

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ОТ 16 МАЯ 2024 ГОДА № 259Н/238Н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ МЕДИЦИНСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ В ЦЕЛЯХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

В соответствии с абзацем третьим пункта 17 Правил признания лица инвалидом, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 апреля 2022 г. № 588, приказываем:

- Утвердить перечень медицинских обследований, необходимых для получения клиничко-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы, согласно приложению.
- Признать утратившим силу приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июня 2021 г. № 402н/631н "Об утверждении перечня медицинских обследований, необходимых для получения клиничко-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 июля 2021 г., регистрационный № 64450).

Министр труда
и социальной защиты
Российской Федерации
А.О.Котяков
Министр здравоохранения
Российской Федерации
М.А.Мурашко

Зарегистрировано

в Министерстве юстиции

Российской Федерации

9 августа 2024 года,

регистрационный № 79078

Приложение

к приказу Министерства труда
и социальной защиты
Российской Федерации
и Министерства здравоохранения
Российской Федерации /
от 16 мая 2024 года № 259н/238н

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ В ЦЕЛЯХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

РАЗДЕЛ I. ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ В ЦЕЛЯХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ 18 ЛЕТ И СТАРШЕ

№ п/п	Классы болезней, наименование нозологической формы (по МКБ-10 ¹)	Рубрика МКБ-10 (код)	Перечень основных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать	Перечень дополнительных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать

¹ [Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра.](#)

² [Номенклатура медицинских услуг](#) утверждена [приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 октября 2017 г. № 804н "Об утверждении номенклатуры медицинских услуг"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 ноября 2017 г., регистрационный № 48808) с изменениями, внесенными [приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 апреля 2019 г. № 217н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 июня 2019 г., регистрационный № 55024), [от 5 марта 2020 г. № 148н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 апреля 2020 г., регистрационный № 57990) и [от 24 сентября 2020 г. № 1010н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020 г., регистрационный № 61562).

1	2	3	4	5	6	7
1.	Класс I. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни (приведен общий для всего класса I "Некоторые инфекционные и паразитарные болезни" перечень медицинских обследований)	A00-B99	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических		

			данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
1.1	Туберкулез	A15-A19 B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости в случае наличия патологических изменений средостения при рентгенографии, флюорографии (действительно 120 календарных дней)
	Последствия туберкулеза (приведен общий для всех форм туберкулеза и последствий туберкулеза перечень медицинских обследований)	B90	(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		или
				A06.09.008	Томография легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.09.007	Рентгенография легких (в двух проекциях) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		или
		A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая (в двух проекциях) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		или
		A06.09.008.001	Спиральная компьютерная томография легких (действительно 120 календарных дней)		

1.1.1 Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (<i>Mycobacterium spp.</i>) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	A26.09.089	Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафиновом блоке на микобактерии туберкулеза (далее - МБТ) при
Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически		180 календарных дней при повторном направлении)		туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 180 календарных дней)
Милиарный туберкулез	A19			
Последствия туберкулеза	B90	A26.09.002.001 Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		или		
		A26.09.002.002 Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		или		
		A26.09.080 Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		

A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A26.09.092	Микроскопическое исследование плевральной жидкости на МБТ при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 180 календарных дней)
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при наличии кардиальных осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A05.23.009 B01.023.001 B01.035.001 A13.29.005 B01.029.001 B01.028.001	При поражении органов и систем организма при милиарном туберкулезе, последствиях туберкулеза дополнительные медицинские обследования проводятся в
		A06.03.062 A05.03.001 A04.16.001 A04.28.002 A04.20.001.001 A04.21.001 A04.28.001 A06.28.002	соответствии с подпунктами 1.1.2, 1.1.3 пункта 1 настоящего Перечня в зависимости от пораженного органа (системы организма)

				A26.20.046 A26.20.047 A26.21.048 A07.28.004	
1.1.2 Туберкулез нервной системы	A17	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография (далее - МРТ) головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или A26.09.002.002 Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или A26.09.080 Молекулярно- биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра первичный

календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

при нарушении
психических функций
(действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном
направлении)

B01.029.001

Прием (осмотр,
консультация) врача-
офтальмолога
первичный при
нарушении функций
зрения (действительно
90 календарных дней
при первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном
направлении)

B01.028.001

Прием (осмотр,
консультация) врача-
оториноларинголога
первичный при
нарушении функций
слуха (действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном
направлении)

1.1.3 Туберкулез других A18
органов

A26.09.002.001 Микробиологическое
(культуральное)
исследование мокроты на
плотных питательных
средах на МБТ
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней
при повторном
направлении)

или

A26.09.002.002 Микробиологическое
(культуральное)
исследование мокроты на
жидких питательных
средах на МБТ
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней

		при повторном направлении)			
	A26.09.080	или			
		Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)			
1.1.3.1 Туберкулез костей и суставов	A18.0 A06.03.062	Компьютерная томография кости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении позвоночника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.03.001	МРТ костной ткани (одна область) при поражении костей и суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
1.1.3.2 Туберкулез мочеполовых органов	A18.1 A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A26.20.046	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A26.20.047	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	

	или		повторном направлении)
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	или		
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A26.28.034	Микроскопическое исследование мочи на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,
	или		180 календарных дней при повторном направлении)
A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A26.28.028	Молекулярно-биологическое исследование для выявления МБТ в моче в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A07.28.004	Ангиофлюорография при снижении скорости

				клубочковой фильтрации (далее - СКФ) менее 50% от нормы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			A06.28.002	Внутривенная урография при туберкулезе мочевой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при туберкулезе женской мочеполовой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
1.1.3.3 Туберкулезная периферическая лимфоаденопатия	A18.2 A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A26.06.136	Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей лимфоузла или парафинового блока на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
		или			
		A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		A04.06.002	Ультразвуковое исследование	A26.06.136.001	Определение дезоксирибонуклеиновой

		лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		кислоты (далее - ДНК) МБТ в нативном препарате тканей лимфоузла или парафиновом блоке при свищевой форме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
1.1.3.4 Туберкулез кишечника, брюшины и брыжеечных лимфатических узлов	A18.3 A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины при туберкулезе брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или		
	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
1.1.3.5 Туберкулез кожи и подкожной клетчатки	A18.4 B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при туберкулезе подкожной клетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при туберкулезе кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
1.1.3.6 Туберкулез глаза	A18.5 B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,		

1.1.3.7 Туберкулез уха	A18.6 B01.028.001	120 календарных дней при повторном направлении) Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
1.1.3.8 Туберкулез надпочечников	A18.7 B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников при необходимости уточнения распространенности процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

1.2 Вирусный гепатит (приведен общий для всех вирусных гепатитов перечень медицинских обследований)	B15- B19 B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или B01.004.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или B01.047.001 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
---	-------------------------	---	------------	---

первичный
(действительно 90
календарных дней
при первичном
направлении, 120
календарных дней
при повторном
направлении)

или

V01.026.001 Прием (осмотр,
консультация) врача
общей практики
(семейного врача)
первичный
(действительно 90
календарных дней
при первичном
направлении, 120
календарных дней
при повторном
направлении)

A04.16.001 Ультразвуковое
исследование
органов брюшной
полости
(комплексное)
(действительно 90
календарных дней
при первичном
направлении, 180
календарных дней
при повторном
направлении)

A04.14.001.005 Эластометрия печени при
необходимости уточнения стадии
фиброза печени (действительно 1 год
при первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

A06.30.005.001 Компьютерная
томография органов
брюшной полости и
забрюшинного
пространства
(действительно 90
календарных дней
при первичном
направлении, 180
календарных дней
при повторном
направлении)

1.2.1 Хронический
вирусный гепатит
В с дельта-
агентом

V18.0 A26.05.023.001 Определение
рибонуклеиновой
кислоты (далее -
РНК) вируса
гепатита D (Hepatitis
D virus) в крови
методом

A09.05.089

Исследование уровня альфа-
фетопротеина в сыворотке крови у
пациентов с тяжелым фиброзом и
циррозом печени, злоупотребляющих
алкоголем, с коинфекцией вирусным
гепатитом С, с гепатоцеллюлярной
карциномой в семейном анамнезе, у

		полимеразной цепной реакции (далее - ПЦР), качественное исследование (действительно 180 календарных дней)		женщин старше 50 лет и мужчин старше 40 лет, с длительным сроком инфицирования вирусным гепатитом В (действительно 180 календарных дней)	
	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней)			
	A26.06.035	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)			
	A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)			
1.2.2 Хронический вирусный гепатит В без дельта-агента	V18.1	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней)	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови у пациентов с тяжелым фиброзом и циррозом печени, злоупотребляющих алкоголем, с коинфекцией вирусным гепатитом С и ВИЧ, с гепатоцеллюлярной карциномой в семейном анамнезе, у женщин старше 50 лет и мужчин старше 40 лет с длительным сроком инфицирования вирусным гепатитом В (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A26.06.035	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
		A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови		

		(действительно 180 календарных дней)		
1.2.3	Хронический вирусный гепатит С	B18.2 A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)	B01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии признаков поражения кожи (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (действительно бессрочно)	
1.3	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	B20- B24	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	Бессимптомный инфекционный статус	Z21		
		A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР (действительно 90 календарных дней)	B01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней)	B01.065.007 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				или
				B01.065.001 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первом направлении)

A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней)	B01.023.001	направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			или
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90		

				календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			или	
	A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A06.09.007	Рентгенография легких при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			или	
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A05.23.009	MPT головного мозга при поражении центральной нервной системы (далее - ЦНС) (действительно бессрочно)		
	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
2. Класс II. Новообразования	C00-B01.027.001 D48	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный в случае наличия сопутствующих хронических заболеваний внутренних органов, осложняющих течение основного заболевания (действительно 90 календарных дней при
(приведен общий для всего класса II "Новообразования" перечень медицинских обследований; выбор вида				

медицинской услуги
для исследуемой
области зависит

от вида и класса
медицинского
оборудования в
медицинской
организации)

первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

или

	V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный в случае наличия сопутствующих хронических заболеваний внутренних органов, осложняющих течение основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002 Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.25.001 Тональная аудиометрия при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при	A07.03.001.001 Сцинтиграфия костей всего тела при наличии жалоб пациента на боли в костях (действительно 1 год)

		первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		или
			A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными радиоактивными фармацевтическими препаратами (далее - РФП) (действительно 1 год)
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при гормонопродуцирующих опухолях, а также нарушениях функций эндокринной системы по иным причинам (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
	A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов при возможности получения биопсийного материала (действительно бессрочно)		
2.1	Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки	C00- C14	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия при злокачественных новообразованиях носоглотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении зоны лица и зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи при распространении процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.07.002 Ультразвуковое исследование слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A05.08.004 МРТ носоротоглотки при вовлечении костных структур основания черепа, позвоночника, при интракраниальном росте (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.03.002.005 Компьютерная томография
A06.08.009.002 лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.09.007 Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

2.2 Злокачественные новообразования органов пищеварения C15-C26

2.2.1 Злокачественное новообразование пищевода C15

A03.16.001 Эзофагогастродуоденоскопия (действительно бессрочно)

A06.09.005.002 Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при подозрении на местный рецидив или отдаленные

метастазы (действительно
180 календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

A04.01.001 Ультразвуковое исследование
мягких тканей (одна
анатомическая зона) в
отношении шейно-
надключичных зон
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 180
календарных дней при
повторном направлении)

A04.16.001 Ультразвуковое исследование
органов брюшной полости
(комплексное) (действительно
90 календарных дней при
первичном направлении, 180
календарных дней при
повторном направлении)

или

A06.30.005 Компьютерная томография
органов брюшной полости
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 180
календарных дней при
повторном направлении)

A06.09.007 Рентгенография легких
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

A06.09.005 Компьютерная томография
органов грудной полости при
поражении органов грудной
клетки и при подозрении на
местный рецидив или
отдаленные метастазы
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

2.2.2 Злокачественное новообразование
желудка C16 A03.16.001

Эзофагогастродуоденоскопия
(действительно 90 календарных
дней при первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

A06.30.005.002 Компьютерная
томография органов
брюшной полости и
забрюшинного
пространства с
внутривенным болюсным

			контрастированием при распространённости процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдалённых метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное или трансабдоминальное) при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	или		
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных		или
	дней при повторном направлении)	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			или
		A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

	A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		или		
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.2.3 Злокачественное новообразование тонкого кишечника	C17 A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
			A05.30.005	MPT органов брюшной полости при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости при наличии симптомов опухолевого стеноза

2.2.4 Злокачественное новообразование ободочной кишки	C18 A03.18.001	Колоноскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.30.005.002	(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A04.16.001	A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное трансабдоминальное) при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное трансабдоминальное) при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		или		
	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или
			A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии метастазов в органах и

					структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.09.005			Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.2.5 Злокачественное новообразование ректосигмоидного соединения	C19 A03.18.001	Колоноскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный в отношении лиц женского пола при наличии метастазов в женских половых органах после операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		или			
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный в отношении лиц женского пола при нарушении функций органов малого таза после операционного лечения и лучевой	

A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза, комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный в отношении лиц мужского пола при наличии метастазов в мужских половых органах или нарушении функций органов малого таза после операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	или		
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	или		
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	или		
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,		

180 календарных дней при
повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

2.2.6 Злокачественное новообразование прямой кишки	C20.A03.19.004	Ректосигмоидоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		или		
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный в отношении лиц женского пола при наличии метастазов в женских половых органах или нарушении функций органов малого таза после операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или		
	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		

или

A06.21.003 Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A04.16.001
A04.30.003 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

B01.053.001 Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный в отношении лиц мужского пола при наличии метастазов в мужских половых органах или нарушении функций органов малого таза после операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

2.2.7 Злокачественное новообразование печени и внутрипеченочных желчных протоков

C22 A04.16.001
A04.30.003 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A06.30.005.003 Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства

A05.30.005.001 МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при

(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.09.005

2.2.8 Злокачественное новообразование поджелудочной железы

C25 A04.30.010

Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

A06.20.002

Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

A06.21.003

Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A04.16.001
A04.30.003

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных

A06.30.005.002 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности

дней при первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

процесса на соседние
структуры и
предполагаемом
наличии отдаленных
метастазов
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении,
1 год при повторном
направлении)

или

A06.30.005.001 Компьютерная томография
органов брюшной полости и
забрюшинного пространства
(действительно 180 календарных
дней при первичном направлении,
1 год при повторном направлении)

A06.09.007 Рентгенография легких
(действительно 180 календарных
дней при первичном направлении,
1 год при повторном направлении)

или

A06.09.005 Компьютерная томография
органов грудной полости при
поражении органов грудной
полости (действительно 180
календарных дней при первичном
направлении, 1 год при повторном
направлении)

2.2.9 Злокачественное
новообразование
других и неточно
обозначенных
органов
пищеварения

C26 A03.16.001 Эзофагогастродуоденоскопия
(действительно 90 календарных
дней при первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

A06.30.005.002 Компьютерная
томография органов
брюшной полости и
забрюшинного
пространства с
внутривенным
болюсным
контрастированием при
распространенности
процесса на соседние
структуры и
предполагаемом
наличии отдаленных
метастазов
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении,
1 год при повторном
направлении)

A03.18.001 Колоноскопия (действительно 180
календарных дней при первичном
направлении, 1 год при повторном
направлении)

- A06.09.007 Рентгенография легких
(действительно 180 календарных
дней при первичном направлении,
1 год при повторном направлении)
- или
- A06.09.005 Компьютерная томография
органов грудной полости при
поражении органов грудной
полости (действительно 180
календарных дней при первичном
направлении, 1 год при повторном
направлении)
- A04.01.001 Ультразвуковое исследование
мягких тканей (одна
анатомическая зона) в отношении
шейно-надключичных зон
(действительно 90 календарных
дней при первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)
- A04.30.010 Ультразвуковое исследование
органов малого таза комплексное
(трансвагинальное и
трансабдоминальное)
(действительно 90 календарных
дней при первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)
- или
- A06.20.002 Компьютерная томография
органов малого таза у женщин
(действительно 90 календарных
дней при первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)
- или
- A06.21.003 Компьютерная томография
органов таза у мужчин
(действительно 90 календарных
дней при первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)
- A04.16.001 Ультразвуковое исследование
органов брюшной полости
A04.30.003 (комплексное) (действительно 90
календарных дней при первичном
направлении, 180 календарных
дней при повторном направлении)
и ультразвуковое исследование
забрюшинного пространства

(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

2.3 Злокачественные новообразования органов дыхания и грудной клетки

A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.16.001 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии отдаленных метастазов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

A06.30.005 Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

2.3.1 Злокачественное новообразование полости носа и среднего уха

C30 A06.08.007.003 C30 A05.08.003
Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

MPT преддверно-улиткового органа при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.03.002.005 Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при

					первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)			
		или			
	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)			
2.3.2 Злокачественное новообразование придаточных пазух	C31	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.08.001	MPT околоносовых пазух при их поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					или
				A06.03.002.005	Компьютерная томография
				A06.08.009.002	лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)			

2.3.3 Злокачественное новообразование гортани	C32 A03.08.001	Ларингоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
2.3.4 Злокачественное новообразование трахеи	C33 A03.09.003	Трахеобронхоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.001 МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
2.3.5 Злокачественное новообразование бронхов и легкого	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
	C34 A03.09.003	Трахеобронхоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.001 МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	

	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или	
	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
2.3.6	Злокачественное новообразование сердца, средостения и плевры	C38 A06.09.005.002 Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
2.4	Злокачественные новообразования	C40- C41 A06.03.057 Рентгенография пораженной части костного	A05.01.002.001 МРТ мягких тканей с контрастированием при

костей и суставных хрящей		скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		распространении процесса на соседние структуры (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.4.1 Злокачественное новообразование костей и суставных хрящей конечностей	C40 V03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.007	Рентгенография легких при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела (действительно 1 год)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при поражении верхней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при поражении нижней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.4.2 Злокачественное новообразование костей и суставных хрящей других и	C41 A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при поражении таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1

неуточненных локализаций		календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	год при повторном направлении)
	A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.058.003 Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) при поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или	
	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		или	
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела (действительно 1 год)	
2.5 Меланома и другие злокачественные новообразования кожи	C43- C44 A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при	A05.23.009.001 МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при

			первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)			первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.01.001		Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.005		Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	B03.052.001		Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов при генерализации (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)			
2.6	Злокачественные новообразования мезотелиальной и мягких тканей	C45- C49				
2.6.1	Мезотелиома	C45	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно
				или		180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			A06.21.003.003 Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.005.002 Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.6.2 Саркома Капоши	C46 A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.001 МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или	
	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.01.002.001 МРТ мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A26.05.021.002	Определение РНК вируса ВИЧ методом ПЦР, качественное исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1	

год при повторном
направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

2.6.3 Злокачественное новообразование периферических нервов и вегетативной нервной системы	C47 A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.01.002.001	MPT мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (для женщин) при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (для мужчин) при наличии стойких нарушений функций органов таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или		повторном направлении)
	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или

			A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
			A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
2.6.4 Злокачественное новообразование забрюшинного пространства и брюшины	C48 A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при необходимости дополнительной визуализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
		A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	

	A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (для женщин) при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (для мужчин) при наличии стойких нарушений функций органов таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		или		
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.6.5 Злокачественное новообразование других типов соединительной и мягких тканей	C49 A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.01.002.001	MPT мягких тканей с контрастированием в области поражения при необходимости дополнительной визуализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

	A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		или		
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.7 Злокачественные новообразования молочной железы	C50 A06.20.004	Маммография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при наличии стойких нарушений функций организма, вызванных основным заболеванием (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) при наличии метастазов в органах и структурах малого таза
		или		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении зон регионарного метастазирования (действительно 180 календарных дней)
	B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
2.8 Злокачественные новообразования женских половых органов	C51- A04.16.001 C58 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		или
	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180
	A05.30.004.001	MPT органов малого таза с внутривенным контрастированием в зависимости от локализации при необходимости дополнительной визуализации первичной опухоли и метастазов

календарных дней при повторном направлении) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.20.002 Компьютерная томография органов малого таза у женщин при невозможности выполнения МРТ (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

V01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) A06.28.013 Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) при ультразвуковых признаках сдавления мочеочника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.06.002 Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) A05.23.009.001 МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.09.007 Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

2.9 Злокачественные новообразования мужских половых органов C60- A04.01.001 C63 Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при A06.21.003.003 Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение

	первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или
		A05.30.004.001 MPT органов малого таза с внутривенным контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.002 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при увеличении паховых лимфатических узлов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.130 Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови при поражении предстательной железы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.001 MPT головного мозга с контрастированием у лиц с высоким уровнем хорионического гонадотропина человека (далее - ХГЧ) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении паховой и подвздошной зон (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы при поражении предстательной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		или		
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.10 Злокачественные новообразования мочевых путей	C64- C68	A04.16.001 A04.30.003	A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы при необходимости уточнения распространенности процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		или		
	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при		

первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

A06.28.002 Внутривенная урография при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A03.28.001 Цистоскопия при поражении мочевого пузыря (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

B01.025.00 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.30.010 Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) при распространении процесса на соседние структуры (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

A06.20.002 Компьютерная томография органов малого таза у женщин при распространении процесса на соседние структуры (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180

				календарных дней при повторном направлении)
				или
		A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин при распространении процесса на соседние структуры (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
		A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря при поражении мочевого пузыря (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
2.11	Злокачественные новообразования глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы	C69- C72		
2.11.1	Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата	C69	B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A02.26.004	Визометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A07.03.001.001 Сцинтиграфия костей всего тела при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)
		A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.005.001 МРТ органов брюшной полости с контрастированием при метастатическом поражении костей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

	A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.008.001	MPT глазниц с контрастированием при необходимости уточнения распространенности поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.001	MPT головного мозга с контрастированием при поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки, ресничного (цилиарного) тела (действительно бессрочно)
	A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы при распространенности поражения за пределы глазного яблока (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
			A03.26.008	Рефрактометрия при нарушении рефракции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или
			A02.26.014	Скиаскопия при нарушении рефракции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
2.11.2 Злокачественное новообразование	C70 B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	A07.23.008.001	Позитронная эмиссионная томография,

мозговых оболочек		первичный (действительно 90 календарных дней при первичном	совмещенная с компьютерной томографией головного мозга с введением контрастного вещества при подозрении на рецидив заболевания (действительно 1 год)
Злокачественное новообразование головного мозга	C71	направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
Злокачественное новообразование спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы	C72 A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.02.001.002 Электромиография накожная (одна анатомическая зона) при наличии двигательных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	A05.23.009.001	MPT головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180	

календарных дней при
повторном направлении)

или

A06.30.005.001 Компьютерная томография
органов брюшной полости и
забрюшинного пространства
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

A06.09.007 Рентгенография легких
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

A06.09.005 Компьютерная томография
органов грудной полости
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

2.12 Злокачественные новообразования щитовидной и других эндокринных желез C73- B01.058.001 C75

Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

2.12.1 Злокачественное новообразование щитовидной железы C73 A04.22.001

Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня ионизированного кальция в крови после резекции или удаления щитовидной и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A04.06.002 Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Исследование уровня общего кальция в крови при необходимости уточнения степени нарушенных функции эндокринной системы и метаболизма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (далее - ТТГ) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови при медуллярном раке для уточнения степени нарушенных функций эндокринной системы и метаболизма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (далее - СТ4) сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A07.22.002	Сцинтиграфия щитовидной железы при необходимости выявления распространенности процесса и выявления метастазов в регионарные лимфоузлы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном)
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (далее - СТ3) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A07.06.005	Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов при необходимости выявления распространенности процесса и выявления метастазов в регионарные лимфоузлы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном)
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A12.06.017	Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

2.12.2	Злокачественное новообразование надпочечника	C74 A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или	A05.01.002.001	MPT мягких тканей с контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.009.001	MPT головного мозга с контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или
				A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180		

календарных дней при
повторном направлении)

или

A06.30.005.001 Компьютерная томография
органов брюшной полости и
забрюшинного пространства
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

2.13 Злокачественные новообразования
неточно
обозначенных,
вторичных и
неуточненных
локализаций

C76- A06.09.005
C80

Компьютерная томография
органов грудной полости
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

A05.01.002.001 МРТ мягких тканей с
контрастированием при
необходимости
дополнительной
визуализации первичной
опухоли и метастаз
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

A04.01.001 Ультразвуковое исследование
мягких тканей (одна
анатомическая зона)
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 180
календарных дней при
повторном направлении)

A06.23.004.006 Компьютерная
томография головного
мозга с внутривенным
контрастированием при
распространенном
процессе и наличии
отдаленных метастазов
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

или

A05.23.009.001 МРТ головного мозга с
контрастированием при
распространенном
процессе и наличии
отдаленных метастазов
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

2.14 Злокачественные новообразования
лимфоидной
крововетворной и
родственных им
тканей

C81- B01.005.001
C96

Прием (осмотр, консультация)
врача-гематолога первичный
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

A07.30.043 Позитронная эмиссионная
томография,
совмещенная с
компьютерной
томографией с
туморотропными РФП при
необходимости уточнения

				объема поражения и локализации новообразования (действительно 1 год)
			или	
	V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
2.14.1 Лимфома Ходжкина	C81 A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.006.001 МРТ органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	
Фолликулярная лимфома	C82			при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
Нефолликулярная лимфома	C83			
Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	C85 A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.005.001 МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
Другие уточненные типы Т/НК- клеточной лимфомы	C86			
			или	
	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			или	

- A07.30.043 Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.08.009.002 Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)
- A05.30.004.001 МРТ органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- или
- A07.30.043 Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.09.005.002 Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)
- A05.23.009.001 МРТ головного мозга с контрастированием для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- или
- A07.30.043 Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1

год при повторном
направлении)

A06.21.003.002 Спиральная компьютерная
томография органов таза у
мужчин с внутривенным
болюсным
контрастированием
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении) (код
медицинской услуги зависит
от вида и класса
медицинского оборудования)

или

A07.30.043 Позитронная эмиссионная
томография, совмещенная с
компьютерной томографией с
туморотропными РФП
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

A06.20.002.002 Спиральная компьютерная
томография органов малого
таза у женщин с
внутривенным болюсным
контрастированием
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении) (код
медицинской услуги зависит
от вида и класса
медицинского оборудования)

или

A07.30.043 Позитронная эмиссионная
томография, совмещенная с
компьютерной томографией с
туморотропными РФП
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

2.14.2 Злокачественные
иммунопролифера-
тивные болезни

C88 A09.05.054.003 Исследование уровня
иммуноглобулина М в
крови (действительно 90
календарных дней при

V01.025.001

Прием (осмотр, консультация)
врача-нефролога первичный
при поражении почек,
осложнениях проводимой

		первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.023	Рентгенография ребра (ребер) при поражении ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)	A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции при поражении костей черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)	A05.23.009.001	MPT головного мозга с контрастированием для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонок, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.14.3 Множественная миелома и злокачественные	C90 A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при	V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек (действительно 90

плазмноклеточные
новообразования

первичном направлении,
180 календарных дней
при повторном
направлении)
или

календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

A06.28.009

Компьютерная
томография почек и
надпочечников
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней
при повторном
направлении)

A06.03.060

Рентгенография черепа в A06.03.020
прямой проекции
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

Рентгенография
позвоночника, вертикальная
при опухолевом поражении
позвонков, массивном
остеодеструктивном процессе
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

A07.30.043

Позитронная эмиссионная
томография, совмещенная с
компьютерной томографией с
туморотропными РФП при
необходимости уточнения
объема поражения и
локализации
новообразования
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

A09.05.106

Исследование уровня
парапротеинов в крови
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней
при повторном
направлении)

A06.03.023

Рентгенография ребра
(ребер) при опухолевом
поражении ребер, массивном
остеодеструктивном процессе
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

A07.30.043

Позитронная эмиссионная
томография, совмещенная с
компьютерной томографией с
туморотропными РФП при
необходимости уточнения
объема поражения и

A09.28.030	Исследование парапротеинов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.041	локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) Рентгенография таза при опухолевом поражении костей таза, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или
		A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса при необходимости уточнения активности опухолевого процесса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.03.026	Рентгенография лопатки при опухолевом поражении лопатки, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или
		A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации

- новообразования
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
- A06.03.028 Рентгенография плечевой
кости при опухолевом
поражении костей
предплечья, массивном
остеодеструктивном процессе
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
- или
- A07.30.043 Позитронная эмиссионная
томография, совмещенная с
компьютерной томографией с
туморотропными РФП при
необходимости уточнения
объема поражения и
локализации
новообразования
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
- A06.03.062 Компьютерная томография
кости при опухолевом
поражении костей, массивном
остеодеструктивном процессе
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
- или
- A07.30.043 Позитронная эмиссионная
томография, совмещенная с
компьютерной томографией с
туморотропными РФП при
необходимости уточнения
объема поражения и
локализации
новообразования
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
- B01.050.001 Прием (осмотр, консультация)
врача-травматолога-ортопеда
первичный при наличии
опухолевого поражения

					опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			V01.023.001		Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной и периферической нервной системы и наличии осложнений проведенного химиотерапевтического лечения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
2.14.4 Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз)	C91 A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.006	MPT органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или	
			A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухоротропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 1 год)	
	A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	A05.30.005	MPT органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при	

180 календарных дней при
повторном направлении)

повторном
направлении)

или

A06.30.005.001 Компьютерная томография органов
брюшной полости и забрюшинного
пространства (действительно 180
календарных дней при первичном
направлении, 1 год при повторном
направлении)

A08.05.001 Цитологическое исследование
мазка костного мозга
(миелограмма) (действительно
бессрочно)

A05.30.004 МРТ органов малого
таза при необходимости
уточнения объема
поражения и
локализации
(действительно 180
календарных дней при
первичном
направлении, 1 год при
повторном
направлении)

или

A12.30.012.001 Иммунофенотипирование
биологического материала для
выявления маркеров
гемобластозов (действительно
бессрочно)

A06.09.005 Компьютерная
томография органов
грудной полости при
необходимости
уточнения объема
поражения и
локализации
(действительно 180
календарных дней при
первичном
направлении, 1 год при
повторном
направлении)

A06.23.004 Компьютерная
томография головного
мозга при
неврологической
симптоматике и наличии
признаков поражения
центральной нервной
системы (действительно
180 календарных дней
при первичном
направлении, 1 год при
повторном
направлении)

2.14.5 Миелоидный
лейкоз
(миелолейкоз)

C92 A04.16.001
A04.30.003

Ультразвуковое исследование
органов брюшной полости
(комплексное) (действительно 90

B03.005.006 Коагулограмма
(ориентировочное
исследование системы

календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

гемостаза) при наличии геморрагического синдрома и (или) тромбозов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A08.05.001 Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)

B01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении ЦНС (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A06.23.004 Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

2.14.6 Моноцитарный лейкоз

C93 A04.06.002

Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)

A05.30.006 МРТ органов грудной клетки при необходимости

	(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.16.001, A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.005	MPT органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	или		
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A05.30.004	MPT органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при

				неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.14.7 Другой лейкоз уточненного клеточного типа	C94 B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
2.14.8 Другой лейкоз неуточненного клеточного типа	C95 B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
2.14.9 Другие и неуточненные злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	C96 A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.006	MPT органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или

		A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 1 год)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.005	MPT органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.30.003			
	или		
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
		A05.30.004	MPT органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180

календарных дней при
первичном
направлении, 1 год при
повторном
направлении)
A06.23.004 Компьютерная
томография головного
мозга при
неврологической
симптоматике
(действительно 180
календарных дней при
первичном
направлении, 1 год при
повторном
направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

2.15 Доброкачественные новообразования	D10- D36		
2.15.1 Доброкачественное новообразование мозговых оболочек	D32	A05.23.009.001 МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.009.011 МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		V01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при опухолях мозговых оболочек, головного мозга (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.010.001 МРТ мягких тканей головы с внутривенным контрастированием в случае рецидива опухоли (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A03.26.003 Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	

		календарных дней при повторном направлении)		
		V01.024.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
2.15.2 Доброкачественное новообразование головного мозга и других отделов центральной нервной системы	D33 A05.23.009.001	MPT головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.009.011	MPT спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при наличии эндокринных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном

					направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
2.16	Новообразования неопределенного или неизвестного характера	D38- B01.005.001 D48	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	Миелодиспластические синдромы	D46			
		A08.05.002	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)		
		A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
		B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
3.	Класс III. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D50- B01.047.001 D89	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	(приведен общий для всего класса III "Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм" перечень		или		
	медицинских обследований)	B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

		V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
3.1	Анемии, связанные с питанием	D50- D53	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при нарушениях свертываемости крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	Гемолитические анемии	D55- D59			
	Апластические и другие анемии	D60- D64			
	Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	D65- D69		A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови при анемиях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120

				календарных дней при повторном направлении)
Другие болезни крови D70- и кроветворных органов	D77			
3.1.1 Гемолитические анемии	D55- A09.05.076 D59	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства при поражении органов брюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или
			A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и брюшинного пространства при поражении органов брюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при

				повторном направлении)
	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		или		
	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
3.1.1.1 Анемия вследствие ферментных нарушений	D55	A08.05.013.005	Определение активности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови (действительно бессрочно)	
		A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)	
3.1.1.2 Талассемия	D56	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)	
		A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)	

3.1.1.3 Серповидно-клеточные нарушения	D57	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
		A12.05.012.003	Количественная оценка соотношения типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
	A09.05.076		Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.009		Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.1.4 Наследственный сфероцитоз	D58.0	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно бессрочно)		
		A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно)		
3.1.1.5 Наследственный эллиптоцитоз	D58.1	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно)		
		A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.1.6 Другие гемоглобинопатии	D58.2	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
		A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)		
3.1.1.7 Другие уточненные наследственные	D58.8	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов	A27.05.020	Определение активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови при наличии

			гемолитические анемии		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)				тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
						A12.06.072			Определение содержания антител к металлопротеиназе ADAMTS-13 в плазме крови при наличии снижения активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
3.1.1.8	Приобретенная гемолитическая анемия	D59	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A27.05.020				Определение активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		A12.30.012.012			Иммунофенотипирование периферической крови для диагностики пароксизмальной ночной гемоглобинурии расширенной панелью маркеров, включая FLAER (флюоресцентно-меченый аэролизин) при пароксизмальной ночной гемоглобинурии (действительно 1 год)
			A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)					
3.1.2	Апластические и другие анемии	D60- D64	A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при	A04.10.002				Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180

первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении) и
ультразвуковое
исследование
забрюшинного
пространства
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

или

A06.30.005.001 Компьютерная томография
органов брюшной полости
и забрюшинного
пространства
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

A11.05.003 Получение
гистологического
препарата костного мозга
(действительно бессрочно)

A08.05.002 Патолого-анатомическое
исследование биопсийного
(операционного)
материала костного мозга
(действительно бессрочно)

A12.05.011 Исследование
железосвязывающей
способности сыворотки
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней при
повторном направлении)

A09.05.076 Исследование уровня
ферритина в крови
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней при
повторном направлении)

A12.05.019 Исследование насыщения
трансферрина железом
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней при
повторном направлении)

3.1.2.1 Наследственная сидеробластная анемия	D64.0 A12.05.030	Определение сидеробластов и сидероцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
3.1.3 Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	D65- D69 A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной или периферической нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) при наличии гемартрозов в целях определения степени выраженности нарушенных функций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный для женщин при маточных кровотечениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

- V01.057.001 Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A06.04.010 Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- или
- A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- и (или)
- A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.04.011 Рентгенография тазобедренного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- или
- A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- и (или)
- A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при

первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

A06.04.012 Рентгенография
голеностопного сустава в
случае его поражения и
наличия функциональных
ограничений (действительно
180 календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография
сустава в случае его
поражения и наличия
функциональных ограничений
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

и (или)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в
случае его поражения и
наличия функциональных
ограничений (действительно
180 календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

A06.04.005 Рентгенография коленного
сустава в случае его
поражения и наличия
функциональных ограничений
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография
сустава в случае его
поражения и наличия
функциональных ограничений
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

и (или)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в
случае его поражения и
наличия функциональных

ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A06.04.003 Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.004 Рентгенография лучезапястного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или)

- A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при поражении опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

- 3.1.3.1 Наследственный дефицит фактора VIII D66 A09.05.291 Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A09.05.188 Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- 3.1.3.2 Наследственный дефицит фактора IX D67 A09.05.187 Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A09.05.292 Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- 3.1.3.3 Болезнь Виллебранда D68.0 A09.05.188 Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A09.05.285 Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови

		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
	A09.05.285.002	Анализ мультимеров фактора Виллебранда в плазме крови при первичном освидетельствовании при 2 типе болезни Виллебранда (действительно 90 календарных дней при первичном направлении)			
	A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
	A09.05.291	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
3.1.3.4	Наследственный дефицит фактора XI	D68.1 A09.05.185	Определение активности фактора XI в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови при

			неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
3.1.3.5 Наследственный дефицит других факторов свертывания	D68.2 A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
	A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
	A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
	A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	A09.05.286	Определение активности фактора XIII в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
	A09.05.190	Определение активности фактора V в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
	A09.05.189	Определение активности фактора VII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180	

		календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.186	Определение активности фактора X в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.6 Первичная тромбофилия	D68.5 A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии тромботических осложнений, в том числе тромбоэмболии легочных артерий в анамнезе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A09.05.126	Определение активности протеина S в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		

	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.7 Другая тромбофилия	D68.6 A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.8 Другие уточненные нарушения свертываемости	D68.8 A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

	A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.9 Качественные дефекты тромбоцитов	D69.1 A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.285.004	Специфический тест способности фактора Виллебранда связывать фактор VIII крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.10 Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура	D69.3 A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
3.1.3.11 Другие первичные тромбоцитопении	D69.4 A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

			календарных дней при повторном направлении)			
		A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)			
3.1.4	Другие болезни крови и кроветворных органов	D70- D77	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при	A09.05.076	Определение уровня ферритина в крови при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и
	Агранулоцитоз	D70		первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		ретикулогистиоцитарной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток при агранулоцитозе (действительно бессрочно)
3.2	Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D80- D89	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно 90 календарных дней при		

			первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A12.30.012.005	Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно)
3.3	Иммунодефицит, связанный с другими уточненными значительными дефектами	D82.8 B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача- аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A12.30.012.007	Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (действительно бессрочно)
3.4	Дефект в системе комплемента	D84.1 B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача- аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B03.019.021	Комплекс для диагностики наследственного ангионевротического отека (дефектов в системе комплемента) (действительно бессрочно)
4.	IV. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	E00- E01.058.001 E90	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) (для кодов МКБ-10 E00-E60, E89)
	(приведен общий для всего класса IV "Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ"		или
		B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

перечень
медицинских
обследований)

повторном направлении) (для
кодов [МКБ-10](#) E00-E90)

или

- V01.026.001 Прием (осмотр, консультация)
врача общей практики
(семейного врача) первичный
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении) (для
кодов [МКБ-10](#) E00-E90)
- V03.016.002 Общий (клинический) анализ
крови (действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)
- V03.016.004 Анализ крови биохимический
общетерапевтический (набор
показателей определяется
медицинскими показаниями)
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)
- V03.016.006 Общий (клинический) анализ
мочи (действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)
- A05.10.006 Регистрация
электрокардиограммы
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)
- A05.10.004 Расшифровка, описание и
интерпретация
электрокардиографических
данных (действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)
- A02.03.005 Измерение роста
(действительно 1 год)
- A02.01.001 Измерение массы тела
(действительно 120
календарных дней)

4.1	Болезни щитовидной железы	E00-E07				
4.1.1	Гипотиреозидизм, возникший после медицинских процедур	E89.0	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при дисгормональной кардиомиопатии с сердечной недостаточностью (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.065	Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при нарушениях сердечного ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.063	Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при вторичной артериальной гипертензии вследствие заболеваний щитовидной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при кардиологических осложнениях заболеваний щитовидной железы (кардиомиопатия с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью, тромбоэмболическими осложнениями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушениях психических функций (действительно 90 календарных дней при

4.1.2 Тиреотоксикоз	E05	A09.05.061	Исследование уровня СТ3 в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.038.001	первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный при тиреотоксикозе и непереносимости медикаментозной терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
				B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эндокринной офтальмопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
4.2 Сахарный диабет	E10- E14	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
				B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
				A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле СКД-ЕРІ при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-

		крови (действительно 90 календарных дней)		травматолога-ортопеда первичный при наличии синдрома диабетической стопы, при необходимости протезирования или ортезирования нижних конечностей, в том числе подбора ортопедической обуви (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
4.2.1 Сахарный диабет с поражением почек	E10.2 E11.2 E12.2 E13.2 E14.2	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога с расчетом СКФ по формуле СКД-ЕРІ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.28.003.001 Определение альбумина в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови при вторичном гиперпаратиреозе (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.28.003.002 Определение количества белка в суточной моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		A04.28.002.001 Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		или		
		A026.28.009 Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
4.2.2 Сахарный диабет с поражением глаз	E10.3 E11.3 E12.3 E13.3	Определение ретинальной остроты зрения (действительно 90 календарных дней)	A03.26.005.001	Биомикротография глазного дна с использованием фундус-камеры при наличии изменений на глазном дне (действительно

E14.3		при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.015	Офтальмотонометрия при повышении внутриглазного давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A03.26.020	Компьютерная периметрия при изменении полей зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
4.2.3 Сахарный диабет с неврологическими осложнениями	E10.4 E11.4 E12.4 E13.4 E14.4		A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) для соответствующей области при значительных сенсомоторных нейропатиях (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
4.2.4 Сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения	E10.5 E11.5 E12.5 E13.5 E14.5	A04.12.001.001 Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или A04.12.006.001 Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

		V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				A04.10.002	Эхокардиография при наличии кардиоваскулярной нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии макроангиопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
4.2.5 Сахарный диабет с другими уточненными осложнениями	E10.6 E11.6 E12.6 E13.6 E14.6	V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
4.2.6 Сахарный диабет с множественными осложнениями	E10.7 E11.7 E12.7 E13.7 E14.7	V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

- A06.04.012 Рентгенография голеностопного сустава при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии синдрома диабетической стопы, при необходимости протезирования или ортезирования нижних конечностей, в том числе подбора ортопедической обуви (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A04.10.002 Эхокардиография при наличии кардиоваскулярной нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- A02.26.003 Офтальмоскопия при наличии диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- B01.025.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле СКД-EP1 при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A09.28.003.001 Определение альбумина в моче при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A09.28.003.002 Определение количества белка в суточной моче при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном

					направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей при диабетической макроангиопатии нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
					или	
				A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
4.3	Другие нарушения регуляции глюкозы и внутренней секреции поджелудочной железы	E15- E16	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии изменений при ультразвуковом исследовании органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней)		
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

4.4	Нарушения других эндокринных желез	E20- E35				
4.4.1	Гипопаратиреоз	E20	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при частых

Гипопаратирео- идизм, возникший после медицинских процедур	E89.2		крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)		приступах тетании (2 раза в год и чаще) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			или		
		A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
		A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета при указании на патологические переломы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
4.4.2 Гиперпаратиреоз и другие нарушения	E21	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета при наличии патологических переломов

паращитовидной железы		первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный проводится при манифестной форме гиперпаратиреоза и при наличии паратиреоаденомы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда первичный при наличии патологических переломов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости при патологических переломах для уточнения тяжести поражения (действительно 1 год)
	A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		или		
	A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		

		A06.03.061.001 Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (действительно 1 год)		
		A06.03.061.002 Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости (действительно 1 год)		
4.4.3 Акромегалия и гипофизарный гигантизм	E22.0 B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача- кардиолога первичный при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A03.26.007	Определение ретиальной остроты зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны при гепатомегалии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови при

	первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		гиперпролактинемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.22.002	MPT гипофиза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
4.4.4 Гипопитуитаризм E23.0	A05.22.002.001 MPT гипофиза с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении зрительных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при наличии опухоли гипофиза или краниофарингиомы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.001	120 календарных дней при повторном направлении) Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопороза (действительно 1 год)
A09.05.065	Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
A09.05.063	Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови при ангиопитуитаризме с наличием несахарного диабета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови у мужчин при гипогонадизме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови у женщин при гипогонадизме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушениях психических функций (действительно 90 календарных дней при		

первичном направлении, 120
 календарных дней при
 повторном направлении)

4.4.5	Несахарный диабет	E23.2	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный
	Нефрогенный несахарный диабет	N25.1				с расчетом СКФ по формуле СКD-PI при нефрогенном несахарном диабете (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.22.002.001	MPT гипофиза с контрастированием при несахарном диабете центрального генеза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
4.4.6	Синдром Иценко-Кушинга	E24	A05.22.002.001	MPT гипофиза с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга (с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при	A04.10.002	Эхокардиография при наличии метаболических кардиомиопатий (действительно 90

A09.07.007	первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) Исследование уровня свободного кортизола в слюне (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.10.008	календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) Холтеровское мониторирование сердечного ритма при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга (с нарушением сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.136	Исследование уровня свободного кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга с вторичной артериальной гипертензией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при кортикотропине (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии патологических переломов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
		A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела

				бедренной кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушениях психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
4.4.7 Адреногенитальные E25 расстройтва	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при осложненных формах адреногенитального синдрома (с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью, артериальной гипертензией) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при осложненных формах адреногенитального синдрома (с нарушением сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточностью, артериальной гипертензией) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови при сольтеряющей форме адреногенитального синдрома (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при осложненных артериальной гипертензией формах адреногенитального синдрома (действительно 90

			при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.030		Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопороза (действительно 1 год)
	A04.10.002		Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
				A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
				V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный у женщин при наличии вирилизации (действительно 180 календарных дней)
4.4.8 Гиперальдостеронизм	E26	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90		

		календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
4.4.9 Другие нарушения надпочечников	E27.1-A09.05.135 E27.4	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный при надпочечниковой недостаточности туберкулезной этиологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при вторичной патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
4.4.10 Гиперфункция мозгового слоя надпочечников	E27.5 A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.027.001 Осмотр (заключение) врачом-онкологом при злокачественной феохромоцитоме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.28.034.002	Исследование уровня норметанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
4.4.11 Полигандулярная дисфункция	E31 A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)	A06.03.061.001 Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопороза (действительно 1 год)
	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при	A06.03.061.002 Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)

	первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови		

	(действительно 90 календарных дней)		
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		или	
	A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
4.5	Ожирение и другие E65-виды избыточности E68 питания	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии кардиальных осложнений (нарушений сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточности, артериальной гипертензии) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при патологии опорно-двигательного аппарата, венозной недостаточности

					(ХВН) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A12.09.005	Пульсоксиметрия при дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней)
4.6	Нарушения обмена веществ	E70- E90	V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической симптоматики (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушениях психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при патологии опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при

нарушениях психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

4.6.1 Классическая фенилкетонурия	E70.0 A09.05.088	Исследование уровня фенилаланина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
4.6.2 Кистозный фиброз	E84 V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при патологии желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.09.007	Рентгенография легких при поражении легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия) при возможности выполнения маневра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или		
	A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)		
		или		

		V03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней)		
				A04.10.002	Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A06.03.061	Рентгеноденситометрия при остеопорозе (действительно 1 год)
5. Класс V. Психические расстройства и расстройства поведения (приведен общий для всего класса V "Психические расстройства и расстройства поведения" перечень медицинских обследований)	F00- F99	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или
				B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180

- календарных дней при повторном направлении)
- V01.058.001 Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный в случае наличия сопутствующего сахарного диабета, гиперпролактинемии, метаболического синдрома, ожирения, заболеваний щитовидной железы и других нарушений обмена веществ, влияющих на форму и динамику психопатологической симптоматики, особенности проводимой поддерживающей психотерапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V03.016.004 Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V03.016.006 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических

			данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
5.1	Органические, включая симптоматические, психические расстройства	F00- F09	B01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога пациентам с ранее выявляемыми изменениями на глазном дне или при резком ухудшении зрения в период между освидетельствованиями (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении) или (по направлению врача-психиатра)	A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении) или (по направлению врача-психиатра)
		V.03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней)	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)
				A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90

	календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача- психиатра или врача- невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача- психиатра или врача- невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	или
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи, по направлению врача- уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при

- первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- или
- B01.057.001 Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A05.23.009 МРТ головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- или
- A06.23.004 Компьютерная томография головного мозга по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A05.23.001 Электроэнцефалография (далее - ЭЭГ) в случае наличия пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A05.23.001.002 ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента

					позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
5.2 Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства	F20-F29	V03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)	V03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)
Расстройства настроения (аффективные расстройства)	F30-F39				
Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства	F40-F48			V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения, в том числе экстрапирамидные расстройства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
5.3 Умственная отсталость	F70-F79	V03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении)	V03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)
Детский аутизм (синдром Каннера)	F84.0				
Атипичный аутизм	F84.1				
Синдром Ретта	F84.2				
Синдром Аспергера	F84.5			V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения, в том числе

	экстрапирамидные расстройства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии ранее выявлявшихся изменений на глазном дне или при резком ухудшении зрения в период между освидетельствованиями (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.23.001	ЭЭГ при наличии пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом при наличии эпилептических приступов в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

- A05.23.009 МРТ головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога при наличии очаговых расстройств, моторных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- или
- A06.23.004 Компьютерная томография головного мозга по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- B01.006.001 Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
- B01.053.001 Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- или
- B01.057.001 Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A04.28.002.003 Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи, по направлению врача-уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- B01.018.001 Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

				или	
			V01.057.001		Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
6. Класс VI. Болезни нервной системы	G00- G99	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
(приведен общий для всего класса VI "Болезни нервной системы" перечень медицинских обследований)					
				или	
				V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					или
				V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном	A04.2.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи по направлению врача-уролога

		направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				или
			V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
6.1 Воспалительные болезни центральной нервной системы	G00- G09	A05.23.001 ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при

Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы	G09			первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.010 МРТ спинного мозга (один отдел) при поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		A05.23.009 МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.070.009 Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A06.23.004 Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A13.29.005 Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				или (по направлению врача-психиатра)
			B03.035.004 Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
6.2 Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	G10- G14	B01.006.001 Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	A04.10.002 Эхокардиография при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
Спинальная				

мышечная атрофия и G12 родственные синдромы	A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при нарушении дыхательной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A27.05.034	Молекулярно-генетическое исследование делеций 7-го/или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови (действительно бессрочно)	A05.23.009.011	MPT спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения изменений в спинном мозге (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A05.23.009	MPT головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		или		
	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
6.3 Экстрапирамидные и G20- другие двигательные G26 нарушения	A05.23.009	MPT головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.03.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
Болезнь Паркинсона G20		или		
	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога при нарушениях психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180

календарных дней при повторном направлении)
A13.29.005 Клинико-психологическое нейropsychологическое обследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

6.4 Другие дегенеративные болезни нервной системы	G30- G32	V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при повторном направлении по направлению врача-психиатра
Болезнь Альцгеймера	G30				при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)
		V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)	A13.29.005	Клинико-психологическое нейropsychологическое обследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии значимой динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)
					или (по направлению врача-психиатра)
				V03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии значимой динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)

	A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении) или (по направлению врача-психиатра)
	B03.035.004	Патопсихологическое- экспериментальное- психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)
	A05.23.009	MPT головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или
	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
6.5 Демиелинизи- рующие болезни центральной нервной системы	G35- G37	B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
Рассеянный склероз	G35	A05.23.009.001 MPT головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) A05.23.009.011 MPT спинного мозга с контрастированием (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1

			год при повторном направлении)		
6.6 Эпизодические и пароксизмальные расстройства	G40- G47	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
6.6.1 Эпилепсия	G40	A05.23.001	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.29.005	Клинико-психологическое нейropsychологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					или (по направлению врача-психиатра)
				B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A05.23.009	MPT головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или	A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
6.7 Болезни нервно-мышечного синапса и мышц	G70- G73				
6.7.1 Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-	G70	A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при глазной форме (действительно 90 календарных дней при

мышечного синапса		год при повторном направлении)		первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A12.06.074	Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина (действительно бессрочно)	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
	A12.26.012	Проведение пробы с лекарственными препаратами, с антихолинэстеразными препаратами, прозериновой пробы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)		
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A06.11.004	Компьютерная томография средостения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
6.7.2 Мышечная дистрофия	G71.0			
	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях,

6.8 Церебральный паралич и другие параличические синдромы	G80- G83	B01.006.001	первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)	
			Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)		
6.8.1 Детский церебральный паралич	G80	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A05.23.009	MPT головного мозга (действительно бессрочно)	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по	
			или		направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)		
		A05.23.001	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					или (по направлению врача-психиатра)
		B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности		

6.9 Цереброваскулярные болезни	I60-I69	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.001	на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при вестибулярных нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A04.12.005.006	Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.23.009	МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении) или	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при сосудистых мальформациях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)		

			A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или (по направлению врача- психиатра)
			B03.035.004	Патопсихологическое- экспериментальное- психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при нарушении статодинамических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
6.10	Врожденные аномалии (пороки развития) развития нервной системы	Q00- Q07		
6.10.1	Другие врожденные аномалии (пороки развития) мозга	Q04	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача- нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.23.001	ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный (действительно 90
			B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при психических нарушениях (действительно 90 календарных дней при

	календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.23.009	MPT головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	или		
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)		
		A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или (по направлению врача-психиатра)
		B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии,

			моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
7. Класс VII. Болезни глаза и его придаточного аппарата (приведен общий для всего класса VII "Болезни глаза и его придаточного аппарата" перечень медицинских обследований)	H00- B01.029.001 H59 Q10- Q18	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.001 Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
			B01.047.001 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
			B01.026.001 Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A02.26.004	Визометрия контрольными методами (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.024.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A03 .26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.014 Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном

A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.002.001	направлении, 1 год при повторном направлении) Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.020	Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (центрального и периферического зрения) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.009	Исследование цветоощущения при его нарушении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии, расстройствах зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.001	Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга) (действительно 180 календарных дней при

			первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.002	Гониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации их основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A03.26.005.001	Биомикротофотография глазного дна с использованием фундус-камеры при наличии изменений на глазном дне (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.26.006	Электроокулография при подозрении на наследственные заболевания сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			A05.26.008	МРТ глазниц при патологии орбит (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
			A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
			A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
8. Класс VIII Болезни уха и сосцевидного отростка	H60- H95	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный при кондуктивной и нейросенсорной потере слуха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
(приведен общий для всего класса VIII "Болезни уха и сосцевидного отростка" перечень медицинских обследований)	A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

			120 календарных дней при повторном направлении)
			или
		B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A12.25.001	Тональная аудиометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.25.003	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов по направлению врача-оториноларинголога или врача-сурдолога-оториноларинголога при необходимости дополнительной объективизации нарушений функции слуха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A12.25.005	Импедансометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A12.25.002	Речевая аудиометрия при слухопротезировании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A12.25.003	Составление слухового паспорта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.25.006	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (стационарные вызванные слуховые потенциалы (auditory steady state response) далее - ASSR тест) по направлению врача-оториноларинголога или врача-сурдолога-оториноларинголога при необходимости дополнительной объективизации нарушений функций слуха (действительно 1 год)
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости при вестибулярных нарушениях (действительно бессрочно)

			направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009	MPT головного мозга при патологии кохлеарного нерва, кохлеарного ядерного комплекса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
		A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
		A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.25.002	Исследование вызванной отоакустической эмиссии для уточнения функционального состояния улитки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
8.1 Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	H90			V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
9. Класс IX. Болезни системы кровообращения (приведен общий для всего класса)	I00- I99	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных		

IX "Болезни системы кровообращения" перечень медицинских обследований)			дней при повторном направлении)	
		V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	
	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
9.1 Хронические ревматические болезни сердца	I05- I09	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или	
		V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии	

	врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	или		
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	или		
B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	или		
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			или
		A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1

год при повторном
направлении)

A09.05.009 Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

9.2 Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10- B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или	
	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		или	
	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		или	
	B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	

	календарных дней при повторном направлении)	
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.001 Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при гипертензии вторичной по отношению к эндокринным нарушениям (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или	B01.025.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле СКД-EP1 при хронической болезни почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или	A04.16.001 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или	A06.30.005 Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при

			первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
9.3 Ишемическая болезнь сердца	I20-I25	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
		V01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или
		V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
		V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных

дней при первичном направлении,
1 год при повторном направлении)

или

A06.09.005 Компьютерная томография органов
грудной полости (действительно
180 календарных дней при
первичном направлении, 1 год при
повторном направлении)

A12.10.001 Электрокардиография с
физической нагрузкой
(действительно 90 календарных
дней при первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

или

A12.10.005 Велоэргометрия (действительно 60
календарных дней при первичном
направлении, 180 календарных
дней при повторном направлении)

или

A04.10.002.004 Эхокардиография с физической
нагрузкой (действительно 90
календарных дней при первичном
направлении, 180 календарных
дней при повторном направлении)

9.4 Легочное сердце I26- B01.015.001
и нарушения I28
легочного
кровообращения

Прием (осмотр, консультация)
врача-кардиолога первичный
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

или

B01.043.001 Прием (осмотр, консультация)
врача - сердечно-сосудистого
хирурга первичный при наличии
врожденного или
приобретенного порока
(пороков) сердца, показаний к
хирургическому вмешательству
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

		V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			или		
		V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
9.4.1 Другие формы легочно-сердечной недостаточности	I27	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при бронхолегочной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A12.09.002.003	Эргоспирометрия при бронхолегочной патологии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или		
		A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)		
		A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			или		

	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
9.5 Другие болезни сердца	I30- B01.015.001 I52	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или B01.043.001 Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или B01.047.001 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или B01.026.001 Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового в крови (далее - NT-proBNP-N) при сердечной недостаточности (действительно 180 календарных дней)
	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства при необходимости уточнения степени зависимости от

				устройства (действительно 1 год)
	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A09.05.177	Исследование уровня/ активности изоферментов креатинкиназы в крови при эндокардите (действительно 180 календарных дней)
		или		
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови при эндокардите (действительно 180 календарных дней)
			A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови при эндокардите (действительно 180 календарных дней)
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при эндокардите (действительно 120 календарных дней)
9.6	Болезни артерий, артериол и	I70- B01.043.001 I79	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого	A04.12.003.001 Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее

капилляров		хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	висцеральных ветвей при их поражении (действительно 180 календарных дней)
	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.12.006.001 Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей при необходимости уточнения характера поражения сосудистого русла нижних конечностей (действительно 180 календарных дней)
		или	или
	B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.12.001.001 Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий, вен) нижних конечностей при поражении сосудистого русла нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии культи (культей) конечности (конечностей) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
9.7 Болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках	180-189	B01.043.001 Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		или	
	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	

120 календарных дней при
повторном направлении)

A04.12.001.001 Ультразвуковая
доплерография сосудов
(артерий, вен) нижних
конечностей при поражении
сосудистого русла нижних
конечностей
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

или

A04.12.006.002 Дуплексное сканирование
вен нижних конечностей
при поражении сосудистого
русла нижних конечностей
(действительно 180
календарных дней)

A04.12.002 Ультразвуковая
доплерография сосудов
(артерий и вен) верхних
конечностей при поражении
верхних конечностей
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

или

A04.12.005.004 Дуплексное сканирование
вен верхних конечностей
при поражении верхних
конечностей
(действительно 180
календарных дней)

9.8 Врожденные
аномалии системы
кровообращения Q20- B01.043.001
Q28

Прием (осмотр,
консультация) врача -
сердечно-сосудистого
хирурга первичный
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней при
повторном направлении)

A05.10.008 Холтеровское
мониторирование
сердечного ритма
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,

			120 календарных дней при повторном направлении)		
		A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			или		
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)		
9.9	Наличие	Z95 B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при наличии нарушений ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов				
		A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией после многоэтапной
			или		хирургической коррекции сложных врожденных пороков сердца, сложных реконструктивных вмешательств на сердце и магистральных сосудах (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства при необходимости уточнения

- степени зависимости от устройства (действительно 1 год)
- A12.10.001 Электрокардиография с физической нагрузкой (тредмил тест) при необходимости уточнения функций импланта или транспланта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- или
- A12.10.005 Велозргометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- или
- A04.10.002.004 Эхокардиография с физической нагрузкой при необходимости уточнения функций импланта или транспланта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- B01.037.001 Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при бронхолегочной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A04.16.001 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при сердечной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- или
- A06.30.005 Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180

календарных дней при
 первичном направлении, 1 год
 при повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

10. Класс X. Болезни органов дыхания	J00- J99	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный при
Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	Q30- Q34	дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		аллергическом генезе заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
(приведен общий для всего класса X "Болезни органов дыхания" перечень медицинских обследований)		или		
	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		или		
	B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.008.001	Спиральная компьютерная томография легких при необходимости уточнения характера поражения легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при поражении миокарда и легочной гипертензии (действительно 90

	дней при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов при необходимости уточнения нарушения функций дыхательной системы (действительно 1 год)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при заболеваниях бронхолегочной системы воспалительного генеза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A04.10.002	Эхокардиография при наличии легочно-сердечной недостаточности и легочной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-

(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

оториноларинголога первичный при первичной цилиарной дискинезии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A06.09.007.001 Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A02.03.005 Измерение роста (действительно 1 год)

A02.01.001 Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)

11. Класс XI Болезни органов пищеварения K00- K93

(приведен общий для всего класса XI "Болезни органов пищеварения" перечень медицинских обследований)

В01.047.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при отсутствии возможности осмотра врача-гастроэнтеролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

Расщелина губы и неба (заячья губа и волчья пасть) Q35-Q37

В01.026.001 Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при отсутствии возможности осмотра врачом-гастроэнтерологом (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Другие врожденные аномалии органов пищеварения Q38-Q45

		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
	или	
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180	

		календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
11.1 Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	K20- V03.016.010 K31	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.16.001	Рентгенография пищевода (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача- эндокринолога первичный при синдроме мальабсорбции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
11.2 Грыжи	K40- V01.057.001 K46	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
11.3 Неинфекционный энтерит и колит	K50- V01.018.001 K52	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога	V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-

	первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		ревматолога первичный при наличии суставных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A03.18.001	Колоноскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии кожных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	или		
A03.17.002.002	Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии кожных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	или		
A03.18.001.006	Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

V03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный у пациентов на биологической терапии при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.18.001	Ирригоскопия при невозможности выполнения колоноскопии (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или
		A05.30.005.001	MPT органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			A05.19.002	Аноректальная манометрия при недержании кишечного содержимого (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
11.4 Другие болезни кишечника	K55- K64	V03.016.010 Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
			A05.30.005.001	MPT органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале при необходимости оценки экзокринной функции поджелудочной железы (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
11.5 Болезни брюшины	K65- K67	V01.057.001 Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
11.6 Болезни печени	K70- K77	A03.16.001 Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при подозрении на объемное образование в печени или

			тромбоз воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	В03.016.010	Копрологическое исследование A05.30.005.001 (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	MPT органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии объемного образования в печени или при тромбозе воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	В03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при печеночной энцефалопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			В01.035.001 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A04.14.001.005 Эластометрия печени при необходимости уточнения стадии фиброза печени (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
11.7	Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	В03.016.010 Копрологическое исследование A06.16.001 (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	Рентгенография пищевода (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно- кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	K87		
	A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.16.006 Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно- кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при нарушении внутрисекреторной функции поджелудочной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
11.8 Расщелина губы и неба (заячья губа и волчья пасть)	Q35- Q37		A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при
Другие врожденные аномалии (пороки развития) органов пищеварения	Q38- Q45			первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса, при хирургической патологии верхних и средних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный при патологии челюстно-лицевой области (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного

12. Класс XII. Болезни кожи и подкожной клетчатки (приведен общий для всего класса XII "Болезни кожи и подкожной клетчатки" перечень медицинских обследований)	L00- L99 Q80- Q89	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.047.001	импринтинга (действительно бессрочно) Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при нарушениях функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
						или
				V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при нарушениях функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.001
		V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при поражении костно-мышечной системы, в том числе для уточнения степени выраженности нарушений функций суставов при поражении суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A04.10.002	Эхокардиография при сердечно-сосудистых осложнениях, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180	

		календарных дней при повторном направлении)		календарных дней при повторном направлении)
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при поражении желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и (или) кожи при пузырчатке (действительно бессрочно)
12.1 Дерматит и экзема	L20- L30	B01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		или		
		B01.002.001 Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
12.1.1 Атопический дерматит	L20			
12.1.2 Аллергический контактный дерматит	L23	B01.033.001 Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный при профессиональном генезе (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
12.2 Папулосквамозные нарушения	L40- L45	B01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный

первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

при наличии увеита/ иридоциклита/ эписклерита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A09.05.009 Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

12.3 Болезни придатков кожи L60- L75

B01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90

Гнездная алопеция L63

календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

12.4 Другие болезни кожи и подкожной клетчатки L80- L99

B01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A09.05.009 Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

12.4.1 Другие локализованные изменения соединительной ткани L94

A04.01.002 Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

B01.040.001 Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при системном процессе (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

12.5 Другие врожденные аномалии и пороки развития Q80- Q89

B01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эктропиона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

12.5.1 Врожденный ихтиоз Q80

B01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии окклюзии наружного слухового прохода, нейро-сенсорной тугоухости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A06.03.018 Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.03.058 Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.041 Рентгенография таза при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.03.069 Компьютерная томография костей таза при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.043 Рентгенография бедренной кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.03.062 Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном

направлении, 1 год при повторном направлении)
A06.03.028 Рентгенография плечевой кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.03.062 Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.029 Рентгенография локтевой кости и лучевой кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.03.062 Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.046 Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.03.062 Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.051 Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

- A06.03.062 Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.03.032 Рентгенография кисти при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

- A06.03.062 Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.03.022 Рентгенография ключицы при диффузном гиперостозе (действительно 1 год при первичном направлении, 2 года при повторном направлении)

или

- A06.03.062 Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- V01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эрозии, рубцов роговицы, блефарита, эктропиона, симблефарона, кератита, уменьшения остроты зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V01.006.001 Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

12.5.2 Буллезный эпидермолиз	Q81 A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация врача-оториноларинголога первичный при наличии сужения наружного слухового прохода, снижения слуха, сужения носовых проходов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при наличии псевдосиндактилии, стриктуры пищевода (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при наличии пороков развития мочеполовой системы, стриктур и стеноза уретры, рецидивирующего цистита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при наличии пороков развития мочеполовой системы, стриктур и стеноза влагалища (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
13. Класс XIII. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (приведен общий для всего класса XIII "Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани" перечень	M00- M99	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии сердечно-сосудистых заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном

медицинских обследований)		медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при поражении внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или
			B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при поражении внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки при наличии патологии органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
13.1 Воспалительные полиартропатии	M05-M14			
13.1.1 Серопозитивный ревматоидный артрит	M05	B01.040.001 Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности (DAS28, SDAI, CDAI) и	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта
Другие ревматоидные артриты	M06	функционального состояния (HAQ) (действительно 90 календарных дней при		вследствие проводимой терапии (действительно 1 год)

	первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови (действительно бессрочно)	A06.03.032	Рентгенография кисти при поражении суставов кисти (действительно 1 год), пациентам, имеющим III и IV стадию поражения суставов по Штейнброкеру (действительно бессрочно)
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при поражении стоп (действительно 1 год)
		A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при склерите и (или) эписклерите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии осложнений заболевания (туннельные синдромы, миелопатия) и (или) внесуставных проявлений (невропатия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A04.10.002	Эхокардиография при наличии поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

				180 календарных дней при повторном направлении)
13.1.2 Псориазные и энтеропатические артропатии	M07	V01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эписклерите/увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
Псориаз артропатический	L40.5			
		V01.040.001 Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности (для пациентов с поражением периферических суставов без псориазического спондилита DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с поражением периферических суставов и псориазическим спондилитом BASDAI, ASDAScрб, DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с псориазическим спондилитом BASDAI, ASDAScрб); осмотром энтезисов (индекс LEI) и оценкой функционального состояния (наличие ограничения сгибания/разгибания/отведения/приведения суставов, контрактур, анкилозов, остеолита/укорочения пальцев кистей и стоп при поражении периферических суставов и (или) BASFI, BASMI при поражении позвоночника) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.001 Биомикроскопия глаза при эписклерите/увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A09.05.009 Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.16.001 Эзофагогастродуоденоскопия при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 1 год)	
			A06.03.032 Рентгенография кисти при поражении кисти (действительно 180 календарных дней при	

первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
А.06.04.003 Рентгенография локтевого
сустава в случае его поражения и
наличия функциональных
ограничений (действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

А06.04.017 Компьютерная томография
сустава в случае его поражения и
наличия функциональных
ограничений (действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-
дерматовенеролога, врача-
ревматолога)

А05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в
случае его поражения и наличия
функциональных ограничений
(действительно 180 календарных
дней при первичном
направлении, 1 год при
повторном направлении)

А.06.04.004 Рентгенография лучезапястного
сустава в случае его поражения и
наличия функциональных
ограничений (действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

А06.04.017 Компьютерная томография
сустава в случае его поражения и
наличия функциональных
ограничений (действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-
дерматовенеролога, врача-
ревматолога)

А05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в
случае его поражения и наличия
функциональных ограничений

(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A.06.04.005 Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A.06.04.010 Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A.06.04.011 Рентгенография тазобедренного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.012 Рентгенография голеностопного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-

ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A.06.04.019 Рентгенография позвоночника с функциональными проблемами при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.03.058 Компьютерная томография позвоночника (один отдел) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)

A05.03.002 МРТ позвоночника (один отдел) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A.06.03.041 Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография костей таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета при поражениях костей иных локализаций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий при наличии энтезитов пяточных областей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
13.1.3 Подагра M10	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или
			A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови (действительно 90 календарных, дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (действительно 1 год)		
13.2 Артрозы M15- M19	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней)	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

или

	A06.04.017	Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
		и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача-травматолога-ортопеда)
	A05.04.001	MPT суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
		или
	A06.04.017	Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
		и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача-травматолога-ортопеда)
	A05.04.001	MPT суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
		или
	A06.04.017	Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
		и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача-травматолога-ортопеда)
	A05.04.001	MPT суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
	A06.03.041	Рентгенография таза при поражении тазобедренных суставов

(действительно 1 год)

или

A06.03.069 Компьютерная томография костей таза при поражении тазобедренных суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.005 Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

или

A06.03.069 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача-травматолога-ортопеда)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

A06.04.012 Рентгенография голеностопного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

или

A06.03.069 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача-травматолога-ортопеда)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

13.3 Системные поражения

M30-
M36

V01.040.001 Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный

A04.10.002

Эхокардиография при наличии поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания

соединительной
ткани

	(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при наличии поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при гранулематозе с полиангиитом (болезнь Вегенера) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости для пациентов с интерстициальным поражением легких (действительно 1 год)
		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при поражении почек (действительно 90-

					календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови при наличии антифосфолипидного синдрома (действительно бессрочно)
				A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при наличии выраженной невропатии конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) при наличии поражения мышц конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии поражения желудочно-кишечного тракта вследствие основного заболевания и (или) проводимой терапии (действительно 1 год)
13.3.1 Системная красная волчанка	M32	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (с указанием индексов активности и повреждения системной красной волчанки (SLEDAI 2K, SLICC/DI) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					или
				A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных

		180 календарных дней при повторном направлении)	дней при повторном направлении)	или
			A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно 2 года)
			A09.05.075	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови при поражении почек (действительно 2 года)
			A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови при антифосфолипидном синдроме (действительно бессрочно)
13.3.2 Дерматополимиозит	M33	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
13.3.3 Системный склероз	M34	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.032 Рентгенография кисти при наличии поражения суставов, кальциноза (действительно 1 год)
		A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	

		120 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
13.3.4 Сухой синдром (Шегрена)	M35.0 A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно бессрочно)
	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.06.057	Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену при необходимости подтверждения активности процесса (действительно бессрочно)
	A02.26.020	Проведение теста Ширмера (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при поражении слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				или
			B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный при поражении слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A11.07.020	Биопсия слюнной железы (действительно бессрочно)	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный при наличии гематологического заболевания, включая MALT-лимфому слюнных и (или) слезных желез, а также солидной опухоли (действительно 1 год)
			B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный при наличии гематологического заболевания, включая MALT-лимфому слюнных и (или)

				A06.07.005	слезных желез, а также солидной опухоли (действительно 1 год) Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография) при необходимости оценки тяжести поражения (действительно бессрочно)
13.4	Дорсопатии	M40- M54			
13.4.1	Деформирующие дорсопатии	M40- M43	B01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.03.002	MPT позвоночника (один отдел) при необходимости визуализации поражения мягких тканей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.024.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при наличии поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				A04.10.002	Эхокардиография для пациентов, имеющих поражение сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при нарушении мочевыделения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
13.4.2	Спондилопатии	M45- M49	A06.03.018 Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении, 2 года для пациентов с	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

	анкилозирующим спондилитом)		120 календарных дней при повторном направлении)
	или		
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (действительно 80 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный для пациентов с анкилозирующим спондилитом (с указанием индексов активности (BASDAI и (или) ASDAScr6); функционального состояния (BASFI, BASMI); подсчета пораженных энтезисов (MASES) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография для пациентов, имеющих поражение сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A06.03.041	Рентгенография таза (действительно 2 года)	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	или		
A06.03.069	Компьютерная томография костей таза (действительно 2 года)	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога

					первичный при наличии воспалительного заболевания кишечника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии увеита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
13.5	Остеопатии и хондропатии	M80- M94				
13.5.1	Нарушения плотности и структуры кости	M80- M85	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.03.002	МРТ позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при наличии поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или		
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

		календарных дней при повторном направлении)			
	A06.03.061	Рентгеноденситометрия (действительно 1 год)		B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии остеопороза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
13.5.2	Другие остеопатии M86-M90				
13.5.2.1	Остеомиелит	M86			
		B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.03.001	Рентгенография пораженной части костного скелета для уточнения области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					или
				A06.03.057	MPT костной ткани (одна область) для уточнения области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
13.6	Врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы	Q65-Q79			
		B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)

или

V01.050.001 Прием (осмотр, консультация)
врача-травматолога-ортопеда
первичный (действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

A05.03.002 МРТ позвоночника (один
отдел) в случаях
необходимости
верификации изменений,
выявленных при
рентгенографии
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

B01.058.001 Прием (осмотр,
консультация) врача-
эндокринолога первичный
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней при
повторном направлении)

A04.10.002 Эхокардиография при
поражении сердца и аорты
в рамках основного
заболевания
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

B01.040.001 Прием (осмотр,
консультация) врача-
ревматолога первичный при
наличии остеопороза
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней при
повторном направлении)

B01.006.001 Прием (осмотр,
консультация) врача-
генетика первичный при
хромосомной патологии,
монокенных заболеваниях,
болезнях геномного
импринтинга
(действительно бессрочно)

14. Класс XIV.
Болезни

N00- B01.025.001
N99

Прием (осмотр, консультация)
врача-нефролога первичный с

B01.015.001

Прием (осмотр,
консультация) врача-

мочеполовой системы (приведен общий для всего класса XIV "Болезни мочеполовой системы" перечень медицинских обследований)		расчетом СКФ по формуле СКD-EPI (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		кардиолога первичный при наличии кардиальных осложнений, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или		
	B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		или		
	B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный для женщин при нарушении функций органов малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек для оценки ренального кровотока (действительно 180 календарных дней)	
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных	A04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен для оценки ренального кровотока (действительно 180 календарных дней)	

	дней при повторном направлении)		
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы по направлению врача-нефролога или врача-уролога для уточнения функционального состояния почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A07.28.002.001	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с функциональными пробами при гломерулярных болезнях, при хронической болезни почек по направлению врача-нефролога или врача-уролога для уточнения функционального состояния почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии заболеваний органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии заболеваний органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A06.30.007	Компьютерная томография брюшного пространства при патологии органов брюшного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче при альбуминурии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при протеинурии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.28.002	Внутривенная урография, при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, обструктивных уropатиях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при сопутствующей патологии органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.28.007	Цистометрия по направлению врача-уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
14.1 Почечная недостаточность N19	N17- A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови при хронической болезни почек (далее - ХБП)

	направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		4 и 5 стадии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии ретинальных осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при кардиоренальном синдроме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 120 календарных дней)
			или
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			или
A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников		

		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
14.2 Другие болезни мочевой системы	N30- A04.28.002.005 N39	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A03.28.001	Цистоскопия при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, обструктивных уропатиях (действительно 180 календарных дней)
			A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) при нарушениях мочеиспускания (действительно 120 календарных дней)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

15. Класс XIX. Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	T90- T98	V03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
--	----------	--

(приведен общий для всего класса XIX "Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин" перечень медицинских обследований)

V03.016.004 Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
V03.016.006 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при

		первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
15.1 Последствия травм головы	T90	V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.02.001.003	Электронеуромиография стимуляционная одного нерва при наличии нарушений сократительной способности мышц и функциональных и органических поражений периферической нервной системы (действительно 1 год)
		V01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.001	ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V01.068.001 Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении центральной нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.03.005 Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств по направлению врача-невролога или врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.23.009	MPT головного мозга при поражении головного мозга (действительно бессрочно)
				или
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при поражении головного мозга (действительно бессрочно)
			A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при травмах лицевого отдела

	череп (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии вестибулярных нарушений и патологии слухового анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи при нарушении тазовых функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	или
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A13.29.005	Клиничко-психологическое нейropsychологическое обследование по направлению врача-

				психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или (по направлению врача-психиатра)
			V03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A04.28.002.03	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи по направлению врача-уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				или
			V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
15.1.1 Последствия травмы глаза, окологлазничной области	T90.4 A02.26.004	Визометрия контрольными методами (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии сетчатки и стекловидного тела (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.001	Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва) при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию зрительных путей и зрительных областей коры мозга) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.26.008	МРТ глазниц (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.014	Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.020	Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.002	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.26.002.001	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии и расстройствах зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A02.26.009	Исследование цветоощущения при его нарушении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A03.26.002	Гониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

15.2 Последствия травм шеи и туловища	T91 A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при травмах позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при переломах таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.068	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией при переломах ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи при травмах шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A05.30.008	MPT шеи при травмах шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A05.23.009.010	MPT спинного мозга (один отдел) при повреждении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
15.3 Последствия травм верхней конечности	T92 B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при повреждении нервов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

	при повторном направлении)		
	В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	А06.03.021.001 Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		или	
		А05.30.011 МРТ верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	А06.03.057 Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	А05.02.001.011 Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
15.4 Последствия травм нижней конечности	Т93 В01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	А06.03.036.001 Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		или	
		А05.30.012 МРТ нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	А06.03.057 Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	В01.024.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при повреждениях нервов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении нервной системы (действительно	А05.02.001.011 Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных	

	90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
15.5 Последствия травм, T94 A06.03.057 захватывающих несколько областей тела, и травм неуточненной локализации	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно при первичном направлении 180 календарных дней, при повторном направлении 1 год)	A05.02.001.011 Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	V01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.021.001 Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или
		A05.30.011 МРТ верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.036.001 Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или
		A05.30.012 МРТ нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	V01.024.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.058 Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или

	A05.03.002	МРТ позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
V01.047.001 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
или		или
V01.026.001 Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.004	МРТ органов малого таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

РАЗДЕЛ II. ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ В ЦЕЛЯХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ЛИЦА (РЕБЕНКА) В ВОЗРАСТЕ ДО 18 ЛЕТ

№ п/п	Классы болезней, наименование нозологической формы (по МКБ-10 ¹)	Рубрика МКБ-10 (код)	Перечень основных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать		Перечень дополнительных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать	
			код услуги ²	наименование медицинской услуги ²	код услуги ²	наименование медицинской услуги ²

¹ [Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра.](#)

² [Номенклатура медицинских услуг](#) утверждена [приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 октября 2017 г. № 804н "Об утверждении номенклатуры медицинских услуг"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 ноября 2017 г., регистрационный № 48808) с изменениями, внесенными [приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 апреля 2019 г. № 217н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 июня 2019 г., регистрационный № 55024), [от 5 марта 2020 г. № 148н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 апреля 2020 г., регистрационный № 57990) и [от 24 сентября 2020 г. № 1010н](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020 г., регистрационный № 61562).

1	2	3	4	5	6	7
16.	Класс I. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни (приведен общий для всего класса I "Некоторые инфекционные и паразитарные болезни" перечень медицинских обследований)	A00- B99	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
16.1	Туберкулез Последствия туберкулеза (приведен общий)	A15- A19 B90	B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,		

					для всех форм туберкулеза и последствий туберкулеза перечень медицинских обследований)				120 календарных дней при повторном направлении)	
		A06.09.007							Рентгенография легких (в двух проекциях) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
									или	
		A06.09.007.002							Рентгенография легких цифровая (в двух проекциях) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
									или	
		A06.09.008.001							Спиральная компьютерная томография легких (действительно 120 календарных дней)	
16.1.1	Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически	A15	A26.09.001			A26.09.089			Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (<i>Mycobacterium</i> spp.) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	Молекулярнобиологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафиновом блоке на МБТ при туберкулезном плеврите в случае наличия
	Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически	A16								патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 180 календарных дней)
	Милиарный туберкулез	A19	A26.09.002.001						Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	

Последствия
туберкулеза

В90

или

A26.09.002.002 Микробиологическое
(культуральное)
исследование мокроты на
жидких питательных
средах на МБТ
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

или

A26.09.080 Молекулярно-
биологическое
исследование мокроты,
бронхоальвеолярной
лаважной жидкости или
промывных вод бронхов на
МБТ (действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

A12.09.005 Пульсоксиметрия
(действительно 90
календарных дней)

A26.09.092 Микроскопическое
исследование плевральной
жидкости на МБТ при
туберкулезном плеврите в
случае наличия
патологических изменений
при рентгенографии либо
томографии легких, либо
при компьютерной
томографии или
ультразвуковом
исследовании
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

A12.09.001 Исследование
неспровоцированных
дыхательных объемов и
потокос (действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней при
повторном направлении)

A04.10.002 Эхокардиография при
наличии легочно-сердечной
недостаточности и
легочной гипертензии
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

B03.016.011 Исследование кислотно-
основного состояния и
газов крови при наличии
дыхательной
недостаточности

(действительно 90 календарных дней)
A05.23.009 При поражении органов и систем организма при
B01.023.001 милиарном туберкулезе, последствиях туберкулеза
B01.035.001 дополнительные
A13.29.005 медицинские обследования проводятся в соответствии с подпунктами 16.1.2,
B01.029.001 16.1.3 пункта 16 настоящего Перечня в зависимости от пораженного
B01.028.001 органа (системы организма)
A06.03.062
A05.03.001
A04.16.001
A04.28.002
A04.20.001.001
A04.21.001
A04.28.001
A06.28.002
A26.20.046
A26.20.047
A26.21.048
A07.28.004

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

16.1.2 Туберкулез нервной системы	A17	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A26.09.002.001 Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или
				A26.09.002.002 Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ при сопутствующем

		туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		или
	A26.09.080	Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009	MPT головного мозга при наличии очагового поражения головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций у лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении зрительных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при нарушении слуховых функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

16.1.3	Туберкулез других органов	A18		A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
				A26.09.002.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
				A26.09.080	Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
16.1.3.1	Туберкулез костей и суставов	A18.0	A06.03.062	Компьютерная томография кости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении позвоночника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костей и суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A05.03.001	MPT костной ткани (одна область) при поражении костей и суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
16.1.3.2	Туберкулез мочеполовых органов	A18.1	A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A26.20.046	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180

A04.16.001	Ультразвуковое исследование брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A26.20.047	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или	A26.28.034	Микроскопическое исследование мочи на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или		
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A07.28.004	Ангиофлюорография при снижении СКФ на 50% от нормы и более (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

календарных дней при
повторном
направлении)

или

A06.28.009 Компьютерная
томография почек и
надпочечников
(действительно 180
календарных дней при
первичном
направлении, 180
календарных дней при
повторном
направлении)

B01.053.003 Прием (осмотр,
консультация) врача-
детского уролога-
андролога первичный
(действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном
направлении)

A06.28.002 Внутривенная урография при
туберкулезе мочевой системы
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

A06.28.013 Обзорная урография
(рентгенография
мочевыделительной системы)
при туберкулезе мочевой
системы (действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

B01.025.001 Прием (осмотр, консультация)
врача-нефролога первичный
при нарушении функции почек
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

B01.001.001 Прием (осмотр, консультация)
врача-акушера-гинеколога
первичный при туберкулезе
женской мочеполовой
системы у лиц женского пола
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

16.1.3.3 Туберкулезная
периферическая
лимфаденопатия A18.2 A04.16.001

Ультразвуковое
исследование органов
брюшной полости

(комплексное)
(действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 180
календарных дней при
повторном
направлении)

или

A06.30.005 Компьютерная
томография органов
брюшной полости
(действительно 180
календарных дней при
первичном
направлении, 1 год при
повторном
направлении)

A04.06.002 Ультразвуковое
исследование
лимфатических узлов
(одна анатомическая
зона) (действительно
90 календарных дней
при первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном
направлении)

16.1.3.4 Туберкулез
кишечника,
брюшины и
брыжеечных
лимфатических
узлов

A18.3 A04.16.001

Ультразвуковое
исследование органов
брюшной полости
(комплексное)
(действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 180
календарных дней при
повторном
направлении)

A04.30.006

Ультразвуковое исследование
брюшины при туберкулезе
брюшины (действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

или

A06.30.005.001 Компьютерная
томография органов
брюшной полости и
забрюшинного
пространства
(действительно 180
календарных дней при
первичном
направлении, 1 год при
повторном
направлении)

16.1.3.5	Туберкулез кожи и подкожной клетчатки	A18.4 B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при туберкулезе подкожной клетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при туберкулезе кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
16.1.3.6	Туберкулез глаза	A18.5 B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
16.1.3.7	Туберкулез уха	A18.6 B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
16.1.3.8	Туберкулез надпочечников	A18.7 B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
16.2	Вирусный гепатит (приведен общий для всех вирусных гепатитов перечень)	B15- B01.031.001 B19	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при

медицинских
обследований)

первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном
направлении)

первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

V01.014.001 Прием (осмотр,
консультация) врача-
инфекциониста
первичный
(действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном
направлении)

или

V01.004.001 Прием (осмотр,
консультация) врача-
гастроэнтеролога
первичный
(действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном
направлении)

V03.005.006 Коагулограмма
(ориентировочное
исследование системы
гемостаза)
(действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном
направлении)

A06.30.005 Компьютерная томография
органов брюшной полости при
необходимости уточнения
характера поражения органов
брюшной полости
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

A04.16.001 Ультразвуковое
исследование органов
брюшной полости
(комплексное)
(действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 180
календарных дней при
повторном
направлении)

A05.30.005 МРТ органов брюшной полости
при необходимости уточнения
характера поражения органов
брюшной полости
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

		A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
				A04.14.001.005	Эластометрия печени при необходимости уточнения стадии фиброза печени (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
16.2.1	Хронический вирусный гепатит В с дельта-агентом	V18.0 A26.05.023.001	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней)		
		A26.06.035	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
		A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
16.2.2	Хронический вирусный гепатит В без дельта-агента	V18.1 A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней)	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 180 календарных дней)
		A26.06.035	Определение антигена (HBeAg) вируса		

			гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)			
	A26.06.038		Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)			
16.2.3	Хронический вирусный гепатит С	B18.2	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при поражении кожи (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (действительно бессрочно)		
16.3	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	B20- B24	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии органического поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	Бессимптомный инфекционный статус	Z21				
			A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии органического поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней)	B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии органического поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		или	
	V01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней)	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии поражения нервной системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии нарушений психических функций и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при

- первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (у лиц женского пола) первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V01.015.003 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога детского первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A04.16.001 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- или
- A06.30.005 Компьютерная томография органов брюшной полости при поражении органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- A04.28.002.001 Ультразвуковое исследование почек при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

или

- A06.28.009 Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- A06.09.007 Рентгенография легких при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- или
- A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A05.23.009 МРТ головного мозга при поражении ЦНС (действительно бессрочно)
- B01.025.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- B01.037.001 Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при поражении дыхательной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- B01.005.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный при поражении системы крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

V01.004.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при поражении пищеварительной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

17. Класс II. Новообразования (приведен общий для всего класса II "Новообразования" перечень медицинских обследований)	C00- V01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002 Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	V01.009.001 Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.01.001 Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при их поражении (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	V03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	V03.016.004 Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.25.001 Тональная аудиометрия при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	V03.016.006 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.005.002 Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при

A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние органы и (или) ткани и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении печени, при распространенности процесса на соседние органы и (или) ткани и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансвагинальное и трансабдоминальное при наличии метастазов в органах и структурах малого таза при поражении органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			или
		A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			или

		A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A05.30.005	MPT органов брюшной полости при поражении органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов при возможности получения биопсийного материала (действительно бессрочно)	A05.30.005.001	MPT органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела при поражении костей при подозрении на рецидив заболевания (действительно 1 год)
	или		или
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с опухолетропными РФП при подозрении на рецидив заболевания (действительно 1 год)
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) в отношении лиц женского пола при поражении репродуктивной системы

			B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный при гормоно-продуцирующих опухолях, а также нарушениях функций эндокринной системы по иным причинам (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.1 Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки	C00- A04.07.002 C14	Ультразвуковое исследование слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия при злокачественных новообразованиях носоглотки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении зоны лица и зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.08.004	MPT носороглотки при вовлечении костных структур основания черепа, позвоночника, при интракраниальном росте (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
			A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.2 Злокачественные новообразования органов пищеварения	C15- C21 C23- C26	В01.010.001 Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при поражении пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, поджелудочной железы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A03.18.001	Колоноскопия при злокачественном новообразовании ободочной кишки, ректосигмоидного соединения (действительно 180 календарных дней при

				первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
17.2.1	Злокачественное новообразование печени и внутрипеченочных желчных протоков	C22 A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием (одна анатомическая зона - печень) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротейна в сыворотке крови при необходимости уточнения активности опухолевого процесса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона - печень) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
17.3	Злокачественные новообразования органов дыхания и грудной клетки	C30- C39 A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A03.08.001	Ларингоскопия при поражении гортани (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.08.003	MPT преддверно-улиткового органа при злокачественном новообразовании полости носа и среднего уха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа при злокачественном новообразовании полости носа и среднего уха, придаточных пазух (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					или
				A05.08.001	MPT околоносовых пазух при злокачественном новообразовании придаточных

					пазух (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A03.09.003		Трахеобронхоскопия при поражении трахеи, бронхов, легкого (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.4	Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей	C40- C41 A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) при поражении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при поражении верхней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при поражении нижней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при саркоме Юинга (действительно бессрочно)
17.5	Меланома и другие злокачественные новообразования кожи	C43- C44 A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в зоне первичного очага		

(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

17.6	Злокачественные новообразования мезотелиальной и мягких тканей	C45-C49				
17.6.1	Мезотелиома	C45	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
17.6.2	Саркома Капоши	C46	A12.30.012.005	Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно)	A05.01.002.001	MPT мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно бессрочно)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A26.05.021.002	Определение РНК вируса ВИЧ методом ПЦР, качественное исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) при необходимости уточнения локализации опухолевого процесса (действительно 90

17.6.3 Злокачественное новообразование периферических нервов и вегетативной нервной системы	С47	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.01.002.001	MPT мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
			или	
		A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	

		120 календарных дней при повторном направлении)		
17.6.4	Злокачественное новообразование забрюшинного пространства и брюшины	C48 A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
			или	
		A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.28.041 Исследование уровня гомованилиновой кислоты в моче при феохромоцитоме, нейробластоме (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	

17.6.5	Злокачественное новообразование других типов соединительной и мягких тканей	C49 A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.01.002.001	МРТ мягких тканей с контрастированием при необходимости уточнения локализации опухолевого процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					или
				A06.01.001.001	Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием при необходимости уточнения локализации опухолевого процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.7	Злокачественные новообразования молочной железы	C50 A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
17.8	Злокачественные новообразования женских половых органов	C51- C58 A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при невозможности выполнения МРТ (под невозможностью выполнения МРТ подразумевается наличие кардиостимулятора, металлических имплантов или протезов, штифтов и винтов, медицинских металлических клипс) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансвагинальное и трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	A05.30.004.001	МРТ органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения характера поражения органов малого таза (действительно 180 календарных дней при

		120 календарных дней при повторном направлении)	A06.28.013	первичном направлении, 1 год при повторном направлении) Обзорная урография (рентгенография мочевогоделительной системы) при ультразвуковых признаках сдавления мочеточника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
17.9	Злокачественные новообразования мужских половых органов	C60- A04.01.001 C63	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием при необходимости уточнения характера поражения органов малого таза у лиц мужского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.004.001	MPT органов малого таза с внутривенным контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы при поражении предстательной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови при поражении предстательной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или		
		A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства		

17.10 Злокачественные новообразования мочевых путей	С64- В01.053.003 С68	(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы при нарушении функции почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.30.003 Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или
			A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.30.005.002 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.28.002	Внутривенная урография при нарушении функции почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A03.28.001	Цистоскопия при поражении мочевого пузыря (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря при поражении мочевого пузыря (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

					календарных дней при повторном направлении)
			B01.025.001		Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
17.11	Злокачественные новообразования глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы	C69- C72			
17.11.1	Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата	C69	B01.029.001	A05.03.004	МРТ лицевого отдела черепа при поражении лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A05.26.008	A02.26.014	Скиаскопия при невозможности проведения рефрактометрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A02.26.004	A05.26.008.001	МРТ глазниц с контрастированием для уточнения процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A03.26.001	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки, ресничного (цилиарного) тела (действительно бессрочно)
			A02.26.003	A05.26.001	Электроретинография для прогнозирования зрительных функций при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки

					(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
	A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
	A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
	A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
17.11.2	Злокачественное новообразование мозговых оболочек	C70 B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии
	Злокачественное новообразование головного мозга	C71			(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	Злокачественное новообразование спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы	C72 A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	A05.23.001	ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, пароксизмальных состояний (действительно 180 календарных дней при первичном направлении 1 год при повторном направлении)

	120 календарных дней при повторном направлении)		
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
A05.23.009.001	MPT головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
		B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций

					(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					или
			V01.035.011		Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
17.12	Злокачественные новообразования щитовидной и других эндокринных желез	C73- C75	V01.058.003	A03.08.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
17.12.1	Злокачественное новообразование щитовидной железы	C73	A04.22.001	A09.05.206	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.065	A09.05.117	Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.063	A12.06.017	Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.061		Исследование уровня СТ3 в крови (действительно 90 календарных дней при

			первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.058		Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.032		Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A06.09.005		Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
17.12.2	Злокачественное новообразование надпочечника	C74 A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.007.002	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных
			или		метастазов (действительно 180
	A06.28.009		Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.30.003		Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			или		

A06.30.005.001 Компьютерная
томография органов
брюшной полости и
забрюшинного
пространства
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

17.13	Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	C81- C96	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно бессрочно)
-------	--	----------	------------	---	------------	--

или

A06.30.005.001 Компьютерная
томография органов
брюшной полости и
забрюшинного
пространства
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении,
1 год при повторном
направлении)

B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.001	MPT головного мозга с контрастированием при наличии поражения головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
-------------	---	----------------	---

17.13.1	Лимфома Ходжкина	C81	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.30.006.001	MPT органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	Фолликулярная лимфома	C82				
	Нефолликулярная лимфома	C83				

Зрелые Т/НК-клеточные лимфомы	C84			или
Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	C85	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП (действительно 1 год)
Другие уточненные типы Т/НК-клеточной лимфомы	C86			необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
		A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A07.30.042 Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП (действительно 1 год)
17.13.2 Злокачественные иммунопролиферативные болезни	C88	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	V01.025.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек, осложнений проводимой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным	A06.03.023 Рентгенография ребра (ребер) при поражении ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

		болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)			
	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.090		Рентгенография черепа в прямой проекции при поражении костей черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.020		Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
17.13.3	Множественная миелома и злокачественные плазмноклеточные новообразования	C90 A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной и периферической нервной системы и наличии

	(действительно бессрочно)		осложнений химиотерапевтического лечения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.106	Исследование уровня парапротеинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или
		A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A09.28.030	Исследование парапротеинов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.023	Рентгенография ребра (ребер) при опухолевом поражении ребер, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или
		A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A06.03.090	Рентгенография черепа в прямой проекции (действительно 180 календарных дней при	A06.03.041	Рентгенография таза при опухолевом поражении костей таза, массивном остеодеструктивном процессе

первичном направлении,
1 год при повторном
направлении)

(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

A07.30.043

Позитронная эмиссионная
томография, совмещенная с
компьютерной томографией с
туморотропными РФП при
необходимости уточнения
объема поражения и
локализации новообразования
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

A06.03.026

Рентгенография лопатки при
опухолевом поражении
лопатки, массивном
остеодеструктивном процессе
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

или

A07.30.043

Позитронная эмиссионная
томография, совмещенная
с компьютерной
томографией с
туморотропными РФП при
необходимости уточнения
объема поражения и
локализации
новообразования
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

A06.03.028

Рентгенография плечевой
кости при опухолевом
поражении костей
предплечья, массивном
остеодеструктивном
процессе (действительно
180 календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении)

или

- A07.30.043 Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.03.062 Компьютерная томография кости при опухолевом поражении костей, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- или
- A07.30.043 Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии опухолевого поражения опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A09.28.028 Исследование мочи на белок Бенс-Джонса при необходимости уточнения активности опухолевого процесса (действительно

17.13.4 Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз)	C91 A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) (при наличии)	A08.30.029.001	90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток при остром лимфобластном лейкозе (повторно проводится при рецидиве заболевания) (действительно бессрочно)
				A12.30.012.001 Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)
				A12.23.004 Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)
17.13.5 Миелоидный лейкоз (миелолейкоз)	C92 A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	B03.005.006	MPT головного мозга с контрастированием при наличии поражения головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении ЦНС (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при наличии геморрагического синдрома и (или) тромбозов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении ЦНС (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно)
17.13.6 Моноцитарный лейкоз	C93 A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно) (при наличии)
		или		
	A12.30.012.001	Имунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)		
	A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		
17.13.7 Другой лейкоз уточненного клеточного типа	C94 A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
Другой лейкоз неуточненного клеточного типа	C95	или		
	A12.30.012.001	Имунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)		
	A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		
17.13.8 Другие и неуточненные злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	C96 A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.006	МРТ органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1

		или		или	год при повторном направлении)	
	A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A05.30.004	MPT органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A12.30.012.001	Имунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)				
17.14	Доброкачественные новообразования	D10- D36				
17.14.1	Доброкачественное новообразование мозговых оболочек	D32	A05.23.009.001	MPT головного мозга с контрастированием при церебральных поражениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.23.009.011	MPT спинного мозга с контрастированием (один отдел) при спинальных поражениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.001	ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	

V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	V01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
		V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

					повторном направлении) В01.035.009 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или
					В01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
17.14.2	Доброкачественное новообразование головного мозга и других отделов центральной нервной системы	D33 A05.23.009.001	MPT головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	В01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный при наличии эндокринных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.23.009.011	MPT спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	В01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при

			повторном направлении)
B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.001	ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или

			B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций поведения для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				или
			B01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
17.15	Новообразования неопределенного или неизвестного характера	D38- D48	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	Миелодиспластические синдромы	D46	A08.05.002	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала

A08.05.001	костного мозга (действительно бессрочно) Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)
	или
A12.30.012.001	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

18.	Класс III. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D50- D89	V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача- детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	(приведен общий для всего класса III "Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм" перечень медицинских обследований)		V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,		

			120 календарных дней при повторном направлении)			
		B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
		A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
		A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)			
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)			
18.1	Анемии, связанные с питанием	D50- D53	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при нарушениях свертываемости крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	Гемолитические анемии	D55- D59				
	Апластические и другие анемии	D60- D64				
	Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	D65- D69			A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови при анемиях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	Другие болезни крови и кроветворных органов	D70- D77				
18.1.1	Гемолитические анемии	D55- D59	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при

		120 календарных дней при повторном направлении)		первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства при поражении органов забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				или
			A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
				или
	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
18.1.1.1 Серповидноклеточные нарушения	D57	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)	
		A12.05.012.003	Количественная оценка соотношения типов гемоглобина (действительно бессрочно)	
	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90		

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
		A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
18.1.1.2	Анемия вследствие ферментных нарушений	D55	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при серповидно-клеточных нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	Талассемия	D56		направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	Наследственный сфероцитоз	D58.0				
	Наследственный эллиптоцитоз	D58.1			A05.01.002.001	MPT мягких тканей с контрастированием для оценки перегрузки железом печени (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	Другие гемоглобинопатии	D58.2			B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
	Другие уточненные наследственные гемолитические анемии	D58.8				
18.1.1.3	Приобретенная гемолитическая анемия	D59	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A27.05.020	Определение активности металлопротеиназе ADAMTS-13 в плазме крови при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) (действительно 90 календарных дней при	A12.30.012.012	Иммунофенотипирование периферической крови для диагностики пароксизмальной ночной гемоглобинурии

			первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			расширенной панелью маркеров, включая FLAER (флюоресцентномеченый аэролизин) при пароксизмальной ночной гемоглобинурии (действительно 1 год) A09.05.076 Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
18.1.2	Апластические и другие анемии	D60 D62- D64	A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга (действительно бессрочно)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно- сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A08.05.002	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
18.1.2.1	Наследственная сидеробластная анемия	D64.0	A12.05.030	Определение сидеробластов и сидероцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	Врожденная дизэритропоэти- ческая анемия	D64.4	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом		

		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A09.05.007 Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
18.1.2.2 Конституциональная апластическая анемия	D61	A09.05.076 Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A09.05.007 Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
18.1.3 Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	D65- D69	A12.05.027 Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной или периферической нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A12.05.039 Активированное частичное тромбопластиновое время (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) при наличии гемартрозов в целях определения степени поражения (за исключением тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A09.05.050 Исследование уровня фибриногена в крови (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	V01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный для лиц женского пола при маточных кровотечениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			V01.010.001 Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга

- первичный при гемортозах
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
- A06.04.010 Рентгенография плечевого
сустава при его поражении (за
исключением
тромбоцитопений и
тромбоцитопатий)
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
- A06.04.011 Рентгенография
тазобедренного сустава при
его поражении (за
исключением
тромбоцитопений и
тромбоцитопатий)
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
- A06.04.012 Рентгенография
голеностопного сустава при
его поражении (за
исключением
тромбоцитопений и
тромбоцитопатий)
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
- A06.04.005 Рентгенография коленного
сустава при его поражении (за
исключением
тромбоцитопений и
тромбоцитопатий)
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
- A06.04.003 Рентгенография локтевого
сустава при его поражении (за
исключением
тромбоцитопений и
тромбоцитопатий)
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)
- V01.050.001 Прием (осмотр, консультация)
врача-травматолога-ортопеда
первичный при поражении
опорно-двигательного
аппарата для уточнения

				степени нарушенных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
18.1.3.1	Наследственный дефицит фактора VIII	D66	A09.05.291	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно бессрочно)
			A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно бессрочно)
18.1.3.2	Наследственный дефицит фактора IX	D67	A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.292	Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови (действительно бессрочно)
18.1.3.3	Болезнь Виллебранда	D68.0	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно бессрочно)
			A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно бессрочно)
18.1.3.4	Наследственный дефицит фактора XI	D68.1	A09.05.185	Определение активности фактора XI в сыворотке крови (действительно бессрочно)
18.1.3.5	Наследственный дефицит других факторов свертывания	D68.2	A09.05.286	Определение активности фактора XIII в плазме крови (действительно бессрочно)
			A09.05.190	Определение активности фактора V в сыворотке крови (действительно бессрочно)
			A09.05.189	Определение активности фактора VII в сыворотке крови (действительно бессрочно)
			A09.05.186	Определение активности фактора X в сыворотке крови (действительно бессрочно)
			A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови (действительно бессрочно)
18.1.3.6	Первичная тромбофилия	D68.5	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови
				B01.043.001 Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого

(действительно бессрочно)

хирурга первичный при
наличии тромботических
осложнений (действительно
180 календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

A09.05.125 Исследование уровня
протеина С в крови
(действительно бессрочно)

B01.037.001 Прием (осмотр, консультация)
врача-пульмонолога
первичный при наличии
тромботических осложнений, в
том числе тромбоэмболии
легочных артерий в анамнезе
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

A09.05.126 Определение активности
протеина S в крови
(действительно бессрочно)

B01.023.001 Прием (осмотр, консультация)
врача-невролога первичный
при наличии тромботических
осложнений (действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1 год
при повторном направлении)

A12.06.029 Определение содержания
антител к кардиолипину в
крови (действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 180
календарных дней при
повторном направлении)

18.1.3.7 Другая
тромбофилия

D68.6

A09.05.214

Исследование уровня
гомоцистеина в крови
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

B01.043.001

Прием (осмотр,
консультация) врача-
сердечно-сосудистого
хирурга первичный при
наличии тромботических
осложнений
(действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

A12.06.051

Определение содержания
антител к бета-2-
гликопротеину в крови
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
180 календарных дней при
повторном направлении)

A12.06.029

Определение содержания
антител к кардиолипину в
крови (действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,

18.1.3.8	Качественные дефекты тромбоцитов	D69.1	A12.05.122	180 календарных дней при повторном направлении) Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
18.1.3.9	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура	D69.3	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
18.1.3.10	Другие первичные тромбоцитопении	D69.4	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
18.1.4	Другие болезни крови и кроветворных органов	D70-D77	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов, лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при	A09.05.076	Определение уровня ферритина в крови при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и
	Агранулоцитоз	D70		первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		ретикулогистиоцитарной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и

				ретикулогистиоцитарной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток при агранулоцитозе (действительно бессрочно)
18.2	Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D80-D89 (за исключением D82.8, D84.1)	A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.30.012.005	Имунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно)
			B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
18.3	Иммунодефицит, связанный с другими уточненными значительными дефектами	D82.8	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.30.012.007	Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (действительно бессрочно)

18.4	Дефект в системе комплемента	D84.1	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B03.019.021	Комплекс для диагностики наследственного ангионевротического отека (дефектов в системе комплемента) (действительно бессрочно)		
19.	Класс IV. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ		B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) (для кодов МКБ-10 E70-E90)
	(приведен общий для всего класса IV			или		
	"Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ" перечень медицинских обследований)		B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) (для кодов МКБ-10 E00-E60)		
				или		
			B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) (для кодов МКБ-10 E84)		
			B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при		

					первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B03.016.004			Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B03.016.006			Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.10.006			Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.10.004			Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A02.03.005			Измерение роста (действительно 120 календарных дней)
		A02.01.001			Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)
19.1	Болезни щитовидной железы	E00-E07			
19.1.1	Гипотиреозидизм, возникший после медицинских процедур	E89.0	A09.05.065	B01.015.003	Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					Прием (осмотр, консультация) врача- детского кардиолога первичный при кардиологических осложнениях заболеваний щитовидной железы (действительно 90 календарных дней при

A09.05.063	Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.035.007	Первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
		V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
		V01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V01.070.009	Прием (тестирование, консультация)

медицинского психолога
первичный при наличии
психических
расстройств или
расстройств поведения
по направлению врача-
психиатра
(действительно 120
календарных дней при
первичном
направлении, 180
календарных дней при
повторном направлении)
B01.029.001 Прием (осмотр,
консультация) врача-
офтальмолога
первичный при
эндокринной
офтальмопатии
(действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)
A13.23.003 Медико-логопедическое
исследование при
дизартрии при речевых
нарушениях
(действительно 90
календарных дней при
первичном
направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

19.2 Сахарный диабет	E10- E14	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови в динамике (действительно 90 календарных дней)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы, при наличии диабетической кардиоваскулярной нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (действительно 90 календарных дней)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A04.15.001	Ультразвуковое исследование	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при

			поджелудочной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		наличии диабетической нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) при диабетической сенсомоторной полинейропатии (действительно 1 год)	
				A09.28.003.001	Определение альбумина в моче при диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
19.3	Другие нарушения регуляции глюкозы и внутренней секреции поджелудочной железы	E15- E16	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови в динамике (действительно 90 календарных дней)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологического заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном

					направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.23.009	MPT головного мозга при поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				или	
			B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				или	
			B01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
19.4	Нарушения других эндокринных желез	E20-E35			
19.4.1	Гипопаратиреоз	E20	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	A06.03.061 Рентгеноденситометрия при наличии остеопении

Гипопаратирео- E89.2 идизм, возникший после медицинских процедур	(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	или остеопороза (действительно 1 год)
A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.025.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.007 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или
		B01.035.003 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.009 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при

	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или
			B01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
19.4.2 Гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидной железы	E21 A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологического заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда

	календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		первичный при нарушении функции костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год)
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача- гастроэнтеролога первичный при поражении органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета при указании на патологические переломы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	или		
A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез при наличии объемного образования паращитовидных (околощитовидных) желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при

19.4.3 Акромегалия и гипофизарный гигантизм	E22.0 A06.03.032	Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.035.007	первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
Другие состояния гиперфункции гипофиза	E22.8 A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
Преждевременное половое созревание	E30.1			или B01.035.003 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A05.22.002	MPT гипофиза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или B01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических

	календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови при преждевременном половом развитии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови при преждевременном половом развитии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно- сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови при преждевременном половом развитии (у лиц женского пола) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача- детского кардиолога первичный при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (у лиц мужского пола) при преждевременном половом развитии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A05.23.009	MPT головного мозга при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1

		календарных дней при повторном направлении)		год при повторном направлении)
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
19.4.4 Гипопитуитаризм	E23.0 A06.03.032	Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
Низкорослость, не классифицированная в других рубриках	E34.3			
	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.009	MPT головного мозга при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участка первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней
	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				или

- A09.05.063 Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- B01.035.003 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- B01.035.009 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- или
- B01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- B01.070.009 Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- A06.03.061 Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год)
- B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A09.05.154 Исследование уровня общего эстрадиола в крови у лиц

- женского пола при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A09.05.038 Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови при пангипопитуитаризме с наличием несахарного диабета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A09.05.078 Исследование уровня общего тестостерона в крови у лиц мужского пола при гипогонадизме при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A09.05.132 Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A09.05.131 Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V01.006.001 Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)

19.4.5 Несахарный диабет	E23.2 A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.025.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный
Нефрогенный несахарный диабет	N25.1		с расчетом СКФ по формуле Шварца при нефрогенном несахарном диабете (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B03.016.015 Исследование мочи методом Зимницкого для оценки степени компенсации (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009 МРТ головного мозга при наличии объемного образования головного мозга при несахарном диабете центрального генеза (действительно бессрочно)
		или	
	A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			A09.05.090 Исследование уровня ХЧГ при наличии объемного образования головного мозга (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

				B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A09.05.038 Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови для оценки эффективности терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
19.4.6 Синдром Иценко-Кушинга	E24	A09.28.035 Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопroteина в сыворотке крови при наличии объемного образования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.135 Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.067 Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				или
			B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.031 Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		или	
	V01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при кортикотропине (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.22.001	МРТ надпочечников при наличии объемного образования надпочечника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A06.03.032	Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.03.061	Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год)
		V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии патологических переломов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

				V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A05.23.009	MPT головного мозга при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
19.4.7 Адреногени- тальные расстройства	E25	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови при сольтеряющей форме адреногенитального синдрома (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при осложненных артериальной гипертензией формах адреногенитального синдрома (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный при патологии мочеполовой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный у лиц женского пола при патологии репродуктивной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)

	календарных дней при повторном направлении)				
A06.03.032	Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при гипертонической форме врожденной дисфункции коры надпочечников, при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

19.4.8 Гиперальдостеронизм	E26	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови при стойкой артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при артериальной гипертензии, патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при наличии кардиомиопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при артериальной гипертензии (действительно 1 год)

	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников при структурном поражении надпочечников (действительно бессрочно)
		или		
	A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
19.4.9 Первичная недостаточность коры надпочечников	E27.1 A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
19.4.10 Гиперфункция мозгового слоя надпочечников	E27.5 A09.28.034.002	Исследование уровня норметанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
19.4.11 Полигландулярная дисфункция	E31 A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)

A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче при феохромоцитоме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.03 5.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.03 5.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.070.009	120 календарных дней при повторном направлении) Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009	MPT головного мозга при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении зрительных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней)	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	или		
A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		

		A04.22.003	Ультразвуковое исследование парашитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
		A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
			или	
		A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
19.5 Ожирение	E66	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.037.001 Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
Другие уточненные формы избыточности питания	E67.8		или	
		A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
				B03.016.005 Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический при нарушениях липидного обмена (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при

нарушениях зрительных функций, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.035.007 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

B01.035.003 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.035.009 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

B01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.070.009 Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

B01.015.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном

					направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A04.10.002	Эхокардиография при патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
			V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			A12.09.005	Пульсоксиметрия при дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней)	
19.6	Нарушения обмена веществ	E70-E90	V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	V01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при патологии опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической симптоматики (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			V01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				или	
			V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	

календарных дней при повторном
направлении)

или

- V01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V01.070.009 Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первом направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- V01.004.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (при гликогенозах с поражением печени) (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V01.025.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A04.10.002 Эхокардиография при патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- V01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V01.015.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120

19.6.1 Классическая фенилкетонурия	E70.0 A09.05.088	Исследование уровня фенилаланина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.006.001	календарных дней при повторном направлении) Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
19.6.2 Болезни накопления гликогена Андерсена Кори Форбса Герса Мак-Ардла Помпе Таруи Гирке Недостаточность фосфорилазы печени	E74.0		A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при гликогенозах с поражением сердечно-сосудистой системы и наличии нарушений ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при гликогенозах с поражением сердечнососудистой системы и наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких при деформациях грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при деформациях грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушениях периферической нервной системы (действительно 1 год)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

				или
		A06.30.005		Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		B03.005.006		Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.006.001		Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
19.6.3 Другие	E75.2 B03.019.003	Комплекс исследований для диагностики болезни Гоше (действительно бессрочно)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
сфинголипидозы				
Болезнь Гоше				
Болезнь Фабри				
Болезнь Краббе				
Болезнь Нимана-Пика				
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при остеопении и остеопорозе (действительно 1 год)
				или
	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)

19.6.4 Мукополисахаридоз, тип I	E76.0	B01.050.001	при повторном направлении)	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
			B01.015.003			Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.064.003			Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
						или
				B01.065.07	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				A06.09.007	Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
					или	
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при наличии деформации грудной клетки(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	

	A05.23.001	ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
19.6.5 Мукополисахари- доз, тип II	E76.1 B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B03.019.005	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип II (действительно бессрочно)
	B01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или
	B01.065.07	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при патологии органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		A05.23.001	ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при патологии органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B03.019.006	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип VI при мукополисахаридозе тип VI (действительно бессрочно)	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении при поражении и (или) наличии объемных образований нервных стволов и периферических нервов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.23.001	ЭЭГ при наличии эпилепсии или подозрении на эпилепсию (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)	
19.6.6 Другие мукополисахаридозы	E76.2 B03.019.023	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип III	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный при наличии хирургической

	при мукополисахаридозе III типа (действительно бессрочно)	патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
V03.019.024	Комплекс лабораторных исследований для диагностики мукополисахаридоза тип IV при мукополисахаридозе IVA типа (действительно бессрочно)	V01.064.003 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии патологии зубов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или
		V01.065.07 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при поражении и (или) наличии объемных образований нервных стволов и периферических нервов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.09.007 Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или
		A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.03.020 Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.10.002 Эхокардиография при наличии структурных изменений сердца (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.09.007 Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.10.002	Эхокардиография для определения степени выраженности нарушенных функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
19.6.7	Нарушения обмена меди (болезнь Вильсона)	E83.0	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V03.019.011	Комплекс исследований для диагностики болезни Вильсона-Коновалова (действительно бессрочно)	
			A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.28.078	Исследование уровня меди в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	
			A05.23.009	MPT головного мозга при патологии головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном

		120 календарных дней при повторном направлении)		направлении, 1 год при повторном направлении)		
				или		
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при поражении центральной нервной системы при патологии головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
				или		
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при поражении органов пищеварения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)		
19.6.8 Кистозный фиброз	E84	A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A04.10.002	Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
			или			
			A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при остеопорозе (действительно 1 год)
			или			
			B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия) детям с 5 лет при возможности выполнения маневра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

				120 календарных дней при повторном направлении)	
		V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		V01.015.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		V01.004.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при наличии осложнений со стороны органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		A27.05.036 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в крови при наличии возможности проведения (действительно бессрочно)
			или		A12.09.004 Бодиплетизмография детям с 5 лет при возможности проведения маневра (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
20.	Класс V. Психические расстройства и расстройства поведения (приведен общий для всего класса V "Психические расстройства и расстройства поведения" перечень медицинских обследований)	F00- F99	V01.035.007 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения, в том числе экстрапирамидные
			или		расстройства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			V01.035.003 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

- V01.035.009 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- или
- V01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V01.070.009 Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
- V01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V03.016.004 Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V03.016.006 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (действительно 90
- V01.058.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный в случае наличия сопутствующего сахарного диабета, гиперпролактинемии, метаболического синдрома, ожирения, заболеваний щитовидной железы и других нарушений обмена веществ, влияющих на форму и динамику психопатологической симптоматики, особенности проводимой поддерживающей психофармакотерапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)		
	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
20.1 Органические, включая симптоматические, психические расстройства	F00-F09	B03.035.004 Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или		
Эмоциональные расстройства поведения, начинающиеся обычно в детском и подростковом возрасте	F90-F98	(по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового)		
	A13.29.005	Клиничко-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A05.23.001	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно

- A13.23.002 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A13.23.001 Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A05.23.009 МРТ головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, дизартрии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно)
- или
- A06.23.004 Компьютерная томография головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если состояние пациента

					позволяет провести исследование, дизартрии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно)
		A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 1 год)		
20.2 Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства	F20- F29	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно		
Расстройства настроения (аффективные расстройства)	F30- F39		120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства	F40- F48				
20.3 Умственная отсталость	F70- F79	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-
Детский аутизм	F84.0		(психодиагностическое) исследование (действительно		психиатра детского или
Атипичный аутизм	F84.1		120 календарных дней при первичном направлении, 180		врача-психиатра детского
Синдром Ретта	F84.2		календарных дней при повторном направлении)		участкового, или врача-психиатра подросткового,
Другое дезинтегративное расстройство детского возраста	F84.3				или врача-психиатра подросткового участкового,
Гиперактивное расстройство,	F84.4			A13.23.002	или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					Медико-логопедическое исследование при афазии

сочетающееся с

умственной
отсталостью и
стереотипными
движениями

Синдром Аспергера F84.5

по направлению врача-психиатра
детского или врача-психиатра детского
участкового, или врача-психиатра подросткового,
или врача-психиатра подросткового участкового,
или врача-невролога
(действительно 90 календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней при повторном направлении)

A13.23.001

Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога
(действительно 90 календарных дней при первичном направлении,
120 календарных дней при повторном направлении)

A05.23.001

ЭЭГ в случае наличия пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,
120 календарных дней при повторном направлении)

A05.23.001.002 ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия

эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога
(действительно 1 год)

		A05.23.009	МРТ головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно)
			или
		A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно)
		B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
21. Класс VI. Болезни нервной системы	G00- G99	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
(приведен общий для всего класса VI "Болезни нервной системы" перечень медицинских обследований)		B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или

	V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		или
		V01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном

A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	A13.23.003	направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача- психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача- психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или (по направлению врача- психиатра детского или врача- психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача- психиатра подросткового участкового)
		B03.035.004	Патопсихологическое- экспериментальное- психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача- психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном

				направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
21.1	Воспалительные болезни центральной нервной системы	G00-G09	A05.23.001	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
	Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы	G09	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.010	MPT спинного мозга (один отдел) при воспалительном поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A05.23.009	MPT головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
				или		
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A12.23.003	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости (действительно бессрочно)		
			A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		
21.2	Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	G10-G14	A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год)		

21.2.1 Спинальная мышечная атрофия и родственные синдромы	G12.0 A27.05.034 G12.1	Молекулярно-генетическое исследование делеций 7-го/или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови (действительно бессрочно)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)
21.2.2 Болезнь двигательного нейрона	G12.2 B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	A04.10.002	Эхокардиография при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A05.23.009	MPT головного мозга при структурном поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
21.3 Экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	G20- G26	MPT спинного мозга с контрастированием (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.009.011	MPT головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
21.4 Другие дегенеративные болезни нервной системы	G30- G32	MPT головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
				или

		A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
21.5	Демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	G35- G37			
21.5.1	Рассеянный склероз	G35	B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный у лиц мужского пола при нарушениях функции почек и мочевыделительной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.23.009.001 МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.009.011	МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
21.6	Эпизодические и пароксизмальные расстройства	G40- G47	A05.23.001 ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ
	Эпилепсия	G40			при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
			A05.23.009	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
			A06.23.004		
21.7	Болезни нервно-мышечного синапса и мышц	G70- G73	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях,

21.7.1 Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-мышечного синапса	G70	A06.11.004	Компьютерная томография средостения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.029.001	Болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно) Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при глазной форме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год)		
		A12.06.074	Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина (действительно бессрочно)		
21.7.2 Мышечная дистрофия	G71.0	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A12.26.012	Проведение пробы с лекарственными препаратами (действительно бессрочно)		
		A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно бессрочно)		
		A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при патологии опорно-двигательного аппарата (действительно 90

			скелетных мышц) (действительно 1 год)		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача- генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)	
21.8	Церебральный паралич и другие паралитические синдромы	G80- G83	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача- генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
	Детский церебральный паралич	G80	A05.23.009	MPT головного мозга (действительно бессрочно) или		
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно) или		
			A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга для детей до 1 года при открытом большом родничке (действительно 1 год)		
			A05.23.001	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

22. Класс VII. Болезни глаза и его придаточного аппарата	H00- H59	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при
---	-------------	-------------	---	-------------	---

			первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
		V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A02.26.004	Визометрия контрольными методами (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.014	Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.020	Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (центрального и периферического зрения) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии, расстройствах зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.001	Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии

	направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.002	Гониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации их основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры при наличии изменений на глазном дне (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 180

		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A05.26.006	Электроокулография при подозрении на наследственные заболевания сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A05.26.008	MPT глазниц при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					или
				A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					или
				A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A05.26.002.001	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
23. Класс VIII. Болезни уха и сосцевидного отростка (приведен общий для всего класса)	H60- H95	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра

VIII "Болезни уха
и сосцевидного
отростка"
перечень
медицинских
обследований)

подросткового, или врача-
психиатра подросткового
участкового для уточнения
наличия и

			степени нарушения психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.25.006	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) у детей в возрасте до 6 лет, кроме детей, перенесших кохлереальную имплантацию (действительно 1 год)	A12.25.002	Речевая аудиометрия при слухопротезировании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A12.25.001	Тональная аудиометрия у детей в возрасте после 6 лет (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости при вестибулярных нарушениях (действительно бессрочно)
A12.25.005	Импедансометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009	MPT головного мозга при патологии кохлеарного нерва, кохлеарного ядерного комплекса (действительно бессрочно)
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

		дней при повторном направлении)
		или
		B01.035.003 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.009 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или
		B01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	B01.046.001 Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный при кондуктивной и нейросенсорной потере слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	B01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при вестибулярных нарушениях

					(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A05.25.003	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов у детей в возрасте до 6 лет, кроме детей, перенесших кохлеральную имплантацию (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		B13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					или
					(по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового)
				B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A12.25.003	Составление слухового паспорта у детей в возрасте до 6 лет (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		A05.25.002	Исследование вызванной отоакустической эмиссии для уточнения функционального состояния улитки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
24. Класс IX. Болезни системы кровообращения	100-199	V01.015.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		A09.05.256	Исследования уровня NT-proBNP-N в крови при сердечной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
(приведен общий для всего класса IX "Болезни системы кровообращения"					

перечень медицинских обследований)	или	V01.043.001 Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или
		V01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный при невозможности проведения консультации врача-детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V03.016.003 Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V03.016.004 Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V03.016.006 Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.10.006 Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.10.004 Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

	A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	
	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	
	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
24.1 Хронические ревматические болезни сердца	I05- I09	A06.09.007.001 Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
24.2 Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10- I15	A02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

- V01.058.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный при гипертензии вторичной по отношению к эндокринным нарушениям (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при офтальмологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- V01.025.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A04.28.001 Ультразвуковое исследование почек и надпочечников при патологии почек и (или) надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- или
- A026.28.009 Компьютерная томография почек и надпочечников при патологии почек и (или) надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.09.007.001 Прицельная рентгенография органов грудной клетки при легочной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
24.3 Ишемическая болезнь сердца	I20- I25	A05.10.008	A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A12.10.001		Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) Электрокардиография с физической нагрузкой (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или Велоэргометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или A04.10.002.004 Эхокардиография с физической нагрузкой (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
24.4 Легочное сердце и нарушения легочного кровообращения	I26- I28	A09.05.031	A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A12.09.001	V01.037.001	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

	A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A12.09.002.003	Эргоспирометрия при бронхолегочной патологии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
24.5 Другие болезни сердца	I30- I52	A05.10.008 Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				или
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.09.007.001	A23.10.003	Прицельная рентгенография органов грудной клетки при легочной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства при необходимости уточнения степени зависимости от устройства (действительно 1 год)
				или
	A06.09.005	Компьютерная томография органов		

		грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при эндокардите (действительно 120 календарных дней)
24.6 Болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках	I80- I89	A04.12.002.002 Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей при поражении верхних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		или		календарных дней при повторном направлении)
		A04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		или
			A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
24.7 Наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов	Z95	A06.09.007.001 Прицельная рентгенография органов грудной клетки при легочной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при наличии нарушений ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		или		повторном направлении)
		A06.09.005		Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1

	год при повторном направлении)		
A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении)	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией после многоэтапной хирургической коррекции сложных врожденных пороков сердца, сложных реконструктивных вмешательств на сердце и магистральных сосудах (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при хронической бронхолегочной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

25. Класс X. Болезни органов дыхания	J00- J99	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при заболеваниях бронхолегочной системы воспалительного генеза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
(приведен общий для всего класса X "Болезни органов дыхания" перечень медицинских обследований)			или		
		B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный при невозможности проведения консультации врача-пульмонолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный при необходимости

	дней при повторном направлении)		уточнения аллергологического анамнеза при бронхиальной астме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки при необходимости уточнения характера поражения легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения характера поражения легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно- сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов при необходимости уточнения нарушений функций дыхательной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача- детского кардиолога первичный при поражении

календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

сердечно-сосудистой
системы (действительно
90 календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней при
повторном направлении)

A02.03.005

Измерение роста
(действительно 120
календарных дней)

A12.09.001

Исследование
неспровоцированных
дыхательных объемов и
потоков детям с 5 лет при
возможности выполнения
маневра (действительно
90 календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней при
повторном направлении)

A02.01.001

Измерение массы тела
(действительно 120
календарных дней)

A12.09.006

Исследование
диффузионной
способности легких при
интерстициальных
заболеваниях при
отсутствии
противопоказаний и
возможности выполнения
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении, 1
год при повторном
направлении) (при
наличии результатов
компьютерной томографии
легких, подтверждающих
объем и характер
поражений, данное
обследование не
требуется)

A12.09.005

Пульсоксиметрия
(действительно 90 календарных
дней)

B01.050.001

Прием (осмотр,
консультация) врача-
травматолога-ортопеда
первичный при нарушении
осанки, деформации
грудной

или

клетки, сколиозе
(действительно 90

A12.05.026

Исследование уровня кислорода
крови (действительно 90
календарных дней)

календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней при
повторном направлении)

или

B03.016.011

Исследование кислотно-
основного состояния и газов
крови (действительно 90
календарных дней)

26. Класс XI. Болезни органов
K00-B01.031.001
K93

Прием (осмотр, консультация)
врача-педиатра первичный

пищеварения (приведен общий для всего класса XI "Болезни органов пищеварения" перечень медицинских обследований)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)
	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120

	A04.16.001	календарных дней) Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		или		
	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
26.1 Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперст- ной кишки	K20- B03.016.010 K31	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.16.001	Рентгенография пищевода при нарушении функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача- детского эндокринолога первичный при синдроме мальабсорбции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
26.2 Грыжи	K40- B01.010.001 K46	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
26.3 Неинфекционный энтерит и колит	K50- A09.19.013 K52	Исследование уровня кальпротектина в кале (действительно 90 календарных	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный

	дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		при наличии суставных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при наличии хирургических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
			Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный при наличии хирургических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.010.001	
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
A03.18.001	Колоноскопия при рецидивах, подозрении на прогрессирование процесса, для контроля после хирургического лечения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии кожных внекишечных проявлений язвенного колита и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней

или

при повторном
направлении)

A03.17.002.002 Тонкокишечная эндоскопия
видеокапсульная при болезни
Крона (действительно 120
календарных дней при
первичном направлении, 180
календарных дней при
повторном направлении)

или

A03.18.001.006 Толстокишечная эндоскопия
видеокапсульная при болезни
Крона (действительно 120
календарных дней при
первичном направлении, 180
календарных дней при
повторном направлении)

B01.029.001 Прием (осмотр, консультация)
врача-офтальмолога первичный
при наличии внекишечных
проявлений язвенного колита и
болезни Крона (действительно 90
календарных дней при первичном
направлении, 120 календарных
дней при повторном направлении)

B01.055.001 Прием (осмотр, консультация)
врача-фтизиатра первичный на
фоне биологической терапии при
язвенном колите и болезни Крона,
а также при подозрении на
туберкулез (действительно 90
календарных дней при первичном
направлении, 120 календарных
дней при повторном направлении)

A06.18.001 Ирригоскопия при невозможности
выполнения колоноскопии в
случае рецидивов, подозрении на
прогрессирование заболевания,
для контроля после хирургического
лечения (действительно 120
календарных дней при первичном
направлении, 1 год при повторном
направлении)

A06.30.005.003 Компьютерная томография
органов брюшной полости с
внутривенным болюсным
контрастированием при наличии
свищей, абсцессов, а также
признаков поражения тонкой кишки
(действительно 180 календарных
дней при первичном направлении,
1 год при повторном направлении)

или

A05.30.005.001 МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A05.17.001.001 МРТ тонкой кишки с контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.17.007 Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.18.003 Ирригография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.18.001.001 МРТ толстой кишки с контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.18.004.003 Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.19.003 Исследование функций сфинктерного (запирательного)

					аппарата прямой кишки при недержании кишечного содержимого (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при болезни Крона (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			A03.19.002	Ректороманоскопия при язвенном колите и болезни Крона (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
26.4 Другие болезни кишечника	K55- B03.016.010 K64	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривеным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
				или	
			A05.30.005.001	MPT органов брюшной полости с внутривеным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале при необходимости оценки экзокринной функции поджелудочной железы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
26.5 Болезни брюшины	K65- B01.010.001 K67	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
26.6 Болезни печени	K70- A03.16.001 K77	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривеным болюсным контрастированием при	

V03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		подозрении на объемное образование в печени или тромбоз воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или
		A05.30.005.001	MPT органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии объемного образования в печени или при тромбозе воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при печеночной энцефалопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
		V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

				или		
				V01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушениях психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
				A04.14.001.005	Эластометрия печени при необходимости оценки степени фиброза при возможности выполнения (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
26.7	Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	K80- K87	V03.016.010 Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.16.001	Рентгенография пищевода в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			A09.05.045	Определение активности амилазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при необходимости оценки состояния печеночно-поджелудочной ампулы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
				V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога	

					первичный при нарушении эндокринной функции поджелудочной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.19.010		Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале при необходимости дополнительной оценки экзокринной функции поджелудочной железы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
27. Класс XII. Болезни кожи и подкожной клетчатки	L00- L99	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)
(приведен общий для всего класса XII "Болезни кожи и					
подкожной клетчатки"		B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и (или) кожи при пузырчатке (пемфигус) (действительно бессрочно)
перечень медицинских обследований)		B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный при наличии нарушений функций эндокринной системы и метаболизма вследствие заболевания или проводимой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при поражении костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	A04.10.002	Эхокардиография при сердечнососудистых

		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		осложнениях, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при поражении желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при патологии желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
27.1 Дерматит и экзема	L20- L30	B01.002.001 Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при наличии признаков воспаления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
Атопический дерматит	L20	B01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эписклерита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
27.2 Папулосквамозные нарушения	L40- L45	B01.008.001 Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии поражения

первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

периферических суставов и (или) псориатического спондилита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.050.001

Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный для уточнения степени нарушения функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.015.003

Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B01.029.001

Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

27.3	Болезни придатков кожи	L60- L75	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	Гнездная алопеция	L63			
27.4	Другие болезни кожи и подкожной клетчатки	L80- L99	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.009
					Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при наличии воспалительных изменений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
27.4.1	Другие локализованные изменения	L94			A04.01.002
					Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при наличии изменений

	соединительной ткани					кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) B01.040.001 Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии ревматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
28.	Класс XIII. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (приведен общий для всего класса XIII "Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани" перечень медицинских обследований)	M00- M99	V01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при наличии сердечно-сосудистых заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.007.001 Прицельная рентгенография органов грудной клетки при наличии патологии органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
					или	
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при наличии патологии органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90		

					календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)		
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
		A09.05.009	Исследование уровня С- реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
28.1	Воспалительные полиартропатии	M05- M14			
28.1.1	Серопозитивный ревматоидный артрит	M05	V01.040.001 Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии эрозивно- язвенного поражения желудочно-кишечного тракта
	Другие ревматоидные артриты	M06			вследствие проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови (действительно бессрочно)	A06.03.032	Рентгенография кисти при поражении суставов кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении, при III и IV стадиях поражения суставов по Штейнбрockerу действительно бессрочно)

	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при поражении стоп (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при склерите и (или) эписклерите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии осложнений заболевания (туннельные синдромы, миелопатия) и (или) внесуставных проявлений (невропатия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
28.1.2 Псориатические и энтеропатические артропатии	M07	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.032	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
Псориаз артропатический	L40.5			A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при

		первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или
	A06.04.017	Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		и (или) (по направлению врача- дерматовенеролога, врача- ревматолога)
	A05.04.001	MPT суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный с указанием индексов активности (для пациентов с поражением периферических суставов без псориатического спондилита DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с поражением периферических суставов и псориатическим спондилитом BASDAI, ASDAScpб, DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с псориатическим спондилитом BASDAI, ASDAScpб); осмотром энтезисов (индекс LEI) и оценкой функционального состояния (наличие ограничения сгибания/разгибания/отведения/ приведения суставов, контрактур, анкилозов, остеолиза/укорочения пальцев кистей и стоп при поражении периферических суставов и (или) BASFI, BASMI при поражении позвоночника), функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.04.004 Рентгенография лучезапястного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или
	A06.04.017	Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и (или) (по направлению врача- дерматовенеролога, врача-ревматолога)
	A05.04.001	MPT суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.005 Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.010 Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.011 Рентгенография тазобедренного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.04.012 Рентгенография голеностопного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.019 Рентгенография позвоночника с функциональными пробами при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных

ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.041 Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

A06.03.069 Компьютерная томография костей таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.057 Рентгенография пораженной части костного скелета при поражениях костей иных локализаций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A04.04.002 Ультразвуковое исследование сухожилий при наличии энтезитов пяточных областей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эписклерите/увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A03.26.001 Биомикроскопия глаза при эписклерите/увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A03.16.001 Эзофагогастродуоденоскопия при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой

28.1.3	Юношеский артрит	M08	A06.04.017	Компьютерная томография сустава (с подробным описанием, указанием стадии процесса) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.04.001	МРТ суставов (один сустав) с подробным описанием и заключением (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	Юношеский ревматоидный артрит	M08.0				
	Юношеский анкилозирующий спондилит	M08.1				
	Юношеский артрит с системным началом	M08.2	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	Юношеский полиартрит	M08.3				
	серонегативный		V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография с полным протоколом, с указанием линейных размеров, с заключением при наличии кардиологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	Пауциартикулярный юношеский артрит	M08.4			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при наличии легочной патологии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (с осмотром на щелевой лампе) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

28.1.4 Подагра	M10	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					или
				A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников при сниженной почечной функции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.03.032	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A12.28.002	Исследование функции по клиренсу креатинина (проба Реберга) при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
28.2 Артрозы	M15- M19	V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год)
					или
			или		
		V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A06.04.017	Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

календарных дней при
повторном
направлении)

и (или) (по направлению врача-
ревматолога, врача-детского
хирурга)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае
его поражения и наличия
функциональных ограничений
(действительно 180 календарных
дней при первичном направлении, 1
год при повторном направлении)

A06.04.003 Рентгенография локтевого сустава в
случае его поражения и при наличии
функциональных ограничений
(действительно 1 год)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в
случае его поражения и наличия
функциональных ограничений
(действительно 180 календарных
дней при первичном направлении, 1
год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-
ревматолога, врача-детского
хирурга)

A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае
его поражения и наличия
функциональных ограничений
(действительно 180 календарных
дней при первичном направлении, 1
год при повторном направлении)

A06.04.004 Рентгенография лучезапястного
сустава в случае его поражения и
при наличии функциональных
ограничений (действительно 1 год)

или

A06.04.017 Компьютерная томография сустава в
случае его поражения и наличия
функциональных ограничений
(действительно 180 календарных
дней при первичном направлении, 1
год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-
ревматолога, врача-детского
хирурга)

- A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.04.011 Рентгенография тазобедренного сустава в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год)

или

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

- A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача-детского хирурга)

- A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.03.041 Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 2 года)

или

- A06.04.069 Компьютерная томография костей таза при поражении тазобедренных суставов (действительно 2 года)
- A06.04.005 Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год)

или

- A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180

					календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача-детского хирурга)
			A05.04.001	MPT суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)	
				или	
			A06.04.017	Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
				и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача-детского хирурга)	
			A05.04.001	MPT суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
28.3	Системные поражения соединительной ткани	M30- A09.05.032 M36	A04.10.002	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	Эхокардиография при наличии кардиальной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в случае патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

	повторном направлении)		
B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный в случае гранулематоза с полиангиитом (болезнь Вегенера) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный в случае поражения нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови при наличии антифосфолипидного синдрома (действительно бессрочно)
		A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) в случае выраженной

					невропатии конечностей (действительно 1 год)
			A05.02.001		Электромиография игольчатая (одна мышца) в случае поражения мышц конечностей (действительно 1 год)
			A03.16.001		Эзофагогастродуоденоскопия при поражении желудочно-кишечного тракта вследствие основного заболевания и (или) проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
28.3.1 Узелковый полиартериит и родственные состояния	M30	V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) с подробным описанием и заключением
Другие некротизирующие васкулопатии	M31				(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) с полным протоколом, с указанием линейных размеров, заключением (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			или		
		A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза

		календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при
		или		повторном направлении)
	A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
28.3.2 Гранулематоз Вегенера	M31.3 A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.30.005	МРТ органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.09.001.003	Флоуметрия дыхания при поражении дыхательной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный

					для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			V01.028.001		Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный для оценки степени поражения полостей придаточных пазух носа (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			V01.023.001		Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической симптоматики (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
28.3.3 Синдром дуги аорты (Такаясу)	M31.4 A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.08.007		Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани для определения объема поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.12.007		Магнитно-резонансная ангиография (одна область) для определения объема поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или			
	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)			
	V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием	V01.029.001		Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный

			индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
28.3.4 Системная красная волчанка	M32	A09.05.075.001	Исследование уровня С3 фракции комплемента (действительно 90 календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении нервной системы в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.075.002	Исследование уровня С4 фракции комплемента (действительно 90 календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					или
				A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников в случае поражения почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (с указанием индексов активности и повреждения системной красной волчанки (SLEDAI 2K, SLICC/DI) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при поражении органа зрения в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно 1 год)

			A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови при антифосфолипидном синдроме (действительно 1 год)	
28.3.5 Дерматополимио- зит	M33	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при поражении органа зрения в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
28.3.6 Системный склероз	M34	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.032	Рентгенография кисти в случае поражения суставов кисти, кальциноза (действительно 180 календарных дней при

		календарных дней при повторном направлении)		первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
28.3.7 Сухой синдром (Шегрена)	M35.0 A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно бессрочно)
	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.06.057	Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену при необходимости подтверждения активности процесса (действительно бессрочно)
	A02.26.020	Тест Ширмера (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный при наличии гематологического заболевания, солидной опухоли, включая MALT-лимфому слюнных и (или) слезных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		V01.065.007 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при поражении слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.009.001 Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный при наличии гематологического заболевания, солидной опухоли, включая MALT-лимфому слюнных и (или) слезных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		V01.040.001 Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A11.07.020 Биопсия слюнной железы (действительно бессрочно)
			A06.07.005 Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография) при необходимости оценки тяжести поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
28.4	Дорсопатии	M40-M54	
28.4.1	Деформирующие дорсопатии	M40-M43	V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.03.002 МРТ позвоночника (один отдел) при необходимости визуализации поражения мягких тканей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			V01.024.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A04.10.002 Эхокардиография при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных

					дней при повторном направлении) В01.053.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный в случае нарушения мочевыделения у лиц мужского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
28.4.2 Спондилопатии	M45- M49	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении, 2 года при анкилозирующем спондилите) или A06.03.058 Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении, 2 года при анкилозирующем спондилите)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.03.041	Рентгенография таза (действительно 2 года) или A06.03.069 Компьютерная томография костей таза при поражении тазобедренных суставов (действительно 2 года)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный в случае поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A04.10.002	Эхокардиография при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче в случае поражения почек (действительно

						90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A12.28.002		Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				B01.004.001		Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при наличии воспалительного заболевания кишечника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				B01.029.001		Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии увеита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
28.5	Остеопатии и хондропатии	M80-M94				
28.5.1	Нарушения плотности и структуры кости	M80-M85	B01.023.001	A05.03.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	МРТ позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.058.003	A12.09.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			B01.010.001	A04.10.002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,	Эхокардиография в случае поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных

			120 календарных дней при повторном направлении или		дней при повторном направлении)
			B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A06.03.061 Рентгеноденситометрия (действительно 1 год)	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.032 Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
28.5.2	Другие остеопатии	M86- M90			
28.5.2.1	Остеомиелит	M86	B01.010.001 Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета для уточнения области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					или
				A05.03.001	MPT костной ткани (одна область) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
29.	Класс XIV. Болезни мочеполовой системы (приведен общий для всего класса XIV "Болезни мочеполовой	N00- N99	B01.031.001 Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при наличии кардиальных осложнений, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

системы" перечень медицинских обследований)			120 календарных дней при повторном направлении)
	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.025.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при нефрологической нехирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.053.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный при патологии репродуктивной системы у лиц мужского пола и (или) хирургической патологии мочеполовой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.28.003.002 Определение количества белка в суточной моче при протеинурии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при патологии репродуктивной системы у лиц женского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V03.016.015 Исследование мочи методом Зимницкого при необходимости оценки концентрационной функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек для оценки ренального кровотока (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полых и почечных вен для оценки ренального кровотока (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы по направлению врача-детского уролога- андролога или врача- нефролога для оценки функционального состояния почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A07.28.002.001	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с функциональными пробами по направлению врача-детского уролога- андролога или врача- нефролога при гломерулярных болезнях, при хронической болезни почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии заболеваний органов малого таза у лиц женского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии заболеваний

	органов малого таза у лиц мужского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A06.30.007	Компьютерная томография брюшинного пространства при наличии заболеваний органов брюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A09.28.003.001	Определение альбумина в моче при альбуминурии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A06.28.002	Внутривенная урография в случае нарушения пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, при обструктивных уропатиях, (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при патологии органов брюшной полости, наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

				A12.28.007	Цистометрия по направлению врача-детского уролога-андролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
29.1	Почечная недостаточность	N17- N19	A09.05.011 Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови в случае ХБП 4 и 5 стадии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.030 Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии ретинальных осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.031 Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при кардиоренальном синдроме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			или		
		A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
29.2 Другие болезни мочевой системы N39	N30- A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) при нарушениях мочеиспускания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
30. Класс XVII. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	Q00- Q99	V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при наличии кардиальных симптомов, при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
(приведен общий для всего класса XVII "Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения" перечень медицинских обследований)		V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)	V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии мочевого выделительной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при патологии репродуктивной системы (для лиц женского пола) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при патологии зубов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или
		V01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при патологии зубов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный при болезнях эндокринной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90

	календарных дней при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или
		B01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A08.30.029.002	Исследование клеток крови для определения кариотипа методом дифференциальной окраски хромосом при различных генетических нарушениях (действительно бессрочно)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

- A05.23.009.010 МРТ спинного мозга (один отдел) при поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- B01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при заболеваниях нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- B01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- B01.004.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при патологии органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- B01.053.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный при патологии мочеполовой системы у лиц мужского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при офтальмологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

				120 календарных дней при повторном направлении)
30.1	Врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы	Q00- Q07	В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.001.002 ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
		A05.23.009	MPT головного мозга (действительно бессрочно)	
			или	
		A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)	
			или	
		A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга для детей до 1 года при открытом большом родничке (действительно бессрочно)	
		B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		A05.23.001	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
30.2	Врожденные аномалии (пороки развития) глаза, уха, лица и шеи	Q10- Q18		
30.2.1	Врожденные аномалии (пороки развития) века, слезного аппарата и глазницы	Q10	B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.024.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа

Анофтальм, микрофтальм и макрофтальм	Q11	повторном направлении)		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном
Врожденные аномалии (пороки развития) хрусталика	Q12			направлении)
Врожденные аномалии (пороки развития) переднего сегмента глаза	Q13			
Врожденные аномалии (пороки развития) заднего сегмента глаза	Q14			
	A02.26.004	Визометрия контрольными методами при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.014	Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A03.26.008	Рефрактометрия при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.020	Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (центрального и периферического зрения) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A02.26.005	Периметрия статическая при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.024	Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии, расстройствах зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
Другие врожденные аномалии (пороки развития) глаза	Q15			
	A02.26.003	Офтальмоскопия при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.001	Электроретинография в случае несоответствия остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A03.26.001	Биомикроскопия глаза при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.26.015	Офтальмотонометрия при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.002	Гониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при патологии глаза, при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.26.002.001	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при патологии глаза на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью

				компьютерного анализатора при недостаточной визуализации основными методами исследования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры при наличии изменений на глазном дне (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	A05.26.008	MPT глазницы при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		или		
	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		или		
	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
30.2.2 Врожденные аномалии (пороки развития) уха,	Q16 B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при патологии	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном

вызывающие
нарушение слуха

уха (действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней
при повторном
направлении)

направлении, 120 календарных
дней при повторном
направлении)

Другие
врожденные
аномалии (пороки
развития) уха

Q17 A05.25.003

Исследование
коротколатентных
вызванных потенциалов у
детей в возрасте до 6 лет,
кроме детей, перенесших
кохлеарную имплантацию
(действительно 180
календарных дней при
первичном направлении,
1 год при повторном
направлении)

B01.046.001

Прием (осмотр, консультация)
врача-сурдолога-
оториноларинголога первичный
при кондуктивной и
нейросенсорной потере слуха
(действительно 90 календарных
дней при первичном
направлении, 120 календарных
дней при повторном
направлении)

A05.25.006

Регистрация вызванных
акустических ответов
мозга на постоянные
модулированные тоны
(ASSR тест) у детей в
возрасте до 6 лет, кроме
детей, перенесших
кохлеарную имплантацию
(действительно 1 год)

B01.023.001

Прием (осмотр, консультация)
врача-невролога первичный при
вестибулярных нарушениях
(действительно 90 календарных
дней при первичном
направлении, 120 календарных
дней при повторном
направлении)

A12.25.001

Тональная аудиометрия у
детей старше 6 лет
(действительно 90
календарных дней при
первичном направлении,
120 календарных дней
при повторном
направлении)

B01.035.007

Прием (осмотр, консультация)
врача-психиатра детского
участкового первичный при
нарушении психических
функций (действительно 90
календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

или

B01.035.003

Прием (осмотр, консультация)
врача-психиатра детского
первичный при нарушении
психических функций
(действительно 90 календарных
дней при первичном
направлении, 120 календарных
дней при повторном
направлении)

A12.25.003

Составление слухового
паспорта у детей старше
6 лет

B01.035.009

Прием (осмотр, консультация)
врача-психиатра подросткового
первичный при нарушении
психических функций для лиц
15 лет и старше (действительно
90 календарных дней при
первичном направлении, 120
календарных дней при
повторном направлении)

		или
		B01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A12.25.005	Импедансометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.070.009 Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A13.29.005 Клиничко-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или (по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового)
		B03.035.004 Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180

					календарных дней при повторном направлении)
				A12.25.002	Речевая аудиометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A06.25.003	Компьютерная томография височной кости при вестибулярных нарушениях (действительно бессрочно)
				A05.23.009	MPT головного мозга при кохлеарного нерва, кохлеарного ядерного комплекса (действительно бессрочно)
				A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A05.25.002	Исследование вызванной отоакустической эмиссии для уточнения функционального состояния улитки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
30.3	Врожденные аномалии системы кровообращения	Q20- B01.043.001 Q28	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей при патологии сосудов нижних конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					или
				A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей при патологии сосудов нижних конечностей

B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей при патологии сосудов верхних конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или
		A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей при патологии сосудов верхних конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при нарушениях ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,
	или		120 календарных дней при повторном направлении)
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)		

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

30.4	Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	Q30- Q34	A12.09.005 Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	B01.037.001 Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при
			или	первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)	
			или	
		B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней)	
		A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A04.10.002 Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180
			или	календарных дней при повторном направлении)
		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
				A12.09.001 Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				B01.015.003 Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при наличии поражения сердечнососудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		B01.046.001 Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога		

30.5	Другие врожденные аномалии (пороки развития) органов пищеварения	Q38- Q45	V01.004.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.001 Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A04.16.001 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	V01.018.001 Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при
			или	повторном направлении)
30.6	Врожденные аномалии (пороки развития)и деформации костно-мышечной системы	Q65- Q79	A06.30.005 Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	V01.010.001 Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса, при хирургической патологии верхних и средних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				V01.068.001 Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный при патологии челюстно-лицевой области (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A06.03.061 Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)

	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		A05.03.002	MPT позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный при остеопорозе (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
30.7	Другие врожденные аномалии (пороки развития)	Q80, Q81, Q82, Q84				
30.7.1	Врожденный ихтиоз	Q80	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эктропиона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии окклюзии наружного слухового прохода, нейро-сенсорной тугоухости (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
				A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
				A06.03.041	Рентгенография таза при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
					или	
				A06.03.043	Рентгенография бедренной кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	

или

- A06.03.028 Рентгенография плечевой кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.03.029 Рентгенография локтевой кости и лучевой кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

- A06.03.046 Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

или

- A06.03.051 Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.03.032 Рентгенография кисти при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- A06.03.022 Рентгенография ключицы при диффузном гиперостозе (действительно 1 год при первичном направлении, 2 года при повторном направлении)

30.7.2 Буллезный эпидермолиз

Q81 V01.008.001

Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

V01.029.001

Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эрозии, рубцов роговицы, блефарита, эктропиона, симблефарона, кератита, уменьшения остроты зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

				V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный при наличии псевдосиндактилии, стриктуры пищевода (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный в случае сужения наружного слухового прохода, снижения слуха, сужения носовых проходов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
31.	Класс XIX. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (приведен общий для всего класса XIX "Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин" перечень медицинских обследований)	S00- B01.031.001 T98	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
				V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при

			первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
		A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
		A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)			
		A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)			
31.1	Последствия травм головы	T90	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии офтальмологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	V01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный при патологии челюстно-лицевой области (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.02.001.003	Электронеуромиография стимуляционная одного нерва в случае поражения периферической нервной системы (действительно 1 год)
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.001	ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга для детей до 1 года жизни при открытом родничке(действительно бессрочно)	A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
					A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии при

- наличии речевых расстройств по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A13.23.001 Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- A06.03.002 Компьютерная томография лицевого отдела черепа при травмах лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
- V01.035.007 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
- или
- V01.035.003 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

V01.035.009 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

V01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

V01.070.009 Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

V01.028.001 Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии вестибулярных нарушений и патологии слухового анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

V01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		A05.23.009	МРТ головного мозга при поражении головного мозга по направлению врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
		V03.03 5.004	или (по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового) Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
31.1.1 Последствия травмы глаза, окологлазничной области	T90.4	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
		V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при распространении травмы в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	A02.26.004	Визометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии сетчатки и стекловидного тела (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A03 .26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03 .26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации основными методами исследования

A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.001	Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и МРТ глазницы при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	или		
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной и более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.014	Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при	A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при

		первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A03.26.020		Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A05.26.002.001	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
31.2	Последствия травм шеи и туловища	T91 A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при поражении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					или
				A05.23.009.010	MPT спинного мозга при поражении спинного мозга (один отдел) (действительно бессрочно)
		B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при переломах таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A05.30.004	MPT органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

	V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.068	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией при переломах ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	V01.024.001 Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи при травмах шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A05.30.008 МРТ шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
31.3 Последствия травм верхней конечности	T92 V01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или
		A05.30.011	МРТ верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A06.03.057 Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
31.4 Последствия травм нижней конечности	T93 V01.050.001 Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (действительно	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180

		90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.30.012	или	
				МРТ нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
31.5	Последствия травм, захватывающих несколько областей тела, и травм неуточненной локализации	T94 A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или	
			A05.30.011	МРТ верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
		V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				или	

	A05.30.012	MPT нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
V01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или
	A05.23.009.010	MPT спинного мозга при поражении спинного мозга (один отдел) (действительно бессрочно)
	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		или
	A05.30.004	MPT органов малого таза при повреждении костей малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

Электронный текст документа

подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:

Официальный интернет-портал

правовой информации

www.pravo.gov.ru, 09.08.2024,

№ 0001202408090016

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"