

### Тарифы

на оплату отдельных диагностических (лабораторных) исследований

Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

Таблица 8.

№№ п/п	Код номенклатуры простых услуг	Наименование услуги	Тариф	Относительные коэффициенты стоимости
1	A26.08.027.001/2.2/ A26.08.046.001/2.2	Определение РНК коронавирусов TOPC (SARS-CoV-2) COVID-19 в мазках со слизистой оболочки носоглотки/ ротоглотки методом ПЦР (с учетом стоимости тест-системы)	377,18	0,9439
2	A26.08.027.001/3.2/ A26.08.046.001/3.2	Определение РНК коронавирусов TOPC (SARS-CoV-2) COVID-19 в мазках со слизистой оболочки носоглотки/ротоглотки методом ПЦР (Изотермическая амплификация) (с учетом стоимости тест-системы)	589,61	1,4755
Средний коэффициент и тариф по тестированию на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)			399,6	1,0000

**Тарифы на лабораторные исследования, проводимые лабораториями \***

№ п/п	Код услуги	Вид услуги	Стоимость лабораторных услуг, руб.
1	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	91,49
2	A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	194,06
3	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови (для взрослого населения)	98,31
		Общий (клинический) анализ крови (дети первого года жизни)	115,23
4	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	78,12
5	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (для взрослого населения)	98,31
		Общий (клинический) анализ крови развернутый (дети первого года жизни)	115,23
		Исследование времени кровотечения	86,44
7	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	26,43
8	A09.28.007	Обнаружение желчных пигментов в моче	42,70
9	A09.28.015.001	Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом	39,58
10	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остиц ( <i>Enterobius vermicularis</i> )	99,98
11	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	47,11
12	A09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	252,32
13	A09.19.003	Исследование уровня стеркобилина в кале	42,93
14	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	112,30
15	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	171,61
16	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	1 082,23
17	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	82,66
18	A12.28.002	Исследование функции нефрона по клиренсу креатинина (проба Реберга)	263,00
19	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	143,25
20	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	85,01
21	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	39,58
22	A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче	493,08
23	B03.016.010	Копрологическое исследование	123,84
24	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии ( <i>Mycobacterium spp.</i> )	113,84
25	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	175,96
26	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	78,75
27	A26.20.015	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	78,75
28	A26.28.034	Микроскопическое исследование мочи на микобактерий туберкулеза ( <i>Mycobacterium tuberculosis</i> )	117,74
29	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	51,72
30	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	26,29
31	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	22,61
32	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	21,79
33	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	21,65

№ п/п	Код услуги	Вид услуги	Стоимость лабораторных услуг, руб.
34	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	36,21
35	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	137,04
36	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	101,13
37	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	46,38
38	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	46,58
39	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	46,58
40	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	22,61
41	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	46,47
42	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	23,90
43	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	44,40
44	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	21,98
45	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	58,47
46	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	33,89
47	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	20,22
48	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	19,40
49	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	25,47
50	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	17,63
51	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	19,81
52	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	26,37
53	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	250,48
54	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	141,12
55	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмина в крови	220,70
56	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	36,28
57	A12.22.005	Проведение глюкозотolerантного теста	159,56
58	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина крови	199,60
59	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	60,09
60	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	100,01
61	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	154,44
62	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	61,77
63	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбоглассивного) времени в крови или в плазме	50,91
64	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	49,64
65	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	501,01
66	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	57,69
67	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	75,47
68	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	209,74
69	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	145,29
70	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	146,99
71	A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	71,96
72	A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	71,86
73	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая пробы Кумбса)	71,86
74	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ-4) сыворотки крови	145,34
75	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	151,95

№ п/п	Код услуги	Вид услуги	Стоимость лабораторных услуг, руб.
34	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	36,21
35	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	137,04
36	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	101,13
37	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	46,38
38	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	46,58
39	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	46,58
40	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	22,61
41	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	46,47
42	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	23,90
43	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	44,40
44	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанныго билирубина в крови	21,98
45	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	58,47
46	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	33,89
47	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	20,22
48	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	19,40
49	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	25,47
50	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	17,63
51	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	19,81
52	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	26,37
53	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	250,48
54	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	141,12
55	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмина в крови	220,70
56	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	36,28
57	A12.22.005	Проведение глюкозотolerантного теста	159,56
58	A09.05.083	Исследование уровня гликированныго гемоглобина крови	199,60
59	A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	60,09
60	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	100,01
61	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	154,44
62	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	61,77
63	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	50,91
64	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	49,64
65	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	501,01
66	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	57,69
67	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	75,47
68	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	209,74
69	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	145,29
70	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	146,99
71	A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	71,96
72	A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	71,86
73	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	71,86
74	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ-4) сыворотки крови	145,34
75	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	151,95

№ п/п	Код услуги	Вид услуги	Стоимость лабораторных услуг, руб.
76	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ-3) в крови	139,86
77	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	351,77
78	A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1 052,50
79	A26.06.112.002	Определение антител классов M(IgM) к вирусу паротита	214,44
80	A26.19.008	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	349,31
81	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии ( <i>Corinebacterium diphtheriae</i> )	354,79
82	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи ( <i>Salmonella typhi</i> ) в крови	155,54
83	A26.08.003	Бактериологическое исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк ( <i>Neisseria meningitidis</i> )	248,62
84	A26.06.045.003	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> ) в крови	265,78
85	A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> ) в крови	265,78
86	A26.19.078	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на диарогенные эшерихии (EHEC, EPEC, ETEC, EAEC, EIEC)	625,27
87	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella spp.</i> )	340,32
88	A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла ( <i>Salmonella spp.</i> )	481,06
89	A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша ( <i>Bordetella pertussis</i> )	842,26
90	A26.20.050	Бактериологическое исследование отделяемого цервикального канала на стрептококк группы В ( <i>S.agalactiae</i> )	607,36
91	A26.28.004	Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы	317,49
92	A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	780,70
93	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	776,22
94	A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А ( <i>Influenza virus A</i> ) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР,	559,09
95	A26.08.019.002	Определение РНК вируса гриппа В ( <i>Influenza virus A</i> ) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР,	559,09
96	A26.08.038.001	Определение РНК вируса гриппа А ( <i>Influenza virus A</i> ) в мазках со слизистой оболочки ротовоглотки методом ПЦР	559,09
97	A26.08.038.002	Определение РНК вируса гриппа В ( <i>Influenza virus B</i> ) в мазках со слизистой оболочки ротовоглотки методом ПЦР	559,09
98	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	280,22

\* в соответствии с перечнем, утвержденным министерством здравоохранения Астраханской области

## Тарифы на оплату посещений с помощью телемедицинских (дистанционных) технологий\*

Формы дистанционного взаимодействия	Тариф, руб.	Относительный коэффициент стоимости (Кз)
<b>1. медицинских работников между собой:</b>		
- дистанционная консультация в режиме реального времени, дистанционная консультация с привлечением 1-го специалиста – участника консилиума	362,11	1,2760
- дистанционная консультация в режиме отсроченной консультации, дистанционная консультация с привлечением 1-го специалиста – участника консилиума	315,02	1,1101
- дистанционный консилиум (с участием 2-3 специалистов), вне зависимости от режима его проведения	747,94	2,6356
- дистанционное предоставление заключения (описание, интерпретация) по данным выполненного исследования 1 группы (ультразвуковая, эндоскопическая, функциональная, патологоанатомическое исследование)	472,55	1,6652
- дистанционное предоставление заключения (описание, интерпретация) по данным выполненного исследования 2 группы (рентгенодиагностика, КТ, МРТ, ПЭТ, радионуклидная диагностика)	630,26	2,2209
<b>2. медицинских работников с пациентами и (или) их законными представителями:</b>		
- дистанционное взаимодействие врачей с пациентами и (или) их законными представителями в режиме реального времени.	478,58	1,6864

\* установлены в целях проведения межучрежденческих расчетов

Приложение № 30  
к Тарифному соглашению  
от "31 " января 2023 г.

**финансирования скорой медицинской помощи, оказанной лицам вне медицинской организации**

№	Наименование	Коэффициент половозрастного состава	Коэффициент уровня расходов МО	Коэффициент достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных «дорожными картами» развития здравоохранения Астраханской области
1	ГБУЗ АО "АХТУБИНСКАЯ РБ"	1	1	1
2	ГБУЗ АО "ВОЛОСАРСКАЯ РБ"	1	1	1
3	ГБУЗ АО "ЕНОТАЕВСКАЯ РБ"	1	1	1
4	ГБУЗ АО "ИКРЯНИНСКАЯ РБ"	1	1	1
5	ГБУЗ АО "КАМЫЗЯКСКАЯ РБ"	1	1	1
6	ГБУЗ АО "КРАСНОЯРСКАЯ РБ"	1	1	1
7	ГБУЗ АО "ЛИМАНСКАЯ РБ"	1	1	1
8	ГБУЗ АО "НАРИМАНОВСКАЯ РБ"	1	1	1
9	ГБУЗ АО "ХАРАБАЛИНСКАЯ РБ ИМ. Г.В. ХРАПОВОЙ"	1	1	1
10	ГБУЗ АО "ЧЕРНОЯРСКАЯ РБ"	1	1	1
11	ГБУЗ АО "ГБ ЗАТО ЗНАМЕНСК"	1	1	1
12	ГБУЗ АО "ПРИВОЛЖСКАЯ РБ"	1	1	1
13	ЧУЗ "КБ "РЖД-МЕДИЦИНА" Г.АСТРАХАНЬ	1	1	1
14	ГБУЗ АО "ЦМК и СМП"	1	1	1
	<b>Однородная группа медицинских организаций</b>	1	1	1

**Подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне  
медицинской организации**

Однородная группа медицинских организаций	Наименование	Фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи для i-той медицинской организации на территории Астраханской области, в месяц $\Phi\Delta\Pi_n^i$ руб.
1	ГБУЗ АО "АХТУБИНСКАЯ РБ"	76,97
1	ГБУЗ АО "ВОЛОДАРСКАЯ РБ"	76,97
1	ГБУЗ АО "ЕНОТАЕВСКАЯ РБ"	76,97
1	ГБУЗ АО "ИКРЯНИНСКАЯ РБ"	76,97
1	ГБУЗ АО "КАМЫЗЯКСКАЯ РБ"	76,97
1	ГБУЗ АО "КРАСНОЯРСКАЯ РБ"	76,97
1	ГБУЗ АО "ЛИМАНСКАЯ РБ"	76,97
1	ГБУЗ АО "НАРИМАНОВСКАЯ РБ"	76,97
1	ГБУЗ АО "ПРИВОЛЖСКАЯ РБ"	76,97
1	ГБУЗ АО "ХАРАБАЛИНСКАЯ РБ ИМ. Г.В. ХРАПОВОЙ"	76,97
1	ГБУЗ АО "ЧЕРНОЯРСКАЯ РБ"	76,97
1	ГБУЗ АО "ГБ ЗАТО ЗНАМЕНСК"	76,97
1	ЧУЗ "КБ "РЖД-МЕДИЦИНА" Г.АСТРАХАНЬ	76,97
1	ГБУЗ АО "ЦМК И СМП"	76,97

**Тарифы на оплату вызова скорой медицинской помощи, оказанной лицам вне медицинской организации**

Наименование	Относительный коэффициент стоимости вызова (Кв)
- Вызов скорой медицинской помощи, оказанной лицам вне медицинской организации, с применением тромболизиса при остром трансмуральном инфаркте миокарда (коды МКБ-10: I21.0 – I21.3)	19,345085
- Вызов скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации ((за исключением вызова скорой медицинской помощи, оказанной лицам вне медицинской организации, с применением тромболизиса при остром трансмуральном инфаркте миокарда (коды МКБ-10: I21.0 – I21.3)))	0,995115

Приложение № 32  
к Тарифному соглашению  
от " 31 " января 2023 г.

**Распределение КСГ по группам заболеваний, состояний, коэффициенты  
относительной затратоемкости КСГ и коэффициенты специфики для  
медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях**

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно й затратоемкост и	Коэффициент специфики
1	st01	<b>Акушерское дело</b>	<b>0,50</b>	
1	st01.001	Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода	0,50	0,8000
2	st02	<b>Акушерство и гинекология</b>	<b>0,80</b>	
2	st02.001	Осложнения, связанные с беременностью	0,93	0,8000
3	st02.002	Беременность, закончившаяся абортальным исходом	0,28	0,8000
4	st02.003	Родоразрешение	0,98	0,8000
5	st02.004	Кесарево сечение	1,01	0,8000
6	st02.005	Осложнения послеродового периода	0,74	0,8000
7	st02.006	Послеродовой сепсис	3,21	0,8000
8	st02.007	Воспалительные болезни женских половых органов	0,71	0,8000
9	st02.008	Доброкачественные новообразования, новообразования <i>in situ</i> , неопределенного и неизвестного характера женских половых органов	0,89	0,8000
10	st02.009	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов	0,46	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
11	st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)	0,39	0,8000
12	st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)	0,58	0,8000
13	st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)	1,17	0,8000
14	st02.013	Операции на женских половых органах (уровень 4)	2,20	0,8000
15	st02.014	Слинговые операции при недержании мочи	3,85	0,8000
<b>3</b>	<b>st03</b>	<b>Аллергология и иммунология</b>	<b>1,25</b>	
16	st03.001	Нарушения с вовлечением иммунного механизма	4,52	0,8000
17	st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок	0,27	0,8000
<b>4</b>	<b>st04</b>	<b>Гастроэнтерология</b>	<b>1,04</b>	
18	st04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки	0,89	0,8000
19	st04.002	Воспалительные заболевания кишечника	2,01	0,8000
20	st04.003	Болезни печени, невирусные (уровень 1)	0,86	0,8000
21	st04.004	Болезни печени, невирусные (уровень 2)	1,21	0,8000
22	st04.005	Болезни поджелудочной железы	0,87	0,8000
23	st04.006	Панкреатит с синдромом органной дисфункции	4,19	0,8000
<b>5</b>	<b>st05</b>	<b>Гематология</b>	<b>1,66</b>	
24	st05.001	Анемии (уровень 1)	0,94	0,8000
25	st05.002	Анемии (уровень 2)	5,32	0,8000
26	st05.003	Нарушения свертываемости крови	4,50	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
27	st05.004	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1)	1,09	0,8000
28	st05.005	Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2)	4,51	0,8000
29	st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе	2,05	0,8000
6	<b>st06</b>	<b>Дерматовенерология</b>	<b>0,80</b>	
30	st06.004	Лечение дерматозов с применением наружной терапии	0,32	1,0000
31	st06.005	Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза	1,39	1,0000
32	st06.006	Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии	2,10	1,0000
33	st06.007	Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии	2,86	1,0000
7	<b>st07</b>	<b>Детская кардиология</b>	<b>1,84</b>	
34	st07.001	Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети	1,84	0,8000
8	<b>st08</b>	<b>Детская онкология</b>	<b>6,36</b>	
35	st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети	4,37	1,0000
36	st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети**	7,82	1,0000
37	st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети	5,68	1,0000
9	<b>st09</b>	<b>Детская урология-андрология</b>	<b>1,15</b>	
38	st09.001	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1)	0,97	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
39	st09.002	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2)	1,11	0,8000
40	st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)	1,97	0,8000
41	st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)	2,78	0,8000
42	st09.005	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1)	1,15	0,8000
43	st09.006	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2)	1,22	0,8000
44	st09.007	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3)	1,78	0,8000
45	st09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)	2,23	0,8000
46	st09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)	2,36	0,8000
47	st09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)	4,28	0,8000
<b>10</b>	<b>st10</b>	<b>Детская хирургия</b>	<b>1,10</b>	
48	st10.001	Детская хирургия (уровень 1)	2,95	0,8000
49	st10.002	Детская хирургия (уровень 2)	5,33	0,8000
50	st10.003	Аппендэктомия, дети (уровень 1)	0,77	0,8000
51	st10.004	Аппендэктомия, дети (уровень 2)	0,97	0,8000
52	st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)	0,88	0,8000
53	st10.006	Операции по поводу грыж, дети (уровень 2)	1,05	0,8000
54	st10.007	Операции по поводу грыж, дети (уровень 3)	1,25	0,8000
<b>11</b>	<b>st11</b>	<b>Детская эндокринология</b>	<b>1,48</b>	

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
55	st11.001	Сахарный диабет, дети	1,51	0,8000
56	st11.002	Заболевания гипофиза, дети	2,26	0,8000
57	st11.003	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1)	1,38	0,8000
58	st11.004	Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2)	2,82	0,8000
<b>12</b>	<b>st12</b>	<b>Инфекционные болезни</b>	<b>0,65</b>	
59	st12.001	Кишечные инфекции, взрослые	0,58	0,8000
60	st12.002	Кишечные инфекции, дети	0,62	0,8000
61	st12.003	Вирусный гепатит острый	1,40	0,8000
62	st12.004	Вирусный гепатит хронический	1,27	0,8000
63	st12.005	Сепсис, взрослые	3,12	1,0000
64	st12.006	Сепсис, дети	4,51	1,0000
65	st12.007	Сепсис с синдромом органной дисфункции	7,20	0,8000
66	st12.008	Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые	1,18	1,0000
67	st12.009	Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети	0,98	0,8000
68	st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые	0,35	0,8000
69	st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети	0,50	0,8000
70	st12.012	Грипп, вирус гриппа идентифицирован	1,00	0,8000
71	st12.013	Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции	4,40	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
72	st12.014	Клещевой энцефалит	2,30	0,8000
73	st12.015	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1)	1,89	1,0000
74	st12.016	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2)	4,08	1,0000
75	st12.017	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3)	6,17	1,0000
76	st12.018	Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4)	12,07	1,0000
77	st12.019	Коронавирусная инфекция COVID-19 (долечивание)	2,07	1,0000
13	st13	<b>Кардиология</b>	<b>1,49</b>	
78	st13.001	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1)	1,42	0,8000
79	st13.002	Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2)	2,81	1,0000
80	st13.004	Нарушения ритма и проводимости (уровень 1)	1,12	0,8000
81	st13.005	Нарушения ритма и проводимости (уровень 2)	2,01	1,0000
82	st13.006	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1)	1,42	0,8000
83	st13.007	Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2)	2,38	1,0000
84	st13.008	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1)	1,61	0,8000
85	st13.009	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2)	2,99	0,8000
86	st13.010	Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии	3,54	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
		(уровень 3)		
14	st14	<b>Колопротология</b>	<b>1,36</b>	
87	st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)	0,84	0,8000
88	st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)	1,74	0,8000
89	st14.003	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3)	2,49	0,8000
15	st15	<b>Неврология</b>	<b>1,12</b>	
90	st15.001	Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые	0,98	1,0000
91	st15.002	Воспалительные заболевания ЦНС, дети	1,55	0,8000
92	st15.003	Дегенеративные болезни нервной системы	0,84	0,8000
93	st15.004	Демиелинизирующие болезни нервной системы	1,33	0,8000
94	st15.005	Эпилепсия, судороги (уровень 1)	0,96	0,8000
95	st15.007	Расстройства периферической нервной системы	1,02	0,8000
96	st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)	1,43	0,8000
97	st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)	2,11	0,8000
98	st15.010	Другие нарушения нервной системы (уровень 1)	0,74	0,8000
99	st15.011	Другие нарушения нервной системы (уровень 2)	0,99	0,8000
100	st15.012	Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы	1,15	0,8000
101	st15.013	Кровоизлияние в мозг	2,82	0,8000
102	st15.014	Инфаркт мозга (уровень 1)	2,52	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
103	st15.015	Инфаркт мозга (уровень 2)	3,12	1,0000
104	st15.016	Инфаркт мозга (уровень 3)	4,51	1,0000
105	st15.017	Другие цереброваскулярные болезни	0,82	0,8000
106	st15.018	Эпилепсия, судороги (уровень 2)	2,30	0,8000
107	st15.019	Эпилепсия (уровень 3)	3,16	0,8000
108	st15.020	Эпилепсия (уровень 4)	4,84	0,8000
<b>16</b>	<b>st16</b>	<b>Нейрохирургия</b>	<b>1,20</b>	
109	st16.001	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1)	0,98	0,8000
110	st16.002	Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2)	1,49	0,8000
111	st16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии	0,68	0,8000
112	st16.004	Травмы позвоночника	1,01	0,8000
113	st16.005	Сотрясение головного мозга	0,40	0,8000
114	st16.006	Переломы черепа, внутричерепная травма	1,54	1,0000
115	st16.007	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1)	4,13	0,8000
116	st16.008	Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2)	5,82	0,8000
117	st16.009	Операции на периферической нервной системе (уровень 1)	1,41	0,8000
118	st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)	2,19	0,8000
119	st16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)	2,42	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
120	st16.012	Доброположительные новообразования нервной системы	1,02	1,0000
17	st17	<b>Неонатология</b>	<b>2,96</b>	
121	st17.001	Малая масса тела при рождении, недоношенность	4,21	1,0000
122	st17.002	Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость	15,63	1,0000
123	st17.003	Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций	7,40	1,0000
124	st17.004	Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных	1,92	0,8000
125	st17.005	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1)	1,39	0,8000
126	st17.006	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2)	1,89	0,8000
127	st17.007	Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3)	2,56	0,8000
18	st18	<b>Нефрология (без диализа)</b>	<b>1,69</b>	
128	st18.001	Почекная недостаточность	1,66	1,0000
129	st18.002	Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа	1,82	0,8000
130	st18.003	Гломеруллярные болезни	1,71	0,8000
19	st19	<b>Онкология</b>	<b>4,26</b>	
131	st19.001	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	2,41	1,0000
132	st19.002	Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	4,02	1,0000
133	st19.003	Операции на женских половых органах при	4,89	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
		злокачественных новообразованиях (уровень 3)		
134	st19.004	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	3,05	1,0000
135	st19.005	Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	5,31	1,0000
136	st19.006	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1)	1,66	1,0000
137	st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)	2,77	1,0000
138	st19.008	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3)	4,32	1,0000
139	st19.009	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1)	1,29	1,0000
140	st19.010	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2)	1,55	1,0000
141	st19.011	Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3)	2,66	1,0000
142	st19.012	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1)	2,29	1,0000
143	st19.013	Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2)	2,49	1,0000
144	st19.014	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1)	2,79	1,0000
145	st19.015	Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2)	3,95	1,0000
146	st19.016	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и	2,38	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
		поджелудочной железы (уровень 1)		
147	st19.017	Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков и поджелудочной железы (уровень 2)	4,44	1,0000
148	st19.018	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1)	2,17	1,0000
149	st19.019	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2)	3,43	1,0000
150	st19.020	Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3)	4,27	1,0000
151	st19.021	Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости	3,66	1,0000
152	st19.022	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях	2,81	1,0000
153	st19.023	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1)	3,42	1,0000
154	st19.024	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2)	5,31	1,0000
155	st19.025	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1)	2,86	1,0000
156	st19.026	Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2)	4,31	1,0000
157	st19.123	Прочие операции при ЗНО (уровень 1)	1,11	1,0000
158	st19.124	Прочие операции при ЗНО (уровень 2)	2,90	1,0000
159	st19.037	Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований	2,93	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
160	st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований	1,24	1,0000
161	st19.075	Лучевая терапия (уровень 1)	0,79	1,0000
162	st19.076	Лучевая терапия (уровень 2)	1,14	1,0000
163	st19.077	Лучевая терапия (уровень 3)	2,46	1,0000
164	st19.078	Лучевая терапия (уровень 4)	2,51	1,0000
165	st19.079	Лучевая терапия (уровень 5)	2,82	1,0000
166	st19.080	Лучевая терапия (уровень 6)	4,51	1,0000
167	st19.081	Лучевая терапия (уровень 7)	4,87	1,0000
168	st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)	14,55	1,0000
169	st19.084	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2)	3,78	1,0000
170	st19.085	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3)	4,37	1,0000
171	st19.086	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4)	5,85	1,0000
172	st19.087	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5)	6,57	1,0000
173	st19.088	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6)	9,49	1,0000
174	st19.089	Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7)	16,32	1,0000
175	st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)	0,42	1,0000
176	st19.091	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения	1,60	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
		(уровень 2)		
177	st19.092	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3)	3,36	1,0000
178	st19.093	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4)	6,00	1,0000
179	st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)	1,64	1,0000
180	st19.095	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2)	4,10	1,0000
181	st19.096	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3)	7,78	1,0000
182	st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)	3,59	1,0000
183	st19.098	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2)	6,24	1,0000
184	st19.099	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3)	9,54	1,0000
185	st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)	13,88	1,0000
186	st19.101	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)	16,87	1,0000
187	st19.102	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6)	20,32	1,0000
188	st19.103	Лучевые повреждения	2,64	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
189	st19.104	Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях	19,75	1,0000
190	st19.122	Посттрансплантационный период после пересадки костного мозга	21,02	1,0000
191	st19.125	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)	0,38	1,0000
192	st19.126	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)	0,79	1,0000
193	st19.127	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)	1,09	1,0000
194	st19.128	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)	1,45	1,0000
195	st19.129	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)	2,08	1,0000
196	st19.130	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)	2,49	1,0000
197	st19.131	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)	3,21	1,0000
198	st19.132	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)	3,97	1,0000
199	st19.133	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)	4,47	1,0000
200	st19.134	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)	4,89	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
201	st19.135	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)	5,51	1,0000
202	st19.136	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)	7,23	1,0000
203	st19.137	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)	8,84	1,0000
204	st19.138	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)	10,57	1,0000
205	st19.139	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)	13,73	1,0000
206	st19.140	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)	16,29	1,0000
207	st19.141	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)	19,96	1,0000
208	st19.142	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18)	26,46	1,0000
209	st19.143	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19)	35,35	1,0000
20	st20	<b>Оториноларингология</b>	0,87	
210	st20.001	Доброкачественные новообразования, новообразования <i>in situ</i> уха, горла, носа, полости рта	0,66	0,8000
211	st20.002	Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции	0,47	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
212	st20.003	Другие болезни уха	0,61	0,8000
213	st20.004	Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи	0,71	0,8000
214	st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)	0,84	0,8000
215	st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)	0,91	0,8000
216	st20.007	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3)	1,10	0,8000
217	st20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)	1,35	0,8000
218	st20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)	1,96	0,8000
219	st20.010	Замена речевого процессора	29,91	0,8000
<b>21</b>	<b>st21</b>	<b>Офтальмология</b>	<b>0,92</b>	
220	st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)	0,49	0,8000
221	st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)	0,79	0,8000
222	st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)	1,07	0,8000
223	st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)	1,19	0,8000
224	st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)	2,11	1,0000
225	st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)	3,29	0,8000
226	st21.007	Болезни глаза	0,51	0,8000
227	st21.008	Травмы глаза	0,66	0,8000
228	st21.009	Операции на органе зрения	1,24	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
		(факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)		
<b>22</b>	<b>st22</b>	<b>Педиатрия</b>	<b>0,80</b>	
229	st22.001	Нарушения всасывания, дети	1,11	0,8000
230	st22.002	Другие болезни органов пищеварения, дети	0,39	0,8000
231	st22.003	Воспалительные артропатии, спондилопатии, дети	1,85	0,8000
232	st22.004	Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети	2,12	0,8000
<b>23</b>	<b>st23</b>	<b>Пульмонология</b>	<b>1,31</b>	
233	st23.001	Другие болезни органов дыхания	0,85	1,0000
234	st23.002	Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия, дети	2,48	0,8000
235	st23.003	Добропачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки	0,91	0,8000
236	st23.004	Пневмония, плеврит, другие болезни плевры	1,28	1,0000
237	st23.005	Астма, взрослые	1,11	0,8000
238	st23.006	Астма, дети	1,25	0,8000
<b>24</b>	<b>st24</b>	<b>Ревматология</b>	<b>1,44</b>	
239	st24.001	Системные поражения соединительной ткани	1,78	0,8000
240	st24.002	Артропатии и спондилопатии	1,67	0,8000
241	st24.003	Ревматические болезни сердца (уровень 1)	0,87	0,8000
242	st24.004	Ревматические болезни сердца (уровень 2)	1,57	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
25	st25	<b>Сердечно-сосудистая хирургия</b>	1,18	
243	st25.001	Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей	0,85	0,8000
244	st25.002	Другие болезни, врожденные аномалии вен	1,32	0,8000
245	st25.003	Болезни артерий, артериол и капилляров	1,05	1,0000
246	st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы	1,01	1,0000
247	st25.005	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1)	2,11	0,8000
248	st25.006	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2)	3,97	0,8000
249	st25.007	Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3)	4,31	0,8000
250	st25.008	Операции на сосудах (уровень 1)	1,20	0,8000
251	st25.009	Операции на сосудах (уровень 2)	2,37	0,8000
252	st25.010	Операции на сосудах (уровень 3)	4,13	0,8000
253	st25.011	Операции на сосудах (уровень 4)	6,08	0,8000
254	st25.012. 1	Операции на сосудах (уровень 5)	5,62	1,0000
	st25.012. 2	Операции на сосудах с тромбоэкстракцией (уровень 5)	10,46	1,0000
26	st26	<b>Стоматология детская</b>	0,79	
255	st26.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети	0,79	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
27	st27	<b>Терапия</b>	<b>0,73</b>	
256	st27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки	0,74	0,8000
257	st27.002	Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения	0,69	1,0000
258	st27.003	Болезни желчного пузыря	0,72	0,8000
259	st27.004	Другие болезни органов пищеварения, взрослые	0,59	1,0000
260	st27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения	0,70	0,8000
261	st27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)	0,78	0,8000
262	st27.007	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2)	1,70	0,8000
263	st27.008	Другие болезни сердца (уровень 1)	0,78	1,0000
264	st27.009	Другие болезни сердца (уровень 2)	1,54	0,8000
265	st27.010	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания	0,75	0,8000
266	st27.011	ХОБЛ, эмфизема, бронхоэкстрактивная болезнь	0,89	0,8000
267	st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин	0,53	0,8000
268	st27.013	Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции	4,07	0,8000
269	st27.014	Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования	1,00	0,8000
28	st28	<b>Торакальная хирургия</b>	<b>2,09</b>	
270	st28.001	Гнойные состояния нижних дыхательных путей	2,05	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
271	st28.002	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1)	1,54	0,8000
272	st28.003	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2)	1,92	0,8000
273	st28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)	2,56	0,8000
274	st28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)	4,12	0,8000
<b>29</b>	<b>st29</b>	<b>Травматология и ортопедия</b>	<b>1,37</b>	
275	st29.001	Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации	0,99	0,8000
276	st29.002	Переломы шейки бедра и костей таза	1,52	0,8000
277	st29.003	Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава	0,69	0,8000
278	st29.004	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы	0,56	0,8000
279	st29.005	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени	0,74	0,8000
280	st29.006	Множественные переломы, травматические ампутации, размозжения и последствия травм	1,44	0,8000
281	st29.007	Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма)	7,07	0,8000
282	st29.008	Эндопротезирование суставов	4,46	0,8000
283	st29.009	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1)	0,79	0,8000
284	st29.010	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2)	0,93	0,8000
285	st29.011	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3)	1,37	0,8000
286	st29.012	Операции на костно-мышечной системе и	2,42	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
		суставах (уровень 4)		
287	st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)	3,15	0,8000
<b>30</b>	<b>st30</b>	<b>Урология</b>	<b>1,20</b>	
288	st30.001	Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы	0,86	0,8000
289	st30.002	Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе	0,49	0,8000
290	st30.003	Добропачественные новообразования, новообразования <i>in situ</i> , неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов	0,64	1,0000
291	st30.004	Болезни предстательной железы	0,73	0,8000
292	st30.005	Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов	0,67	0,8000
293	st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)	1,20	0,8000
294	st30.007	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2)	1,42	0,8000
295	st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)	2,31	0,8000
296	st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)	3,12	0,8000
297	st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)	1,08	0,8000
298	st30.011	Операции на почке и мочевыделительной	1,12	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
		системе, взрослые (уровень 2)		
299	st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)	1,62	0,8000
300	st30.013	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4)	1,95	0,8000
301	st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)	2,14	0,8000
302	st30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)	4,13	0,8000
31	st31	<b>Хирургия</b>	<b>0,90</b>	
303	st31.001	Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов	0,61	0,8000
304	st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)	0,55	0,8000
305	st31.003	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2)	0,71	0,8000
306	st31.004	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3)	1,38	0,8000
307	st31.005	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4)	2,41	0,8000
308	st31.006	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1)	1,43	0,8000
309	st31.007	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2)	1,83	0,8000
310	st31.008	Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3)	2,16	0,8000
311	st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)	1,81	0,8000
312	st31.010	Операции на эндокринных железах кроме	2,67	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
		гипофиза (уровень 2)		
313	st31.011	Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, <i>in situ</i> , неопределенного и неизвестного характера	0,73	0,8000
314	st31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей	0,76	0,8000
315	st31.013	Остеомиелит (уровень 1)	2,42	0,8000
316	st31.014	Остеомиелит (уровень 2)	3,51	0,8000
317	st31.015	Остеомиелит (уровень 3)	4,02	0,8000
318	st31.016	Добропачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,84	0,8000
319	st31.017	Добропачественные новообразования, новообразования <i>in situ</i> кожи, жировой ткани и другие болезни кожи	0,50	1,0000
320	st31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы	0,37	0,8000
321	st31.019	Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований)	1,19	0,8000
32	st32	<b>Хирургия (абдоминальная)</b>	<b>1,20</b>	
322	st32.001	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1)	1,15	0,8000
323	st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)	1,43	0,8000
324	st32.003	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3)	3,00	0,8000
325	st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)	4,30	0,8000
326	st32.005	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1)	2,42	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
327	st32.006	Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2)	2,69	0,8000
328	st32.007	Панкреатит, хирургическое лечение	4,12	0,8000
329	st32.008	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1)	1,16	0,8000
330	st32.009	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2)	1,95	0,8000
331	st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3)	2,46	0,8000
332	st32.011	АпPENDэктомия, взрослые (уровень 1)	0,73	0,8000
333	st32.012	АпPENDэктомия, взрослые (уровень 2)	0,91	0,8000
334	st32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)	0,86	0,8000
335	st32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)	1,24	0,8000
336	st32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)	1,78	0,8000
337	st32.019	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4)	5,60	0,8000
338	st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)	1,13	0,8000
339	st32.017	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2)	1,19	0,8000
340	st32.018	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3)	2,13	0,8000
<b>33</b>	<b>st33</b>	<b>Хирургия (комбустиология)</b>	<b>1,95</b>	
341	st33.001	Отморожения (уровень 1)	1,17	0,8000
342	st33.002	Отморожения (уровень 2)	2,91	0,8000
343	st33.003	Ожоги (уровень 1)	1,21	0,8000
344	st33.004	Ожоги (уровень 2)	2,03	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
345	st33.005	Ожоги (уровень 3)	3,54	0,8000
346	st33.006	Ожоги (уровень 4)	5,20	0,8000
347	st33.007	Ожоги (уровень 5)	11,11	0,8000
348	st33.008	Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции	14,07	0,8000
<b>34</b>	<b>st34</b>	<b>Челюстно-лицевая хирургия</b>	<b>1,18</b>	
349	st34.001	Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые	0,89	0,8000
350	st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)	0,74	0,8000
351	st34.003	Операции на органах полости рта (уровень 2)	1,27	0,8000
352	st34.004	Операции на органах полости рта (уровень 3)	1,63	0,8000
353	st34.005	Операции на органах полости рта (уровень 4)	1,90	0,8000
<b>35</b>	<b>st35</b>	<b>Эндокринология</b>	<b>1,40</b>	
354	st35.001	Сахарный диабет, взрослые (уровень 1)	1,02	0,8000
355	st35.002	Сахарный диабет, взрослые (уровень 2)	1,49	0,8000
356	st35.003	Заболевания гипофиза, взрослые	2,14	0,8000
357	st35.004	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1)	1,25	0,8000
358	st35.005	Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2)	2,76	0,8000
359	st35.006	Новообразования эндокринных желез доброкачественные, <i>in situ</i> , неопределенного и неизвестного характера	0,76	0,8000
360	st35.007	Расстройства питания	1,06	0,8000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
361	st35.008	Другие нарушения обмена веществ	1,16	0,8000
362	st35.009	Кистозный фиброз	3,32	0,8000
<b>36</b>	<b>st36</b>	<b>Прочее</b>	-	
363	st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина	4,32	0,8000
364	st36.002	Редкие генетические заболевания	3,50	0,8000
365	st36.004	Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения	0,32	0,8000
366	st36.020	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)	0,26	-
367	st36.021	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)	0,76	-
368	st36.022	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)	1,38	-
369	st36.023	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)	2,91	-
370	st36.005	Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания	0,46	1,0000
371	st36.006	Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей	8,40	0,8000
372	st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов	2,32	0,8000
373	st36.008	Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном	18,15	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
		замещении		
374	st36.009	Реинфузия аутокрови	2,05	0,8000
375	st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация	7,81	0,8000
376	st36.011	Экстракорпоральная мембранные оксигенация	40,00	0,8000
377	st36.012	Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения	0,50	1,0000
378	st36.013	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1)	1,67	0,8000
379	st36.014	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 2)	3,23	0,8000
380	st36.015	Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 3)	9,91	0,8000
381	st36.024	Радиоидтерапия	2,46	0,8000
382	st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)	1,52	0,8000
383	st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)	3,24	0,8000
384	st36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация)	3,17	1,0000
385	st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)	0,25	1,0000
386	st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)	0,33	1,0000
387	st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных	0,40	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
		иммунодепрессантов (уровень 3)		
388	st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)	0,52	1,0000
389	st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)	0,65	1,0000
390	st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)	0,88	1,0000
391	st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)	1,09	1,0000
392	st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)	1,28	1,0000
393	st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)	1,58	1,0000
394	st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)	1,79	1,0000
395	st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)	2,21	1,0000
396	st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)	3,00	1,0000
397	st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)	4,34	1,0000
398	st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных	5,39	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
		иммунодепрессантов (уровень 14)		
399	st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)	6,72	1,0000
400	st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)	10,11	1,0000
401	st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)	20,34	1,0000
402	st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)	21,93	1,0000
403	st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)	42,61	1,0000
404	st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)	87,15	1,0000
<b>37</b>	<b>st37</b>	<b>Медицинская реабилитация</b>	<b>1,75</b>	
405	st37.001	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,53	1,0000
406	st37.002	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ)	3,40	1,0000
407	st37.003	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ)	4,86	1,0000
408	st37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ)	8,60	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
409	st37.005	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ)	1,24	1,0000
410	st37.006	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ)	2,62	1,0000
411	st37.007	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ)	3,93	1,0000
412	st37.008	Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ)	1,02	1,0000
413	st37.009	Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ)	1,38	1,0000
414	st37.010	Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ)	2,00	1,0000
415	st37.011	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ)	0,59	1,0000
416	st37.012	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ)	0,84	1,0000
417	st37.013	Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ)	1,17	1,0000
418	st37.014	Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинatalного периода	1,50	1,0000
419	st37.015	Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации	1,80	1,0000
420	st37.016	Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения	4,81	1,0000

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
421	st37.017	Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы	2,75	1,0000
422	st37.018	Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем	2,35	1,0000
423	st37.019	Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций	1,44	1,0000
424	st37.020	Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии	1,24	1,0000
425	st37.021	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ)	1,08	1,0000
426	st37.022	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по ШРМ)	1,61	1,0000
427	st37.023	Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по ШРМ)	2,15	1,0000
428	st37.024	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы	7,29	1,0000
429	st37.025	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	6,54	1,0000
430	st37.026	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы и с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (сестринский уход)	3,86	1,0000
38	st38	Гериатрия	1,50	

№ группы	Код КСГ	Наименование	Коэффициент относительно затратоемкости	Коэффициент специфики
431	st38.001	Соматические заболевания, осложненные старческой астенией	1,50	0,8000

\* В том числе для случаев введения медицинской организацией лекарственных препаратов предоставленных пациентом или иной организацией, действующей в интересах пациента из иных источников финансирования (за исключением лекарственных препаратов приобретенных пациентом или его представителем за счет личных средств);

\*\* в том числе для случаев медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов.

**Коэффициент сложности лечения пациента при оказании  
медицинской помощи (КСЛП)**

№ п/п	Условия оказания	Перечень критериев	Значения КСЛП
1.	st	Предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (дети до 4 лет, дети старше 4 лет при наличии медицинских показаний), за исключением случаев, к которым применяется КСЛП, предусмотренный пунктом 2 настоящего перечня	0,2
2.	st	Предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (детей до 4 лет, детей старше 4 лет при наличии медицинских показаний), получающих медицинскую помощь по профилю «детская онкология» и (или) «гематология»	0,6
3.	st	Оказание медицинской помощи пациенту в возрасте старше 75 лет в случае проведения консультации врача-гериатра, за исключением случаев госпитализации на геронтологические профильные койки	0,2
4.	st	Разворачивание индивидуального поста	0,2
5.	st	Наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии <sup>1</sup> , требующей оказания медицинской помощи в период госпитализации	0,6
6.	st	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 1) <sup>2</sup>	0,05
7.	st	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 2) <sup>2</sup>	0,47
8.	st	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 3) <sup>2</sup>	1,16
9.	st	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 4) <sup>2</sup>	2,07
10.	st	Проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 5) <sup>2</sup>	3,49
11.	st	Проведение 1 этапа медицинской реабилитации пациентов <sup>3</sup>	0,15
12.	st	Проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями	0,63

13.	ds	Проведение сопроводительной лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях у взрослых в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями	1,20
14.	st	Проведение тестирования на выявление респираторных вирусных заболеваний (гриппа, новой коронавирусной инфекции COVID-19) в период госпитализации	0,05

st - применяется только при оказании медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара.

ds - применяется только при оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара

<sup>1</sup> – наличие у пациента дополнительного диагноза (диагноза осложнения заболевания) из перечня, определенного Приложением 1 Методических рекомендаций, медицинская помощь в соответствии с которым оказывалась пациенту в период госпитализации.

<sup>2</sup> – перечень возможных операций, а также критерии отнесения соответствующих операций к уровню КСЛП определен Приложением 1 Методических рекомендаций.

<sup>3</sup> – при проведении реабилитационных мероприятий при нахождении пациента на реанимационной койке и/или койке интенсивной терапии, начавшихся не позднее 48 часов от поступления в отделение реанимации или на койку интенсивной терапии с общей длительностью реабилитационных мероприятий не менее 5 суток, включая период после перевода на профильные койки по окончании реанимационных мероприятий, при обязательной продолжительности реабилитационных мероприятий не менее одного часа в сутки (при условии организации отделения ранней медицинской реабилитации на не менее чем 12 коек отделения, оказывающего медицинскую помощь по профилю «анестезиология и реанимация», и его укомплектования в соответствии с порядком оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации).

Указанный КСЛП не может применяться при оплате случаев лечения, оплачиваемых по КСГ st12.012 «Грипп, вирус гриппа идентифицирован» и КСГ st12.015-st12.019, используемых для оплаты случаев лечения новой коронавирусной инфекции COVID-19.

Приложение № 34  
к Тарифному соглашению  
от "31" января 2023 г.

**Коэффициенты уровня (подуровня) (КУСМО) оказания медицинской помощи для структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях**

Уровни	КУСМО
<b>Уровень 3</b>	<b>1,25</b>
<b>Уровень 2</b>	<b>1,05</b>
Подуровень 2.1	0,95
Подуровень 2.2	1
Подуровень 2.3	1,2
<b>Уровень 1</b>	<b>0,9</b>
Подуровень 1.1	0,9
Подуровень 1.2	1,2*

\* для медицинских организаций и (или) структурных подразделений медицинских организаций, расположенных на территории ЗАТО данный коэффициент применяется ко всем КСГ

Приложение № 34.1  
к Тарифному соглашению  
от «31» января 2023 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ КСГ, ПРИ ОПЛАТЕ ПО КОТОРЫМ НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ  
КОЭФФИЦИЕНТ УРОВНЯ (ПОДУРОВНЯ)  
МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

<b>№ КСГ</b>	<b>Наименование КСГ</b>
<b>Круглосуточный стационар</b>	
st01.001	Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода
st02.002	Беременность, закончившаяся абортивным исходом
st02.006	Послеродовой сепсис
st02.012	Операции на женских половых органах (уровень 3)
st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок
st04.001	Язва желудка и двенадцатиперстной кишки
st09.003	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3)
st09.004	Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4)
st09.008	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4)
st09.009	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5)
st09.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6)
st10.003	АпPENDэктомия, дети (уровень 1)
st10.005	Операции по поводу грыж, дети (уровень 1)
st14.001	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1)
st15.005	Эпилепсия, судороги (уровень 1)
st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)
st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)
st16.003	Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии
st16.005	Сотрясение головного мозга
st16.010	Операции на периферической нервной системе (уровень 2)
st16.011	Операции на периферической нервной системе (уровень 3)

<b>№ КСГ</b>	<b>Наименование КСГ</b>
st20.008	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4)
st20.009	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5)
st20.010	Замена речевого процессора
st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
st27.001	Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки
st27.003	Болезни желчного пузыря
st27.005	Гипертоническая болезнь в стадии обострения
st27.006	Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1)
st27.010	Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания
st28.004	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3)
st28.005	Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4)
st29.002	Переломы шейки бедра и костей таза
st29.003	Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава
st29.004	Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы
st29.005	Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени
st29.012	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4)
st29.013	Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5)
st30.004	Болезни предстательной железы
st30.008	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3)
st30.009	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4)
st30.015	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6)
st31.002	Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1)

<b>№ КСГ</b>	<b>Наименование КСГ</b>
st31.009	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1)
st31.010	Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2)
st31.012	Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей
st31.018	Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы
st32.004	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4)
st32.010	Операции на пищеводе, желудке, двенадцатiperстной кишке (уровень 3)
st32.011	АпPENDэктомия, взрослые (уровень 1)
st32.012	АпPENDэктомия, взрослые (уровень 2)
st32.013	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1)
st32.014	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2)
st32.015	Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3)
st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина
st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
st36.009	Реинфузия аутокрови
st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
st36.011	Экстракорпоральная мембранные оксигенация
st36.024	Радиоидтерапия
st36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (инициация)
st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)
st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)
st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)
st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4)
st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5)
st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6)

<b>№ КСГ</b>	<b>Наименование КСГ</b>
st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7)
st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8)
st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9)
st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10)
st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11)
st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12)
st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13)
st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14)
st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15)
st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16)
st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17)
st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18)
st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19)
st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20)
st37.004	Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ)
st37.024	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы
st37.025	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы

<b>№ КСГ</b>	<b>Наименование КСГ</b>
st37.026	Продолжительная медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы и с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (сестринский уход)

Приложение №35  
к Тарифному соглашению  
от «31» января 2022 г.

**Тарифы на виды высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансирование которых осуществляется за счет средств ОМС**

№ группы ВМП <sup>1</sup>	Наименование вида ВМП <sup>1</sup>	Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей	Коэффициент дифференциации	Дзп*	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <sup>3</sup> , с учетом коэффициента дифференциации и Дзп*, рублей
---------------------------	------------------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------	---------------	--	----------------------------	------	---

**Акушерство и гинекология**

1.	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, с применением химиотерапевтических, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и	O36.0, O36.1	привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией	терапевтическое лечение	терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	149270	1	34%	149270
		O28.0	привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная	терапевтическое лечение	терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования				

иммуногенетических методов коррекции

Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканным и заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)

тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности

N81, N88.4, N88.1	цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	хирургическое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)
			операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток)
			операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)
			операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика

				сфинктера прямой кишки)					
				операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)					
	N99.3	выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	хирургическое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)					
2.	Хирургическое органосохраняющее лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа	D26, D27, D25	доброкачественная опухоль шейки матки у женщин репродуктивного возраста. Доброкачественная опухоль яичника (от 8 см и более) у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста	хирургическое лечение	удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	226663	1	39%	226663

Гастроэнтерология

3.	Поликомпонентное лечение при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	K50, K51, K90.0	язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	155640	1	22%	155640
	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических,	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующими холангитом хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени хронический	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая				

<b>Гематология</b>									
4.	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами	терапевтическое лечение и (или) с течением	прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	174719	1	31%	174719
		D69.3	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением,	терапевтическое лечение	терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием				

лучевой болезни	осложненным угрожающими геморрагическими явлениями	моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина
D69.0	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	комбинированное лечение комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулантная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикоидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез
M31.1	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	комбинированное лечение комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикоидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение

			мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда)
D68.8	патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	комбинированно е лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез
E83.0, E83.1, E83.2	цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью	комбинированно е лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы
D59, D56, D57.0, D58	гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной	комбинированно е лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая

		гемоглобинурии		терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста					
D70	агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5$ $\times 10^9/\text{л}$ и ниже	терапевтическое лечение		консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста					
D60	парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидным и гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	терапевтическое лечение		комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия					
5.	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального	E80.0, E80.1, E80.2	прогрессирующее течение острых печеночных	терапевтическое лечение	комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и	514006	1	7%	514006

воздействия на кровь у больных с порфириями

порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торpidное состояние, стандартной терапии с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией

афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузционной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения хелаторная терапия

## Детская хирургия в период новорожденности

6.	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный	хирургическое лечение	удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндогидрохирургической техники	305847	1	50%	305847
----	--	-----------------------------------	--	-----------------------	--	--------	---	-----	--------

Дermатовенерология

7.	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечебные с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	118255	1	34%	118255
		L40.1, L40.3	пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечебные с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза				
		L40.5	тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечебные с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и				

				иммunoсупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А
L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтическо го лечения	терапевтическое лечение	лечебное с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммunoсупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом	
L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	истинная (акантолитическая) пузырчатка	терапевтическое лечение	лечебное с применением системных глюкокортикоидных, цитостатических, иммunoсупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	
L94.0	локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтическо го лечения	терапевтическое лечение	лечебное с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикоидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	
Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза,	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных

атопического дерматита и псориаза, включая псoriатический артрит с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов		резистентные к другим видам системной терапии	биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами
L40.5, L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов

### Комбустиология

8.	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4	термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции	623703	1	49%	623703
----	--	--	--	-------------------------	---	--------	---	-----	--------

				легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран			
9.	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T20, T21, T22, термические, T23, T24, T25, химические и T27, T29, T30, электрические ожоги T31.3, T31.4, I - II - III степени T32.3, T32.4, более T58, T59, 50 процентов T75.4 поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	комбинированно е лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное	1827887	1	28% 1827887

воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран

#### Нейрохирургия

10.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и кавернозах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования  удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	188927	1	25%	188927
-----	--	--	---	-----------------------	--	--------	---	-----	--------

	боковых и III желудочка мозга		применением интраоперационного ультразвукового сканирования
C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброподобные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
			удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования
C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброподобные новообразования мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
			удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга
			удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии

	D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга
				удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброподобных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85	злокачественные (первичные и вторичные) и доброподобные новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, nevrinomах, в том числе	C72.3, D33.3, Q85	доброподобные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации

внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидерmoidных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе		новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз		ассистенции
	C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6	аденомы гипофиза, крациофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации  удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции
Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастаящих в полость черепа	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)  удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
	C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
	C96.6, D76.3, M85.4, M85.5	эозинофильная гранулема кости,	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным

		ксантогранулема, аневризматическая костная киста		пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов
				удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
D10.6, D21.0, D10.9	добропачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение		удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5	злокачественные (первичные и вторичные) и добропачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	хирургическое лечение	микрохирургическое удаление опухоли
Микрохирургические вмешательства при	Q28.2	артериовенозная мальформация	хирургическое лечение	удаление артериовенозных мальформаций

патологии сосудов головного и спинного		головного мозга						
мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	клипирование артериальных аневризм  стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом				
Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8	окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	хирургическое лечение	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий				
Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическое лечение	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ато- и (или) аллотрансплантов				
11. Внутрисосудистый тромболизис при	I67.6	тромбоз церебральных	хирургическое лечение	внутрисосудистый тромболизис церебральных	289032	1	20%	289032

			окклюзиях	артерий и синусов	артерий и синусов				
			церебральных артерий и синусов						
12.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	185045	1	18%	185045
13.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	265852	1	17%	265852
14.	Микрохирургические и эндоскопические	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9,	дегенеративно-дистрофическое	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее	342474	1	38%	342474

вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикулопатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (риgidных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария					
15. Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	461361	I	29%	461361

5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах

или внутримозгового кровоизлияния

Неонатология							
16.	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических	P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	комбинированное лечение	противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	290737	1 22% 290737

исследований

				тромбоэластограммы и коагулограммы					
				постановка наружного вентрикулярного дренажа					
17.	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P07.0; P07.1; P07.2	другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	комбинированное лечение	инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований)	590590	1	31%	590590

легких

профилактика и лечение  
синдрома  
диссеминированного  
внутрисосудистого  
свертывания и других  
нарушений свертывающей  
системы крови под  
контролем  
тромбоэластограммы и  
коагулограммы

хирургическая коррекция  
(лигирование,  
клипирование) открытого  
артериального протока

индивидуальная  
противосудорожная терапия  
с учетом характера  
электроэнцефалограммы и  
анализа записи  
видеомониторинга

крио- или лазерокоагуляция  
сетчатки

лечение с использованием  
метода сухой иммерсии

#### Онкология

18.	Вideoэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные	C00, C01, C02, злокачественные C04 - C06, новообразования C09.0, C09.1, головы и шеи (I - III C09.8, C09.9, стадия)	хирургическое лечение	гемитиреоидэктомия видеоассистированная гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая	220860	1	27%	220860
-----	---	--	--------------------------	--	--------	---	-----	--------

хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21	резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая
		резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная
		гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная
		резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией парашитовидных желез видеоассистированная
		биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная
		эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией
		видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи
		радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и

			шии под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
			тиреоидэктомия видеоэндоскопическая
			тиреоидэктомия видеоассистированная
			удаление новообразования полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий
			резекция верхней челюсти видеоассистированная
C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	хирургическое лечение	эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани
C22, C78.7, C24.0	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	хирургическое или терапевтическое лечение	лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени  внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей

			чрескожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации
			видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени
	злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока
			внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
	злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока
C23	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение	лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени
			внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
C24	нерезектабельные	хирургическое	внутрипротоковая

	опухоли внепеченочных желчных протоков	лечение	фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
C25	нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока  эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем  химиоэмболизация головки поджелудочной железы  радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы
			радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы  видеоэндоскопическая
C34, C33	немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	хирургическое лечение	эндопротезирование бронхов
C34, C33	стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	хирургическое лечение	эндопротезирование трахеи

	злокачественные новообразования легкого (периферический рак)	хирургическое лечение	радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
C37, C38.3, C38.2, C38.1	опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии  видеоассистированное удаление опухоли средостения
			видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией
			видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения
C49.3	опухоли мягких тканей грудной стенки	хирургическое лечение	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей
C50.2, C50.9, C50.3	злокачественные новообразования	хирургическое лечение	видеоассистированная паракстернальная

	молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии		лимфаденэктомия
C54	злокачественные новообразования эндометрия <i>in situ</i> - III стадии	хирургическое лечение	экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией
C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника  лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника  лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника
C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая простатэктомия

		локализованные и местнораспространен ные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия)	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии
C62		злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1- 3)	хирургическое лечение	лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия
C64		злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефроластома	хирургическое лечение	радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
				селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов
C67		злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии
Реконструктивно- пластикиеские, микрохирургические, обширные	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические	хирургическое лечение	энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культы

циторедуктивные, расширенно- комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73	опухоли центральной нервной системы  энуклеация глазного яблока с формированием опорно- двигательной культи имплантатом  лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно- пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами  лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно- пластическим компонентом  гемиглоссэктомия с реконструктивно- пластическим компонентом  резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно- пластическим компонентом  резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой  резекция губы с микрохирургической пластикой
--	--	--

гемиглоссэктомия с  
микрохирургической  
пластикой

глоссэктомия с  
микрохирургической  
пластикой

резекция околоушной  
слюнной железы в  
плоскости ветвей лицевого  
нерва с  
микрохирургическим  
невролизом

гемитиреоидэктомия с  
микрохирургической  
пластикой периферического  
нерва

лимфаденэктомия шейная  
расширенная с  
реконструктивно-  
пластическим компонентом  
(микрохирургическая  
реконструкция)

широкое иссечение опухоли  
кожи с реконструктивно-  
пластическим компонентом  
расширенное  
(микрохирургическая  
реконструкция)

паротидэктомия  
радикальная с  
микрохирургической  
пластикой

			широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно- пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)
			тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно- пластическим компонентом
			тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно- пластическим компонентом
			резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва
			тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва
C15	начальные, локализованные и местнораспространен- ные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	резекция пищеводно- желудочного (пищеводно- кишечного) анастомоза трансторакальная  одномоментная эзофагэктомия

			(субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода
			удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное
C16	пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг- синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	хирургическое лечение	<p>реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению</p> <p>реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах</p> <p>резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка</p> <p>расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка</p> <p>расширенно-комбинированная</p>

			ререзекция оперированного желудка
			резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная
			удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное
C17	местнораспространен ные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная
C18, C19, C20, C08, C48.1	состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	хирургическое лечение	реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов  правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии

		левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии
		резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии
		резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией
местнораспространен ные и метастатические формы первичных и	хирургическое лечение	правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией

	рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией
		правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого
		левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией
		резекция прямой кишки с резекцией печени
		резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией
		комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов
		расширенно- комбинированная брюшно- промежностная экстирпация прямой кишки
		расширенная, комбинированная брюшно- анальная резекция прямой кишки
C22, C23, C24	местнораспространен ные первичные и метастатические	хирургическое лечение
		гемигепатэктомия комбинированная

опухоли печени

резекция печени с  
реконструктивно-  
пластическим компонентом

резекция печени  
комбинированная с  
ангиопластикой

анатомические и атипичные  
резекции печени с  
применением  
радиочастотной  
термоаблации

правосторонняя  
гемигепатэктомия с  
применением  
радиочастотной  
термоаблации

левосторонняя  
гемигепатэктомия с  
применением  
радиочастотной  
термоаблации

расширенная  
правосторонняя  
гемигепатэктомия с  
применением  
радиочастотной  
термоаблации

расширенная левосторонняя  
гемигепатэктомия с  
применением  
радиочастотной  
термоаблации

			изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени
			медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции расширенная правосторонняя гемигепатэктомия
			расширенная левосторонняя гемигепатэктомия
			анатомическая резекция печени
			правосторонняя гемигепатэктомия
C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	левосторонняя гемигепатэктомия
C34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	расширенно- комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)
			расширенная,

				комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия.
C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	опухоль вилочковой железы III стадии.  Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространен- ной формы, метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентииции аорты и др.)	
C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa- b, IVa-b стадии.  Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	хирургическое лечение	удаление тела позвонка с реконструктивно- пластическим компонентом  декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией	
C43, C44	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно- мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники	широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно- пластическим компонентом расширенное

			(микрохирургическая реконструкция)
		иссечение опухоли кожи с экцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или экцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с реэкцизией послеоперационного рубца	
C48	местнораспространен ные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное
C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b стадии	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиoperфузия конечностей
C50	злокачественные новообразования	хирургическое лечение	отсроченная реконструкция молочной железы кожно-

		молочной железы (0 - IV стадия)		мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники
				отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники
				резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла
C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение		расширенная экстирпация культи шейки матки
C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень	хирургическое лечение		экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника
				экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией

		сахарного диабета и т.д.)		
C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников	циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией
C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	удаление рецидивных опухолей малого таза	
C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия	
C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	хирургическое лечение	криодеструкция опухоли предстательной железы	
C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	забрюшинная лимфаденэктомия	
C64	злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией	радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной

			лимфаденэктомией
			радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов
	злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	хирургическое лечение	криодеструкция злокачественных новообразований почки
			резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная аблация, интерстициальная лазерная аблация)
C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистостоматезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией
C74	злокачественные новообразования надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией
	злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов
C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов
			изолированная регионарная

				гипертермическая химиоперфузия легкого			
Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии	C38, C39	местнораспространенные опухоли органов средостения	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации			
	C50	первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	комбинированное лечение	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации			
19. Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	злокачественные новообразования печени II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	116510	1	55% 116510

пациенты

C25	злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы
C40, C41	метастатическое поражение костей	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей
C48, C49	злокачественные новообразования забрюшинного пространства I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства

опухолями.  
Функционально  
неоперабельные  
пациенты

	C50, C67, C74, C73	злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы					
	C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0)	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты					
20.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных	C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39,	острые лейкозы, высокозлокачественны е лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролифератив ных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и	терапевтическое лечение	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	157802	1	37%	157802

заболеваний у детей. Комплексная, высокointенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей C40, C41, C45, бластного криза. C46, C47, C48, Солидные опухоли у C49, C51 - детей высокого C58, C60, C61, риска: опухоли C62, C63, C64, центральной нервной C65, C66, C67, системы, C68, C69, C71, ретинобластома, C72, C73, C74, нейробластома и C75, C76, C77, другие опухоли C78, C79 периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск

21.	Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых	C81-C96, D45-D47, E85.8	острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз	терапевтическое лечение	высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии  комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химиотерапия с применением факторов роста, поддержкой стволовыми клетками	449414	I	23%	449414
22.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря,	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация	83834	I	38%	83834

поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы.  
Вторичное поражение лимфоузлов

		терапевтическое лечение	мишени. Синхронизация дыхания
C51, C52, C53, C54, C55	интразпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация.

		после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство		Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C57		злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4		Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C81, C82, C83,		злокачественные	терапевтическое	конформная дистанционная

	C84, C85	новообразования лимфоидной ткани	лечение	лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания					
23.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	189795	1	36%	189795

		суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространен ные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	
C51, C52, C53, C54, C55	интразептиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно- томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C56	злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно- томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени

C57	злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр).  Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D

24.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	терапевтическое лечение	планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	252718	1	35%	252718

	C51, C52, C53, C54, C55	интрапителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C56		злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C57		злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.

		вмешательство		Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени
C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно- томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	
C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр).  Радиомодификация. Компьютерно- томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	

### Оториноларингология

25.	Реконструктивные операции на	H66.1, H66.2, Q16, H80.0,	хронический туботимпальный	хирургическое лечение	реконструкция анатомических структур и	132398	1	26%	132398
-----	---------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--------------------------	---	--------	---	-----	--------

звукопроводящем аппарате среднего уха	H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90	гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва  реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических  реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите  слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого
---------------------------------------	--	--	--

				устройства костной проводимости					
				тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических					
				стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических					
				слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха					
26.	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0, H81.1, H81.2	болезнь Меньера. Добропачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическое лечение	селективная нейротомия  деструктивные микрохирургические вмешательства на структуратах внутреннего уха с применением лучевой техники	78623	1	20%	78623
		H81.1, H81.2	добропачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическое лечение	дренирование  эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники				

Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух	J32.1, J32.3 J32.4	доброполучательное новообразование и хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы
Реконструктивно-пластикающее восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	стеноз гортани. Доброполучательное новообразование гортани. Доброполучательное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники
	J38.3, R49.0, R49.1	другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	эндоларингеальные реконструктивно-пластикающие вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники
				ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани
				операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением

					микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом			
<b>Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета</b>								
	T90.2, T90.4, D14.0	последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Добропачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа	хирургическое лечение	костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантов, аллогенных трансплантов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов				
27.	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	D14.0, D14.1, D10.0-D10.9	добропачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники	150466	1	45%
					фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники			150466
<b>Офтальмология</b>								
28.	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей	хирургическое лечение	модифицированная синустррабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией	70775	1	35%
								70775

лазерную хирургию,  
имплантацию  
различных видов  
дренажей

стадии, в том числе  
с осложнениями, у  
взрослых.  
Брошенная  
глаукома, глаукома  
вторичная вследствие  
воспалительных и  
других заболеваний  
глаза, в том числе  
с осложнениями, у  
детей

интраокулярной линзы  
подшивание цилиарного  
тела с задней трепанацией  
склеры  
  
непроникающая глубокая  
склерэктомия с  
ультразвуковой  
факоэмульсификацией  
осложненной катаракты с  
имплантацией  
интраокулярной линзы, в  
том числе с применением  
лазерной хирургии

реконструкция передней  
камеры, иридопластика с  
ультразвуковой  
факоэмульсификацией  
осложненной катаракты с  
имплантацией  
интраокулярной линзы, в  
том числе с применением  
лазерной хирургии

удаление вторичной  
катаракты с реконструкцией  
задней камеры с  
имплантацией  
интраокулярной линзы

модифицированная  
синустребекулэктомия с  
задней трепанацией склеры  
с имплантацией  
антиглаукоматозного  
дренажа, в том числе с

			применением лазерной хирургии
Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1, сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретинонодистоз и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела,	хирургическое лечение	эпиклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии

вторичной  
глаукомой,  
макулярным отеком.  
Отслойка и разрывы  
сетчатки,  
тракционная  
отслойка сетчатки,  
другие формы  
отслойки сетчатки у  
взрослых и детей,  
осложненные  
патологией  
роговицы,  
хрусталика,  
стекловидного тела.  
Катаракта незрелая и  
зрелая у взрослых и  
детей, осложненная  
сублюксацией  
хрусталика,  
глаукомой,  
патологией  
стекловидного тела,  
сетчатки, сосудистой  
оболочки.  
Осложнения,  
возникшие в  
результате  
предшествующих  
оптико-  
реконструктивных,  
эндовитреальных  
вмешательств у  
взрослых и детей.  
Возрастная  
макулярная  
дегенерация, влажная  
форма, в том числе с

осложнениями			
Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, травма глаза и H04.0 - H04.6, глазницы, H05.0 - H05.5, термические и H11.2, H21.5, химические ожоги, H27.0, H27.1, ограниченные H26.0 - H26.9, областью глаза и его H31.3, H40.3, придаточного S00.1, S00.2, аппарата, при острой S02.30, S02.31, или стабильной фазе S02.80, S02.81, при любой стадии у S04.0 - S04.5, взрослых и детей S05.0 - S05.9, осложненные T26.0 - T26.9, патологией H44.0 - H44.8, хрусталика, T85.2, T85.3, стекловидного тела, T90.4, T95.0, офтальмогипертензие T95.8 й, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и	хирургическое лечение	имплантация дренажа при посттравматической глаукоме  исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц  факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы  трансплантация амниотической мембрани

				помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофталмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами
Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброположительные опухоли,	C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2	злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброположительные и злокачественные	комбинированно е лечение	реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты ограничительная и

реконструктивно-  
пластическая хирургия  
при их последствиях

опухоли орбиты,  
включающие  
врожденные пороки  
развития орбиты, без  
осложнений или  
осложненные  
патологией  
роговицы,  
хрусталика,  
стекловидного тела,  
 зрительного нерва,  
глазодвигательных  
мышц,  
офтальмогипертензие  
й

разрушающая  
лазеркоагуляция при  
новообразованиях глаза

радиоэксцизия, в том числе  
с одномоментной  
реконструктивной  
пластикой, при  
новообразованиях  
придаточного аппарата  
глаза

лазерэкскизия с  
одномоментной  
реконструктивной  
пластикой при  
новообразованиях  
придаточного аппарата  
глаза

радиоэксцизия с  
лазериспарением при  
новообразованиях  
придаточного аппарата  
глаза

лазерэкскизия, в том числе  
с лазериспарением, при  
новообразованиях  
придаточного аппарата  
глаза

транспупиллярная  
термотерапия, в том числе с  
ограничительной  
лазеркоагуляцией при  
новообразованиях глаза

				криодеструкция при новообразованиях глаза				
Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H35.2	ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	хирургическое и (или) лучевое лечение	модифицированная синустребекулэктомия  эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки  транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретинонзиса  лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка)  лазерная иридокореопластика  лазерная витреошвартотомия  лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры  лазерная деструкция зрачковой мембранны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов	102860	1	35%	102860
29. Реконструктивное, восстановительное,	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4,	врожденные аномалии	хирургическое лечение	устранение врожденного птоза верхнего века				

реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2	хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией	подвешиванием или укорочением леватора исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки панретинальная лазеркоагуляция сетчатки модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка) лазерная иридокореопластика лазерная витреошвартотомия лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры лазерная деструкция зрачковой мембранны, в том числе с коагуляцией
--	--	--	--

30.	Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9	язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофталмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы,	хирургическое лечение	трансплантиация амниотической мембраны  интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	101569	1	25%	101569

кератоконус) у  
взрослых и детей вне  
зависимости от  
осложнений

Педиатрия

31.	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	E83.0	болезнь Вильсона	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	97040	1	39%	97040
	K90.0, K90.4, тяжелые формы K90.8, K90.9, мальабсорбции K63.8, E73, E74.3			терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических,				

				иммунологических, морфологических и имmunогистохимических методов диагностики, а также методов визуализации			
	E75.5	болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики	терапевтическое лечение	комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани			
Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	M34	системный склероз (локальные и распространенные формы)	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы			
32. Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стериоидрезистентного и стериоидзависимого нефротических синдромов с	N04, N07, N25	нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стериоидчувствительны	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических,	200897	1	23% 200897

	применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	ый и стероид зависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	биохимических и инструментальных методов диагностики						
		наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики					
33.	Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда	I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1,	кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального,	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов,	115261	1	34%	115261

с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	Q23.0, Q23.1, аортального и Q23.2, Q23.3, трикуспидального Q24.5, Q25.1, клапанов: Q25.3 митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердно желудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность	внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (про-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований
---	--	--

			аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов					
34.	Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина	E10, E13, E14, E16.1	диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрёмера, митохондриальные формы и другие), врожденный	терапевтическое комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы	199272	1	22%	199272

гиперинсулинизм

35.	Поликомпонентное лечение юношеского артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов	M08.1, M08.3, M08.4, M09	юношеский артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без глюкокортикоидов, и/или иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и/или молекулярно-генетические методы, и/или молекулярно-биологические и/или микробиологические, и/или эндоскопические, и/или рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и/или ультразвуковые методы	198387	1	19%	198387
-----	---	--------------------------	--	-------------------------	---	--------	---	-----	--------

Ревматология

36.	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, или селективных ингибиторов семейства	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2	впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевания с резистентностью к	терапевтическое лечение	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ, лабораторной	154450	1	36%	154450
-----	---	--	---	-------------------------	---	--------	---	-----	--------

янус-киназ с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями, с возможностью повторной госпитализации, требующейся в связи с применением насыщающих доз в соответствии с инструкцией по применению препарата

проводимой лекарственной терапии

диагностики с использованием комплекса иммунологических исследований и/или лучевых и/или ультразвуковых методов диагностики

#### Сердечно-сосудистая хирургия

37.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	不稳定ная стенокардия, острый инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение и повторный инфаркт миокарда	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	185214	1	56%	185214
38.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	不稳定ная стенокардия, острый инфаркт миокарда (с подъемом сегмента	хирургическое лечение и повторный инфаркт миокарда	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	214756	1	50%	214756

	сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца		ST электрокардиограммы)						
39.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	不稳定ная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	244136	1	44%	244136
40.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	不稳定ная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	137762	1	54%	137762
41.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	不稳定ная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	167354	1	46%	167354
42.	Коронарная реваскуляризация	I20.0, I21.4, I21.9, I22	不稳定ная стенокардия, острый	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в	209573	1	34%	209573



сердца с установкой 3  
стентов

46.	Коронарная ангиопластика со стентированием с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (1 стент)	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация и/или стентирование с установкой 1 стента в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	273416	1	10%	273416
47.	Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (2 стента)	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация и/или стентирование с установкой 2 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	298371	1	10%	298371
48.	Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25,	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация и/или стентирование с установкой 3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой	327854	1	9%	327854

	выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (3 стента)	I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9		визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца				
49.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера- дефибриллятора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно- адаптированного однокамерного кардиостимулятора	162154	1	17%
50.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера- дефибриллятора у детей	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно- адаптированного однокамерного кардиостимулятора	302578	1	15%
51.	Эндоваскулярная,	I44.1, I44.2,	пароксизмальные	хирургическое	имплантация частотно-	240444	1	38%

	хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	лечение	адаптированного двухкамерного кардиостимулятора			
52.	Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте	I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.8, I63.9	острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий	хирургическое лечение	эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и/или тромбоаспирация	770187	1	17%
53.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20.0, I21, I22, I24.0	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки,	хирургическое лечение	коронарное шунтирование в условиях искусственного кровоснабжения  коронарное шунтирование на работающем сердце без использования искусственного кровообращения	415101	1	52%

нарушениями ритма  
и проводимости,  
другими полостными  
операциями

#### Торакальная хирургия

54.	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0	первичная легочная гипертензия	хирургическое лечение	атриосептостомия	167250	1	18%	167250
		I37	стеноз клапана легочной артерии	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика				

Видеоторакоскопически е операции на органах грудной полости

55.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	пластика гигантских булл легкого	291572	1	15%	291572
-----	--	-----	------------------	-----------------------	----------------------------------	--------	---	-----	--------

#### Травматология и ортопедия

56.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с	B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского	хирургическое лечение	восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	156563	1	25%	156563
-----	--	--------------------	---	-----------------------	---	--------	---	-----	--------

применением погружных и наружных фиксирующих устройств		хвоста и их оболочек		
	M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем функциональной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией
Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	хирургическое лечение	артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза
Реконструктивно-пластиические операции при комбинированных дефектах и	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5,	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и	хирургическое лечение	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и

деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2	кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации спины и кисти у детей	интрамедуллярного остеосинтеза				
Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой	хирургическое лечение	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа	чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации	корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза

локализации, в том  
числе  
сопровождающиеся  
укорочением  
конечности (не менее  
30 мм), стойкими  
контрактурами  
суставов.  
Деформации костей  
таза, бедренной  
кости у детей со  
спастическим  
синдромом

M25.3, M91,  
M95.8, Q65.0,  
Q65.1, Q65.3,  
Q65.4, Q65.8,  
M16.2, M16.3,  
M92

дисплазии, аномалии  
развития,  
последствия травм  
крупных суставов

хирургическое  
лечение

реконструкция  
проксимального,  
дистального отдела  
бедренной, большеберцовой  
костей при пороках  
развития, приобретенных  
деформациях, требующих  
корригирующей  
остеотомии, с  
остеосинтезом погружными  
имплантатами

создание оптимальных  
взаимоотношений в суставе  
путем выполнения  
различных вариантов  
остеотомий бедренной и  
большеберцовой костей с  
изменением их  
пространственного  
положения и фиксацией  
имплантатами или  
аппаратами внешней  
фиксации

	M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации					
57.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корректирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника изentralного или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	319018	1	33%	319018
58.	Эндопротезирование коленных суставов при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной	M17	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическим и и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	185111	1	23%	185111

навигации

59.	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	M16	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическим и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности  устранение сложных многоглоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации	245582	1	45%	245582
		M16.2, M16.3	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение	имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических				

				компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела				
	M16.4, M16.5	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла				
				артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации				
60.	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением	M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87	реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки.	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	396727	1	9% 396727

имплантатов,  
стабилизирующих  
систем, аппаратов  
внешней фиксации, в  
том числе у детей, в  
сочетании с аномалией  
развития грудной  
клетки

Остеохондродисплаз  
ия и  
спондилоэпифизарна  
я дисплазия.  
Ахондроплазия.  
Нейрофиброматоз.  
Синдром Марфана

#### Урология

61.	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8	стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщеный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий	хирургическое лечение	уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеточника уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза уретероилеосигмостомия у детей эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии пластическое ушивание	110511	1	29%	110511
-----	--	---	---	-----------------------	--	--------	---	-----	--------

				свища с анатомической реконструкцией
				аппендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем
				радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря
				аугментационная цистопластика
				восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута
				уретропластика лоскутом из слизистой рта
				иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)
Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Структура мочеточника	хирургическое лечение	лапаро- и экстраперitoneоскопическа я простатэктомия  лапаро- и экстраперitoneоскопическа я цистэктомия  лапаро- и ретроперitoneоскопическая тазовая лимфаденэктомия

				лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия			
				лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки			
				лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно- мочеточникового сегмента, мочеточника			
				опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	
Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.0, N20.1, N20.2, N13.0, N13.1, N13.2, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	камни почек. Камни мочеточника. Камни почек с камнями мочеточника. Стриктура мочеточника. Брожденный уретерогидронефроз. Брожденный мегауретер	хирургическое лечение	перкутанская нефролитолапосия в сочетании с лазерной литотрипсией			
62. Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией	R32, N31.2	недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония	хирургическое лечение	петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	162790	1	32% 162790

синтетических сложных  
и сетчатых протезов

мочевого пузыря

Хирургия

63.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	резекция поджелудочной железы субтотальная  наложение гепатикоэзоанастомоза  резекция поджелудочной железы эндоскопическая  дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки  дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией  срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)  панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка  субтотальная резекция головки поджелудочной железы  продольная панкреатоэзоанастомозия	193718	1	20%	193718
	Микрохирургические и D18.0, D13.4, заболевания,			хирургическое	резекция печени с				

реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	лечение	использованием лапароскопической техники резекция одного сегмента печени резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом резекция печени атипичная эмболизация печени с использованием лекарственных средств резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой абляция при новообразованиях печени
Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8	семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза  колэктомия с резекцией

		прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, иleoректального анастомоза, илеостомия
		субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал
свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности	хирургическое лечение	иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослоистым лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров
ректовагинальный (колоугинальный) свищ	хирургическое лечение	иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки
дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища
мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием

		асcenдо-ректального анастомоза
болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с формированием наданального концепт-бокового колоректального анастомоза
хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза
колоостома, илеостома, юноостома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	хирургическое лечение	реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза
врожденная ангиодисплазия толстой кишки	хирургическое лечение	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки
язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия

					колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия			
					резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия			
					хирургическое лечение	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия		
64.	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	хирургическое лечение	резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	208916	1	27% 208916

открытым доступом  
(лапаротомия, люмботомия,  
торакофрренолапаротомия)

## эндоскопическое удаление параганглиомы

аортокавальная  
лимфаденэктомия  
лапаротомным доступом

## эндоскопическая адреналектомия с опухолью

## двустронняя эндоскопическая адреналектомия

## двустронняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями

аортокавальная  
лимфаденэктомия  
эндоскопическая

удаление неорганической забрюшинной опухоли

## Челюстно-лицевая хирургия

65.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.9	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика	144051	1	32%	144051
		L91, M96,	рубцовая	хирургическое	хирургическая коррекция				

M95.0	деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики	лечение	рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями
Q35.1, M96	послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение	пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)  реконструктивно-пластика операция с использованием реваскуляризированного лоскута
Q35, Q38	врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (VELOFARINGOPLASTICA, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)
Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	хирургическое лечение	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантиционных и имплантационных материалов
K07.0, K07.1,	аномалии челюстно-	хирургическое	хирургическое устранение

	K07.2	лицевой области, включая аномалии прикуса	лечение	аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов
Реконструктивно-пластические операции по устраниению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0	субтотальный дефект и деформация ушной раковины	хирургическое лечение	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков
	Q18.5	микростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение микростомы
	Q18.4	макростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение макростомы
Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0	добропачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	удаление новообразования
Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные	D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в	хирургическое лечение	удаление новообразования

			прилегающие области	
операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D16.4, D16.5	добропачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов
	T90.2	последствия переломов черепа и костей лицевого скелета	хирургическое лечение	устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов

#### Эндокринология

66.	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9	сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно- генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики	216961	1	17%	216961
		E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4,	сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек,	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая установку средств суточного				