



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

1 марта 2016 года

№ 101

О внесении изменений в Программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи на 2016 год, утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 22 декабря 2015 года № 858

Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в Программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи на 2016 год, утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 22 декабря 2015 года № 858, следующие изменения.

1.1. Абзац одиннадцатый подраздела 3 «Виды медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно за счет средств областного бюджета» раздела V «Финансовое обеспечение Программы» изложить в следующей редакции:

«- расходы на санаторно-курортную реабилитацию (долечивание) беременных женщин групп риска из числа работающих граждан непосредственно после стационарного лечения.».

1.2. В разделе VI «Нормативы объема медицинской помощи»:

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, эффективности реализации Программы сформирована трехуровневая система оказания медицинской помощи населению Нижегородской области, в соответствии с которой установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1

застрахованное лицо с применением коэффициентов для медицинских организаций:»;

дополнить новыми абзацами тринадцатым – шестнадцатым следующего содержания:

«- 1 уровня от 0,57 до 0,68;

- 2 уровня от 0,74 до 0,99;

- 3 уровня от 1,00 до 1,33.

Величина коэффициента на каждом этапе (уровне) дифференцированно применяется к медицинской организации, оказывающей стационарную помощь, в зависимости от уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, сельской местности.».

1.3. В разделе VII «Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи, способы оплаты медицинской помощи»:

а) подраздел «Утвержденная стоимость Программы» изложить в следующей редакции:

«Утвержденная стоимость Программы

1. Утвержденная стоимость Программы на 2016 год составляет всего 36 397 335,5 тыс. рублей, в том числе по источникам ее финансового обеспечения (таблица 1 приложения 1 к Программе):

8 792 306,0 тыс. рублей - за счет средств областного бюджета;

27 605 029,5 тыс. рублей - за счет средств обязательного медицинского страхования.

2. Утвержденная стоимость Территориальной программы ОМС составляет 27 605 029,5 тыс. рублей, в том числе:

27 605 029,5 тыс. рублей - за счет средств обязательного медицинского страхования.»;

б) в подразделе «Подушевые нормативы финансового обеспечения Программы»:

- слова «11191,91 рубля» заменить словами «11124,15 рубля»;
- слова «8512,32 рубля» заменить словами «8435,54 рубля».

1.4. Приложение 1 к Программе изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.5. Приложение 2 к Программе изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.6. Раздел 1 «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования» приложения 6 к Программе изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

Действие подпунктов 1.1, 1.3, 1.4, 1.6 пункта 1 настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2016 года.

И.о.Губернатора



В.А.Иванов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 1 марта 2016 года № 101

«ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению
Нижегородской области
медицинской помощи на 2016 год

Таблица 1

Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2016 год

Источники финансового обеспечения Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи	№ строки	Утвержденная стоимость Программы	
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость Программы всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	36 397 335,5	11 124,15
I. Средства областного бюджета *	02	8 792 306,0	2 688,61
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего** (сумма строк 04 + 08)	03	27 605 029,50	8 435,54
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05 + 06 + 07) в том числе:	04	27 602 029,50	8 435,54
1.1. субвенции из бюджета ФОМС**	05	27 585 684,50	8 429,63
1.2. межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	0,00	0,00
1.3. прочие поступления	07	19 345,00	5,91

2. Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	0,00	0,00
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,00	0,00
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,00	0,00

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на обеспечение необходимыми лекарственными средствами (ОНЛС), целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10)

** без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные расходы"

Справочно	всего (тыс.руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	251 273,90	76,78

Численность населения Нижегородской области
на 1 января 2016 года

- 3 270 203 человека

Численность застрахованных по ОМС
Нижегородской области на 1 апреля 2014 года

- 3 272 468 человек

Утвержденная стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи по условиям ее оказания на 2016 год

	№ строк и	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств областного бюджета	средства ОМС	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета	01		X	X	2 688,61	X	8 792 306,00	X	24,16
в том числе*:									
1. скорая медицинская помощь, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов	0,018	846,91	15,58	X	49 470,70	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов				X	41 560,00	X	X

2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактической и иными целями	0,6	388,4	233,04	X	740 085,30	X	X
	05	обращение	0,152	1 126,5	171,31	X	544 031,90	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактической и иными целями				X	5 640,00	X	X
	07	обращение				X	0,00	X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,019	66 612,3	1 237,99	X	3 931 591,10	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации				X	51 290,00	X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,004	11 498,0	45,99	X	146 059,10	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения				X	0,00	X	X
5. паллиативная медицинская помощь	12	к/день	0,092	1 785,1	164,23	X	521 556,20	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13					X	2 298 617,70	X	X
6. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Нижегородской области	14	случай госпитализации	X	X	176,62	X	560 894,00	X	X

II. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:		15		X	X		X	0,0	X	0,0
- санитарного транспорта		16		X	X		X	0,0	X	X
- КТ		17		X	X		X	0,0	X	X
- МРТ		18		X	X		X	0,0	X	X
- иного медицинского оборудования		19		X	X		X	0,00	X	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:		20		X	X	X	8 435,54	X	27 605 029,50	75,84
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27+32)		21	вызов	0,300	1 761,70	X	528,50	X	1 729 514,00	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1.+ 34.1.	22.1. посещение с профилактической и иными целями	2,35	374,60	X	880,25	X	2 880 578,62	X
		29.2.+ 34.2.	22.2. посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	468,30	X	262,26	X	858 253,86	X
		29.3.+ 34.3.	22.3. обращение	1,98	1 015,40	X	2 010,40	X	6 578 979,15	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:		23	случай госпитализации	0,17214	23 164,20	X	3 987,48	X	13 048 906,75	X

медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1. + 35.1.)	23.1.	к/день	0,039	1 740,50	X	67,88	X	222 125,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2. + 35.2.)	23.2.	случай госпитализации	0,0033	137 310,00		451,75		1 478 351,77	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)	24	случай лечения	0,06	11 521,50	X	691,29	X	2 262 212,62	X
- паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 37)	25	к/день							X
- затраты на ведение дела СМО	26		X	X	X	75,36	X	246 584,50	X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	27		X	X	X	8 360,18	X	27 358 445,00	75,23
- скорая медицинская помощь	28	вызов	0,300	1 761,70	X	528,50	X	1 729 514,00	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1.	посещение с профилактической и иными целями	2,35	374,60	X	880,25	X	2 880 578,62	X
	29.2.	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	468,30	X	262,26	X	858 253,86	X
	29.3.	обращений	1,98	1 015,40	X	2 010,40	X	6 578 979,15	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30	случаи госпитализации	0,17214	23 164,20	X	3 987,48	X	13 048 906,75	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1.	к/день	0,039	1740,50	X	67,88	X	222 125,00	X

7

высокотехнологичная медицинская помощь	30.2.	случай госпитализации	0,0033	137 310,00		451,75		1 478 351,77	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,06	11 521,50	X	691,29	X	2 262 212,62	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	32		X	X	X	0,00	X	0,00	0,00
- скорая медицинская помощь	33	вызов	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1.	посещение с профилактической и иными целями	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	34.2.	посещение по неотложной медицинской помощи	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
	34.3.	обращений	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
- специализированная медицинская помощи в стационарных условиях, в том числе:	35	случаи госпитализации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1.	к/день	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2.	случай госпитализации	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случай лечения	0,000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
- паллиативная медицинская помощь	37	к/день			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	2 688,61	8 435,54	8 792 306,00	27 605 029,50	100,00

* без учета финансовых средств областного бюджета на приобретения оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС.

** указываются расходы областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС

*** в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта РФ

Численность населения Нижегородской области на 1 января 2016 года 3 270 203 человека

Численность застрахованных по ОМС Нижегородской области на 1 апреля 2015 года 3 272 468 человек

».



ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 1 марта 2016 года № 101

«ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению
Нижегородской области
медицинской помощи на 2016 год

ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
НА 2016 ГОД

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	№№ п/п	МЕЖДУНАРОДНОЕ НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (МНН) ИЛИ ГРУППИРОВОЧНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (ПРИ ОТСУТСТВИИ МНН) ИЛИ ХИМИЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (ПРИ ОТСУТСТВИИ МНН И ГРУППИРОВОЧНОГО НАИМЕНОВАНИЯ) ИЛИ ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ (ПРИ ОТСУТСТВИИ ИНЫХ НАИМЕНОВАНИЙ)	СПОСОБ ВВЕДЕНИЯ, ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА			Код по АТХ	ПРИМЕЧАНИЕ
				ЭНТЕРАЛЬНЫЙ	ПАРЕНТЕРАЛЬНЫЙ	НАРУЖНОЕ		
A	пищеварительный тракт и обмен веществ							
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности							
A02A	антациды							
A02AD	комбинации и комплексы соединений алюминия, кальция и магния							
		1	Алюминия гидроксид (Алгелдрат) + Магния гидроксид (+ Бензокаин) (+Симетикон)	сусп.; табл.			A02AD10 (A02AX02) (A02AF05)	
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни							
A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов							
		2	Ранитидин	табл. п/о; табл.п/пл.о	р-р для в/в и в/м введения		A02BA02	

		3	Фамотидин	табл. п/о; табл.п/пл.о	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A02BA03	
A02BC	ингибиторы протонного насоса							
		4	Омепразол	капс.; капс. кишечнорастворимые; табл.п/пл.о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A02BC01	
		5	Эзомепразол	капс. кишечнорастворимые; табл. п/кишечнорастворимой пленочной оболочкой.; табл. п/о	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A02BC05	
		6	Рабепразол		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A02BC04	Для оказания экстренной медицинской помощи
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни							
		7	Висмута трикалия дицитрат	табл.п/пл.о			A02BX05	
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта							
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений кишечника							
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой							
		8	Мебеверин	капс. пролонгированного действия; табл. п/о			A03AA04	
		9	Тримебутин	табл.			A03AA05	
A03AD	папаверин и его производные							
		10	Дротаверин	табл.; табл.п/пл.о	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения		A03AD02	
		11	Папаверина гидрохлорид		р-р д/ин		A03AD01, C04AX38, G04BE02	
A03AP	другие растительные продукты для лечения функциональных расстройств кишечника							
		12	Платифиллин	табл.	р-р для п/к введения		A03AP11	

A03AX	другие препараты для лечения функциональных расстройств кишечника							
		13	Симетикон	эмульсия			A03AX13	Для детей и эндоскопических исследований
A03B	препараты белладонны							
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины							
		14	Атропин		р-р д/ин	капли глазные	A03BA01, G04BD15, S01FA01, V03AB44	
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта							
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта							
		15	Метоклопрамид	табл.; р-р д/приема внутри	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин		A03FA01	
		16	Домперидон	табл.; сусп. д/приема внутри			A03FA03	
A04	противорвотные препараты							
A04A	противорвотные препараты							
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3рецепторов							
		17	Ондансетрон	табл.; табл. п/о; табл. п/пл.о; сироп	р-р для в/в и в/м введения	сусп. ректальные	A04AA01	
		18	Гранисетрон	табл.	р-р д/ин		A04AA02	
A04AD	прочие противорвотные препараты							
		19	Апрепитант	капс. набор			A04AD12	
		20	Фосапрепитант		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		A04AD12	Для лиц старше 18 лет
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей							
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей							
A05AA	препараты желчных кислот							
		21	Урсодезоксихолевая кислота	капс.; сусп. д/приема внутри; табл. п/пл.о			A05AA02	
		22	Желчь животная сухая + Чеснока экстракт сухой + Крапивы экстракт сухой + Уголь активированный	табл.			A05AX50	
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства							
A05BA	препараты для лечения							

	заболеваний печени							
		23	Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A05BP02 (A05BA50)	
		24	Орнитин	гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф		A05BA17	
		25	Ремаксол*		р-р д/инф		не представлен, подгруппа A05BA	
A06	слабительные средства							
A06A	слабительные средства							
A06AA	препараты, способствующие смягчению каловых масс							
		26	Парафин жидкий			масло для нар. применения	A06AA01	
A06AB	контактные слабительные средства							
		27	Бисакодил	табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой сахарной оболочкой		супп. ректальные	A06AB02	
		28	Масло касторовое*	капс.; р-р			A06AB05	
		29	Сеннозиды А и В	табл. табл. п/пл. о			A06AB06	
A06AD	осмотические слабительные средства							
		30	Лактулоза	сироп			A06AD11	
		31	Макрогол (Макрогол 4000 + Натрия сульфат + Натрия гидрокарбонат + Натрия хлорид + Калия хлорид)	пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь (для детей)			A06AD15	
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты							
A07A	кишечные противомикробные препараты							
A07AX	прочие кишечные противомикробные препараты							
		32	Нифуроксазид	табл.; сусп.			A07AX03	Для детей
		33	Фуразолидон	табл.			A07AX06, G01AX06	
A07B	адсорбирующие кишечные препараты							
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие							
		34	Смектит диоктаэдрический	пор. д/ пригот. сусп. д/приема внутрь			A07BC05	

		35	Лигнин гидролизный	пор. д/пригот. р-ра; табл.			не представлен, подгруппа A07BC	
		36	Полиметилсилоксана полигидрат	гель д/пригот. сусп. д/приема внутрь			не представлен, подгруппа A07BC	Для детей
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта							
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта							
		37	Лоперамид	капс.; табл.; табл. для рассасывания; табл. жевательные			A07DA03	
A07E	кишечные противовоспалительные препараты							
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты							
		38	Сульфасалазин	табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/пл.о			A07EC01, M01CX02	
		39	Месалазин	табл.		супп. ректальные; сусп. ректальная	A07EC02	
A07F	противодиарейные микроорганизмы							
A07FA	противодиарейные микроорганизмы							
		40	Бифидобактерии бифидум	капс.; лиофил. д/пригот. р-ра д/приема внутрь и местного применения; лиофил. д/пригот.сусп. д/приема внутрь и местного применения; пор. д/приема внутрь; пор. д/приема внутрь и местного применения; табл.		лиофил. д/пригот. р-ра д/приема внутрь и местного применения; лиофил. д/пригот.сусп. д/приема внутрь и местного применения; пор. д/приема внутрь и местного применения; супп. ваг. и ректальные	не представлен, подгруппа A07FA	
		41	Лактобактерин сухой*	лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь и местного применения		лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь и местного применения	A07FA01	Для детей
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты							
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты							
A09AA	ферментные препараты							

		42	Панкреатин	капс.; капс. кишечнорастворимые; табл. п/о; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой			A09AA52	
A10	препараты для лечения сахарного диабета							
A10A	инсулины и их аналоги							
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения							
		43	Инсулин аспарт		р-р для п/к и в/в введения		A10AB05	
		44	Инсулин глулизин		р-р для п/к введения		A10AB06	
		45	Инсулин лизпро		р-р для в/в и п/к введения		A10AB04	
		46	Инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)		р-р д/ин		A10AB01	
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения							
		47	Инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)		сусп. для п/к введения		A10AC01	
A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения							
		48	Инсулин аспарт двухфазный		сусп. для п/к введения		A10AD05	
		49	Инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)		сусп. для п/к введения		A10AD01	
		50	Инсулин лизпро двухфазный		сусп. для п/к введения		A10AD04	
		51	Инсулин деглудек + инсулин аспарт		р-р для п/к введения		A10AD06	
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения							
		52	Инсулин гларгин		р-р для п/к введения		A10AE04	
		53	Инсулин детемир		р-р для п/к введения		A10AE05	
		54	Инсулин деглудек		р-р для п/к введения		A10AE06	
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов							
A10BA	бигуаниды							

		55	Метформин	табл.; табл. п/кишечнораствор имой оболочкой; табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл.о			A10BA02	
A10BB	производные сульфонилмочевины							
		56	Глибенкламид	табл.			A10BB01	
		57	Гликвидон	табл.			A10BB08	
		58	Гликлазид	табл.; табл. с модифицированным высвобождением; табл. пролонгированного действия			A10BB09	
A10BG	тиазолидиндионы							
		59	Росиглитазон	табл. п/пл.о			A10BG02	
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)							
		60	Алоглиптин	табл. п/пл.о			A10BH04	
		61	Вилдаглиптин	табл.			A10BH02	
		62	Линаглиптин	табл. п/пл.о			A10BH05	
		63	Саксаглиптин	табл. п/пл.о			A10BH03	
		64	Ситаглиптин	табл. п/пл.о			A10BH01	
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов							
		65	Дапаглифлозин	табл. п/пл.о			A10BX09	
		66	Репаглинид	табл.			A10BX02	
A11	витамины							
A11A	поливитамины в комбинации с другими препаратами							
A11AA	поливитамины с минеральными веществами							
		67	Церневит*		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A11AA04	Для детей старше 11 лет в дополнение к парентеральному питанию
A11C	витамины А и D, включая их комбинации							
A11CA	витамин А							

		68	Ретинол	др.; капли д/приема внутри и нар. применения; капс.; р-р д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь и нар. применения (масл.)		капли д/приема внутрь и нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/приема внутрь и нар. применения (масл.)	A11CA01, D10AD02, R01AX02, S01XA02	
A11CC	витамин D и его аналоги							
		69	Альфакальцидол	капс.; капли д/приема внутри; р-р д/приема внутри (в масле); табл.	р-р для в/в введения		A11CC03	
		70	Кальцитриол	капс.			A11CC04, D05AX03	
		71	Колекальциферол	капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь (масл.)			A11CC05	
A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12							
A11DA	витамин B1							
		72	Тиамин		р-р для в/м введения		A11DA01	
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами							
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)							
		73	Аскорбиновая кислота	др.; табл.; капс. пролонгированног о действия; капли д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутри; пор. д/приема внутри	р-р для в/в и в/м введения		A11GA01, G01AD03, S01XA15	
A11H	другие витаминные препараты							
A11HA	другие витаминные препараты							
		74	Пиридоксин		р-р д/ин		A11HA02	
		75	Альфа-токоферола ацетат	капс.	р-р д/ин		A11HA03	Для фтизиатрических отделений
A12	минеральные добавки							
A12A	препараты кальция							
A12AA	препараты кальция							
		76	Кальция глюконат	табл.	р-р для в/в и в/м введения.; р-р д/ин		A12AA03, D11AX03	
		77	Кальция хлорид		р-р д/ин		A12AA07, B05XA07, G04BA03	

A12C	другие минеральные добавки							
A12CX	другие минеральные вещества							
		78	Калия и магния аспарагинат	табл.; табл. п/пл.о	р-р д/инф; р-р для в/в введения		не уточнен, подгруппа A12CX	
A14	анаболические средства системного действия							
A14A	анаболические стероиды							
A14AB	производные эстрена							
		79	Надролон		р-р для в/м введения (масл.)		A14AB01, S01XA11	
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ							
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ							
A16AA	аминокислоты и их производные							
		80	Адеметионин	табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой пленочной оболочкой	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		A16AA02, M09AX07	
		81	Глутаминовая кислота	табл.			не уточнен, подгруппа A16AA	Для фтизиатрических отделений
A16AB	ферментные препараты							
		82	Агалсидаза альфа		конц. д/пригот. р-ра д/инф		A16AB03	
		83	Агалсидаза бета		лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф		A16AB04	
		84	Велаглоцераза альфа		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		A16AB10	
		85	Идурсульфаз		конц. д/пригот. р-ра д/инф		A16AB09	
		86	Имиглюцераза		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		A16AB02	
		87	Ларонидаза		конц. д/пригот. р-ра д/инф		A16AB05	
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ							
		88	Миглустат	капс.			A16AX06	
		89	Нигизинон	капс.			A16AX04	
		90	Сапроптерин	табл. диспергируемые			A16AX07	

		91	Тиоктовая кислота	табл. п/о; табл. п/пл.о; капс.	р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф	A16AX01, N07XB01	
B	кровь и система кровообразования						
B01	антитромботические средства						
B01A	антитромботические средства						
B01AA	антагонисты витамина К						
		92	Варфарин	табл.		B01AA03	
B01AB	группа гепарина						
		93	Гепарин натрия		р-р д/ин; р-р для в/в и п/к введения	B01AB01, B05CX05, C05AX08, C05BA03, S01XA14	
		94	Эноксапарин натрия		р-р д/ин; р-р для п/к введения	B01AB05	
		95	Надропарин кальция		р-р д/ин	B01AB06	
		96	Антитромбин III		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	B01AB02	
		97	Далтепарин натрия		р-р для в/в и п/к введения	B01AB04	Для использования в специализированн ых онкологических учреждениях
B01AC	антиагреганты						
		98	Клопидогрел	табл. п/пл.о		B01AC04	
B01AD	ферментные препараты						
		99	Алтеплаза		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	B01AD02	
		100	Проурокиназа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин	не представлен, подгруппа B01AD	
		101	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения	не представлен, подгруппа B01AD	
		102	Стрептокиназа		р-р д/ин	B01AD01	
		103	Урокиназа		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	B01AD04	
B01AE	прямые ингибиторы тромбина						
		104	Дабигатрана этексилат	капс.		B01AE07	
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха						
		105	Апиксабан	табл. п/пл.о		B01AF02	
		106	Ривароксабан	табл. п/пл.о		B01AX06	
		107	Фондапаринукс натрия		р-р для п/к введения	B01AX05	

B02	гемостатические средства						
B02A	антифибринолитические средства						
B02AA	аминокислоты						
		108	Аминокапроновая кислота		р-р д/инф		B02AA01
		109	Транексамовая кислота	табл. п/пл.о	р-р для в/в введения		B02AA02
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы						
		110	Апротинин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р д/инф; р-р для в/в введения		B02AB01
B02B	витамин К и другие гемостатики						
B02BA	витамин К						
		111	Менадиона натрия бисульфит	табл.	р-р для в/м введения		B02BA02
B02BC	местные гемостатики						
		112	Губка гемостатическая коллагеновая*, Тахокомб*, Желпластан*			губка; пор. для местного применения	B02BC07, B02BC30; B02BC01
		113	Фибриноген+тромбин			губка	не представлен, подгруппа B02BC
B02BD	факторы свертывания крови						
		114	Антиингибиторный коагулянтный комплекс		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		B02BD03
		115	Мороктоког альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD14
		116	Октоког альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD10
		117	Нонаког альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD09
		118	Фактор свертывания крови VII		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD05
		119	Фактор свертывания крови VIII		лиофил. д/пригот. дисперсии для в/в введения с пролонгированным высвобождением; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф.; р-р д/инф (замороженный)		B02BD02
		120	Фактор свертывания крови IX		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		B02BD04

		121	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		подгруппа B02BD	
		122	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD01	
		123	Фактор свертывания крови VIII+ фактор Виллебранда		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD06	
		124	Эптаког альфа (активированный)		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		B02BD08	
B02BX	другие системные гемостатики							
		125	Ромиплостим		пор. д/пригот. р-ра для п/к введения		B02BX04	
		126	Этамзилат	табл.	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин и наружного применения	р-р д/ин и наружного применения	B02BX01	
B03	антианемические препараты							
B03A	препараты железа							
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа							
		127	Железа (III) гидроксид полимальтозат	табл. жевательные; капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь; сироп	р-р для в/м введения		B03AC12	
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа							
		128	Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс		р-р для в/в введения		B03AC02, B03AB02	
		129	Железа карбоксимальтозат		р-р для в/в введения		B03AC01	
B03AE	препараты железа в комбинации с другими препаратами							
		130	Железа сульфат + Аскорбиновая кислота	др.; табл.			B03AE10	
		131	Тотема*	р-р д/приема внутрь			B03AE10	
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота							
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)							
		132	Цианокобаламин		р-р д/ин		B03BA01, S01XA22	
B03BB	фолиевая кислота и ее производные							
		133	Фолиевая кислота	табл.; табл. п/пл.о			B03BB01	
B03X	другие антианемические препараты							
B03XA	другие антианемические							

	препараты						
		134	Дарбэпоэтин альфа		р-р д/ин		B03XA02
		135	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета		р-р для в/в и п/к введения		B03XA03
		136	Эпоэтин альфа		р-р для в/в и п/к введения		подгруппа B03XA (точно не определен B03XA01)
		137	Эпоэтин бета		р-р для в/в и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		подгруппа B03XA (точно не определен B03XA01)
B05	кровезаменители и перфузионные растворы						
B05A	кровь и препараты крови						
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови						
		138	Альбумин человека		р-р д/инф		B05AA01
		139	Гидроксиэтилкрахмал		р-р д/инф		B05AA07
		140	Декстран		р-р д/инф		B05AA05
		141	Желатин (+ Натрия хлорид) (+Натрия гидроксид)		р-р д/инф		B05AA06 (B05AA56) (B05AA56)
B05B	растворы для внутривенного введения						
B05BA	растворы для парентерального питания						
		142	Жировые эмульсии для парентерального питания		эмульсия д/инф		B05BA02
		143	Аминокислоты для парентерального питания в комбинации с прочими препаратами (в т.ч. углеводами, липидами, минеральными веществами, витаминами)**				B05BA10
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс						
		144	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат	пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь (для детей)			A07CA50
		145	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид		р-р д/инф		B05BB01
		146	Натрия ацетат + Натрия хлорид		р-р д/ин		B05BB01
		147	Натрия ацетат + Натрия хлорид + Калия хлорид + Магния хлорид + Натрия глюконат		р-р д/инф		B05BB01

		148	Натрия хлорид + Калия хлорид + Натрия гидрокарбонат		р-р д/ин		B05BB01
		149	Меглюмина натрия сукцинат		р-р д/инф		не представлен, подгруппа B05BB
		150	Натрия лактата раствор сложный [Калия хлорид + Кальция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат]		р-р д/инф		B05BB01
		151	Стерофундин изотонический*		р-р д/инф		B05BB01
		152	Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид]		р-р д/инф		B05BB12
		153	Натрия хлорид+Калия хлорид+Кальция хлорида дигидрат+Магния хлорида гексагидрат+Натрия ацетата тригидрат+Яблочная кислота		р-р д/инф		не представлен, подгруппа B05BB
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием						
		154	Маннитол		р-р д/инф		B05BC01
B05C	ирригационные растворы						
B05CX	другие ирригационные растворы						
		155	Декстроза		р-р д/инф; р-р для в/в введения		B05BA11
B05D	растворы для перитонеального диализа						
		156	Растворы для перитонеального диализа		р-р для перитонеального диализа		подгруппа B05D, изотонические - B05DA, гипертонические - B05DB
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения						
B05XA	растворы электролитов						
		157	Калия хлорид	конц. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф и приема внутрь		B05XA01
		158	Магния сульфат		р-р для в/в введения; р-р для в/в и в/м введения		A06AD04, A12CC02, B05XA05, D11AX05, V04CC02
		159	Натрия гидрокарбонат		р-р д/инф		B05CB04

		160	Натрия хлорид		р-р д/инф; р-р д/ин; растворитель д/пригот. лекарственных форм д/ин		A12CA01, B05CB01, B05XA03, R01AX16, R04AX03	
B06	другие гематологические препараты							
B06A	другие гематологические препараты							
B06AA	ферментные препараты							
		161	Гиалуронидаза		р-р д/ин		B06AA03	Для физиотерапевтичес кого лечения
		162	Трипсин (+Диальдегидцеллюлоза)		пор. д/пригот. р-ра д/ин	трехслойное тканное полотно из диальдегидцеллюлозы 10*10	B06AA07, D03BA01 (M09AB52)	
C	сердечно-сосудистая система							
C01	препараты для лечения заболеваний сердца							
C01A	сердечные гликозиды							
C01AA	гликозиды наперстянки							
		163	Дигоксин	табл.; табл. (для детей)	р-р для в/в введения		C01AA05	
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III							
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA							
		164	Прокаинамид	табл.	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения		C01BA02	
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB							
		165	Лидокаин		р-р для в/в введения; р-р д/ин	спрей для местного применения дозированный; спрей для местного и нар. применения; капли глазные; гель для местного применения	A01AE01; C01BB01; C05AD01; D04AB01; N01BB02; R02AD02; S01HA07; S02DA01	
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC							
		166	Пропафенон	табл. п/пл. о	р-р для в/в введения		C01BC03	
C01BD	антиаритмические препараты, класс III							
		167	Амиодарон	табл.	р-р для в/в введения		C01BD01	
C01BG	другие антиаритмические препараты класса I							
		168	Лаппаконитина гидробромид	табл.			C01BG	
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов							

C01CA	адренергические и дофаминергические средства							
		169	Добутамин		конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф		C01CA07	
		170	Допамин		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин		C01CA04	
		171	Норэпинефрин		конц. д/пригот. р-ра для в/в введения		C01CA03	
		172	Фенилэфрин		р-р д/ин	капли	C01CA06, S01FB01	
		173	Эпинефрин		р-р д/ин		C01CA24	
C01CX	другие кардиотонические средства							
		174	Левосимендан		конц. д/пригот. р-ра д/инф		C01CX08	
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца							
C01DA	органические нитраты							
		175	Изосорбида динитрат	табл.; табл. пролонгированного действия; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; капс. пролонгированного действия	конц. д/пригот. р-ра д/инф		C01DA08, C05AE02	
		176	Изосорбида мононитрат	капс.; капс. пролонгированного действия; капс. ретард; капс. с пролонгированным высвобождением; табл.; табл. пролонгированного действия			C01DA14	
		177	Нитроглицерин	табл. подъязычные; табл. сублингвальные; аэр. подъязычный дозированный; капс. подъязычные; капс. пролонгированного действия; спрей подъязычный дозированный	р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф.	пленки для наклеивания на десну	C01DA02	
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца							
C01EA	простагландины							

		178	Алпростадил		конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		C01EA01	
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца							
		179	Ивабрадин	табл. п/пл.о			C01EB17	
		180	Левометолола раствор в ментил изовалерате	табл.			не представлен, подгруппа C01EB	
		181	Мельдоний	капс.	р-р д/ин; р-р для в/в и парабутьбарного введения; р-р для в/в, в/м и парабутьбарного введения		подгруппа C01EB	
		182	Трифосаденин		р-р д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин		не представлен, подгруппа C01EB	Для купирования суправентрикулярных тахиаритмий
C02	антигипертензивные средства							
C02A	антиадренергические средства центрального действия							
C02AB	метилдопа							
		183	Метилдопа	табл.			C02AB02	
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов							
		184	Клонидин	табл.	р-р для в/в введения	капли глазные	C02AC01, S01EA04	
		185	Моксонидин	табл. п/о; табл. п/пл.о			C02AC05	
C02B	ганглиоблокаторы							
C02BC	четвертичные аммониевые соединения							
		186	Азаметония бромид		р-р д/ин		не представлен, подгруппа C02BC	
C02C	антиадренергические средства периферического действия							
C02CA	альфа-адреноблокаторы							
		187	Урапидил	капс. пролонгированного действия	р-р для в/в введения		C02CA06	
C02K	другие антигипертензивные средства							
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии							
		188	Бозентан	табл. п/пл.о			C02KX01	
C03	диуретики							
C03A	тиазидные диуретики							

C03AA	тиазиды						
		189	Гидрохлоротиазид (+Триамтерен)	табл.			C03AA03 (C03EA21)
C03B	тиазидоподобные диуретики						
C03BA	сульфонамиды						
		190	Индапамид	капс.; табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл.о; табл. с контролируемым высвобождением п/пл.о; табл. с модифицированным высвобождением п/о			C03BA11
C03C	"петлевые" диуретики						
C03CA	сульфонамиды						
		191	Фуросемид	табл.	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения		C03CA01
		192	Торасемид	табл.			C03CA04
C03D	калийсберегающие диуретики						
C03DA	антагонисты альдостерона						
		193	Спиронолактон	табл.; капс.			C03DA01
C04	периферические вазодилататоры						
C04A	периферические вазодилататоры						
C04AD	производные пурина						
		194	Пентоксифиллин		конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутриартериального введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/ин; р-р для в/в и внутриартериального введения; р-р для в/в введения; р-р д/инф; р-р д/ин		C04AD03
C04AX	прочие периферические вазодилататоры						
		195	Бендазол		р-р д/ин		не представлен, подгруппа C04AX
C05	ангиопротекторы						
C05C	препараты, снижающие проницаемость капилляров						
C05CA	биофлавоноиды						

		196	Диосмин + (Гесперидин)	табл.			C05CA03, C05BZ04 (C05CA53)	
C07	бета-адреноблокаторы							
C07A	бета-адреноблокаторы							
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы							
		197	Пропранолол	табл.			C07AA05	
		198	Соталол	табл.			C07AA07	
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы							
		199	Атенолол	табл.; табл. п/о; табл. п/пл.о			C07AB03	
		200	Бисопролол	табл.; табл. п/пл.о			C07AB07	
		201	Метопролол	табл.; табл. с замедленным высвобождением п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия п/пл.о	р-р для в/в введения		C07AB02	
		202	Эсмолола гидрохлорид		р-р для в/в введения		C07AB09	Для стационаров с круглосуточным пребыванием больных
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы							
		203	Карведилол	табл.; табл. п/пл.о			C07AG02	
C08	блокаторы кальциевых каналов							
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды							
C08CA	производные дигидропиридина							
		204	Амлодипин	табл.; табл. п/пл.о			C08CA01	
		205	Нимодипин	табл. п/пл.о	р-р д/инф		C08CA06, N06DX18	

		206	Нифедипин	табл.; табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл.о; табл. с контролируемым высвобождением п/о; табл. с контролируемым высвобождением п/пл.о; табл. с модифицированным высвобождением п/о	р-р д/инф		C08CA05
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце						
C08DA	производные фенилалкиламина						
		207	Верапамил	табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл.о	р-р для в/в введения		C08DA01
C08DB	бензодиазепиновые производные						
		208	Дилтиазем	капс.; табл.; табл. пролонгированного действия п/о			C08DB01
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему						
C09A	ингибиторы АПФ						
C09AA	ингибиторы АПФ						
		209	Каптоприл	табл.; табл. п/о			C09AA01
		210	Лизиноприл	табл.			C09AA03
		211	Периндоприл	табл.; табл. п/пл. о; табл., диспергируемые в полости рта			C09AA04
		212	Эналаприл	табл.			C09AA02
		213	Эналаприлат		р-р для в/в введения		C09AA02
		214	Рамиприл	табл.			C09AA05
C09C	антагонисты ангиотензина II						
C09CA	антагонисты ангиотензина II						
		215	Лозартан	табл. п/о; табл. п/пл.о			C09CA01
		216	Валсартан	табл.			C09CA03

		217	Кандесартан	табл.			C09CA06	
C10	гиполипидемические средства							
C10A	гиполипидемические средства							
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы							
		218	Аторвастатин	капс.; табл.п/о; табл. п/пл.о			C10AA05	
		219	Симвастатин	табл.п/о; табл. п/пл.о			C10AA01	
		220	Розувастатин	табл. п/пл.о			C10AA07	
C10AB	фибраты							
		221	Фенофибрат	капс.; капс. пролонгированного действия; табл. п/пл.о			C10AB05	
D	дерматологические препараты							
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии							
D01A	противогрибковые препараты для местного применения							
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения							
		222	Салициловая кислота			мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения (спиртовой)	D01AE12, D02AF01, D10AX11, D11AF01, S01BC08	
		223	Тербинафин	табл.		спрей для нар. применения	D01AE15, D01BA02	
		224	Нафтифин			р-р для нар. применения	D01AE22	
		225	Хлорнитрофенол			р-р	не представлен, подгруппа D01AE	
D03	препараты для лечения ран и язв							
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию							
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию							
		226	Фактор роста эпидермальный		лиофил.д/пригот. р-ра д/ин		не представлен, подгруппа D03AX	
		227	Декспантенол			аэр.	A03FA07, A11HA30, D03AX03,	

							G02CD07, R01AX26, S01XA12	
D05	препараты для лечения псориаза							
D05B	препараты для лечения псориаза для системного применения							
		228	Амми большой плодов фурукумарины	табл.			не представлен, подгруппа D05AD	
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии							
D06A	антибиотики для наружного применения							
D06AX	прочие антибиотики для наружного применения							
		229	Бацитрацин + Неомидин			пор.	не представлен, подгруппа D06AX	
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами							
		230	Диоксометилтетрагидропиримидин + Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол			мазь д/нар. применения	не представлен, подгруппа D06C	
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии							
D07A	глюкокортикоиды							
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)							
		231	Мометазон (+Салициловая кислота)			крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения	D07AC13 (D07XC03)	
		232	Флутиказон			аэр.	D07AC17, R01AD08, R03BA05	
D07X	кортикостероиды в комбинации с другими препаратами							
D07XC	кортикостероиды высокоактивные в комбинации с другими препаратами							
		233	Бетаметазон + Салициловая кислота			р-р д/нар. применения	D07XC01	
D08	антисептики и дезинфицирующие средства							

D08A	антисептики и дезинфицирующие средства							
D08AC	бигуниды и амидины							
		234	Хлоргексидин				р-р для местного применения; р-р для местного и нар. применения; р-р для нар. применения; р-р для нар. применения (спиртовой); спрей для нар. применения (спиртовой); супп. ваг.; табл. ваг.	A01AB03, B05CA02, D08AC02, D09AA12, G04BX19, R02AA05, S01AX09, S02AA09, S03AA04
		235	Полигексанид				конц. д/пригот. р-ра для нар. применения; р-р для промывания ран	D08AC05
D08AF	Производные нитрофурана							
		236	Нитрофурап				р-р для местного и нар. применения	D08AF01
D08AG	препараты йода							
		237	Повидон - Йод				р-р для местного и нар. применения; р-р д/нар. применения	D08AG02, D09AA09, D11AC06, G01AX11, R02AA15, S01AX18
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства							
		238	Водорода пероксид				р-р для местного и нар. применения	A01AB02, D08AX01
		239	Калия перманганат				пор. д/пригот. р-ра для местного и нар. применения	D08AX06, V03AB18
		240	Этанол				конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения; конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения и приготовления лекарственных форм; р-р д/нар. применения; р-р д/нар. применения и приготовления лекарственных форм	B05XX04, D08AX08, V03AB16, V03AZ01, V07AB03
		241	Диоксидин*				р-р	не представлен, подгруппа D08AH
		242	Мирамистин*				р-р	не представлен, подгруппа D08AX

D11	другие дерматологические препараты						
D11A	другие дерматологические препараты						
D11AX	прочие дерматологические препараты						
		243	Пимекролимус			крем д/нар. применения	D11AX15
G	мочеполовая система и половые гормоны						
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии						
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами						
G01AA	антибактериальные препараты						
		244	Натамицин	табл.		крем д/нар. применения; супп. ваг.	A01AB10, A07AA03, D01AA02, G01AA02, S01AA10
G01AF	производные имидазола						
		245	Клотримазол			гель ваг.; супп. ваг.; табл. ваг.	A01AB18, D01AC01, G01AF02
		246	Кетоконазол	табл.			D01AC08, G01AF11, J02AB02
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии						
G02A	утеротонизирующие препараты						
G02AB	алкалоиды спорыньи						
		247	Метилэргометрин		р-р для в/в и в/м введения		G02AB01
G02AD	простагландины						
		248	Динопростон			гель интрацервикальный; гель ваг.	G02AD02
		249	Мизопростол	табл.			A02BB01, G02AD06
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии						
G02CA	адреномиметики, токолитические средства						
		250	Гексопреналин	табл.	р-р для в/в введения		R03AC06, R03CC05
G02CB	ингибиторы пролактина						
		251	Бромокриптин	табл.			N04BC01, G02CB01

G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии							
		252	Атозибан		конц. д/пригот. р-ра д/инф		G02CX01	
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов							
G03A	гормональные контрацептивы системного действия							
G03AA	прогестагены и эстрогены (фиксированные комбинации)							
		253	Этинилэстрадиол + Дезогестрел	табл.			G03AA09	Для гормонального гемостаза
G03B	андрогены							
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена							
		254	Тестостерон	капс.	р-р для в/м введения; р-р для в/м введения (масл.)	гель д/нар. применения	G03BA03	
		255	Тестостерон (смесь эфиров)		р-р для в/м введения (масл.)		G03BA03	
G03C	эстрогены							
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены							
		256	Эстрадиол	табл. п/пл.о			D11AX26, G03CA03, G03CC07, G03CD03	
G03D	гестагены							
G03DA	производные прегн-4-ена							
		257	Прогестерон	капс.	р-р для в/м введения (масл.)		G03DA04, G03DD01	
G03DB	производные прегнадиена							
		258	Дидрогестерон	табл. п/о			G03DB01	
G03DC	производные эстрена							
		259	Норэтистерон	табл.			G03AC01, G03DC02	
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции							
G03GA	гонадотропины							
		260	Гонадотропин хорионический		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения		G03GA01	
		261	Корифоллитропин альфа		р-р для п/к введения		G03GA09	

		262	Фоллитропин альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		G03GA05	
		263	Фоллитропин бета		р-р для в/м и п/к введения		G03GA06	Для стимуляции в рамках вспомогательных репродуктивных технологий
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции							
		264	Кломифен	табл.			G03GB02	
G03H	антиандрогены							
G03HA	антиандрогены							
		265	Ципротерон	табл.	р-р д/ин; р-р для в/м введения (масл.)		G03HA01	
G03X	прочие половые гормоны и модуляторы половой системы							
G03XB	антипрогестагены							
		266	Мифепристон	табл.			G03XB01	
G04	препараты, применяемые в урологии							
G04A	уроантисептики							
		267	Лидокаина гидрохлорид + Хлоргексидин			гель стерильный (шприц одноразовый)	N01BB52	
G04B	препараты, применяемые в урологии							
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи							
		268	Солифенацин	табл.п/пл.о			G04BD08	
		269	Толтеродин	капс.; табл.			G04BD07	
G04BX	прочие препараты для лечения урологических заболеваний							
		270	Диметилсульфоксид			р-р	G04BX13, M02AX03	
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы							
G04CA	альфа-адреноблокаторы							

		271	Алфузозин	табл.с контролируемым высвобождением п/о; табл.продолгированного о действия; табл.продолгированного о действия п/о			G04CA01	
		272	Доксазозин	табл.; табл. продолгированного действия п/пл.о			C02CA04, G04CA05	
		273	Тамсулозин	капс. кишечнорастворимые продолгированного действия; табл. кишечнорастворимые продолгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; капс. продолгированного действия; капс. с продолгированным высвобождением; табл.продолгированного о действия п/пл.о; табл. с контролируемым высвобождением п/о; табл. с продолгированным высвобождением п/пл.о			G04CA02	
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфаредуктазы							
		274	Финастерид	табл. п/пл.о			G04CB01, D11AX10	
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов							
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги							
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги							
H01AC	соматропин и его агонисты							
		275	Соматропин			лиофил. для пригот. р-ра д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения	H01AC01	
H01B	гормоны задней доли гипофиза							
H01BA	вазопрессин и его аналоги							

		276	Десмопрессин	табл.; табл. подъязычные		спрей назальный дозированный; капли назальные	H01BA02	
		277	Терлипрессин		р-р для в/в введения		H01BA04	
H01BB	окситоцин и его аналоги							
		278	Окситоцин		р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф и в/м введения; р-р д/ин; р-р д/ин и местного применения		H01BB02	
		279	Карбетоцин		р-р для в/в и в/м введения		H01BB03	Для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи
H01C	гормоны гипоталамуса							
H01CB	гормоны, замедляющие рост							
		280	Октреотид		лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; р-р д/ин; микросферы д/пригот. сусп. для в/м введения; микросферы д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; р-р для в/в и п/к введения; р-р д/инф и п/к введения		H01CB02	
		281	Пасиреотид		р-р для п/к введения		H01CB05	
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны							
		282	Ганиреликс		р-р для п/к введения		H01CC01	
		283	Цетрореликс		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		H01CC02	
H02	кортикостероиды системного действия							
H02A	кортикостероиды системного действия							
H02AA	минералокортикоиды							
		284	Флудрокортизон	табл.			H02AA02	
H02AB	глюкокортикоиды							

		285	Бетаметазон		сусп. д/ин.	мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения	A01AC05, A07EA04, C05AA05, D07AC01, D07XC01, H02AB01, R01AD06, R03BA04, S01BA06, S01CB04, S02BA07, S03BA03	
		286	Гидрокортизон + (Лидокаин)	табл.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; сусп. для в/м и внутрисуставного введения; сусп. для внутрисуставного и околосуставного введения	мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь глазная; р-р для нар. применения; эмульсия для нар. применения	A01AC03, A07EA02, C05AA01, D07AA02, D07XA01, H02AB09, S01BA02, S01CB03, S02BA01	
		287	Дексаметазон	табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин	капли	A01AC02, C05AA09, D07AB19, D07XB05, D10AA03, H02AB02, R01AD03, R03BA09, S01BA01, S01CB01, S02BA06, S03BA01	
		288	Метилпреднизолон	табл.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; сусп. д/ин		D07AA01, D10AA02, H02AB04	
		289	Преднизолон	табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин	мазь д/нар. применения	A01AC04, A07EA01, C05AA04, D07AA03, D07XA02, D10AA06, H02AB06, R01AD02, S01BA04, S01CB02, S02BA03, S03BA02	
		290	Триамцинолон		сусп. д/ин		A01AC01, D07AB09, D07XB02, H02AB08, R01AD11, R03BA06, S01BA05	

H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы						
H03A	препараты щитовидной железы						
H03AA	гормоны щитовидной железы						
		291	Левотироксин натрия	табл.			H03AA01
		292	Лiotиронин	табл.			H03AA02
H03B	антигипотиреоидные препараты						
H03BA	производные тиоурацила						
		293	Пропилтиоурацил	табл.			H03BA02
H03BB	серосодержащие производные имидазола						
		294	Тиамазол	табл.; табл. п/пл.о			H03BB02
H03C	препараты йода						
H03CA	препараты йода						
		295	Калия йодид	табл.; табл. п/пл.о; табл. жевательные			R05CA02, S01XA04, V03AB21
H04	гормоны поджелудочной железы						
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген						
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген						
		296	Глюкагон		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин		H04AA01
H05	препараты, регулирующие обмен кальция						
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги						
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги						
		297	Терипаратид		р-р для п/к введения		H05AA02
H05B	антипаратиреоидные средства						
H05BA	препараты кальцитонина						
		298	Кальцитонин		р-р д/ин	спрей назальный дозированный	кальцитонин лососевый H05BA01, кальцитонин свиной H05BA02, кальцитонин человеческий H05BA03
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты						
		299	Парикальцитол	капс.	р-р для в/в введения		H05BX02
		300	Цинакалцет	табл. п/пл. о			H05BX01

J	противомикробные препараты системного действия							
J01	антибактериальные препараты системного действия							
J01A	тетрациклины							
J01AA	тетрациклины							
		301	Доксициклин	капс.; табл.; табл. диспергируемые	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		A01AB22, J01AA02	
		302	Тигециклин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		J01AA12	
		303	Тетрациклин	табл.		мазь глазная	A01AB13, D06AA04, D10AF05, J01AA07, S01AA09, S02AA08, S03AA02	
J01B	амфениколы							
J01BA	амфениколы							
		304	Хлорамфеникол	табл.; табл. п/о; табл. п/пл.о		капли глазные; р-р д/нар. применения [спиртовой]	D06AX02, D10AF03, G01AA05, J01BA01, S01AA01, S02AA01, S03AA08	
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты. пенициллины							
J01CA	пенициллины широкого спектра действия							
		305	Амоксициллин	гран. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл.; табл. диспергируемые; табл. п/пл.о				
		306	Ампициллин (+Сульбактам)	табл.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь	пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		J01CA01 (J01CR01)	
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам							

		307	Бензатина бензилпенициллин		пор. д/пригот. сусп. для в/м введения; пор. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия		J01CE08	
		308	Бензилпенициллин		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин; пор. д/пригот. сусп. для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения		J01CE01	
		309	Феноксиметилпенициллин	пор. д/ пригот. сусп. д/приема внутрь; табл.			J01CE02	
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам							
		310	Оксациллин	табл.	пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот р-ра для в/м введения		J01CF04	
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз							
		311	Амоксициллин + Клавулановая кислота	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл. диспергируемые; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. с модифицированным высвобождением п/пл.о	пор. д/пригот. р-ра для в/в введения		J01CA04 (J01CR02)	
		312	Пиперациллин + Тазобактам		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		J01CR05	По документированным показаниям (чувствительность клинически значимых патогенов к Пиперациллину/Тазобактаму)
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты							
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения							

		313	Цефазолин		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения		J01DB04	
		314	Цефалексин	гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; табл.п/пл.о			J01DB01	
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения							
		315	Цефуросим	табл. п/пл.о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь	пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин; пор. д/пригот. р-ра д/инф		J01DC02	
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения							
		316	Цефотаксим		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин		J01DD01	
		317	Цефтазидим		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин; пор. д/пригот. р-ра д/инф		J01DD02	
		318	Цефтриаксон		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м и в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/ин		J01DD04	
		319	Цефоперазон+Сульбактам		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		J01DD12 (J01DD62)	
		320	Цефиксим	капс.; гранулы			J01DD08	
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения							

		321	Цефепим		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения		J01DE01	
J01DH	карбапенемы							
		322	Имипенем + Циластатин		пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения		J01DH51	
		323	Меропенем		пор. д/пригот. р-ра для в/в введения		J01DH02	
		324	Дорипенем		пор. д/пригот. р-ра д/инф		J01DH04	
		325	Эртапенем		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин		J01DH03	
J01DI	другие цефалоспорины и пены							
		326	Цефтаролина фосамил		пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф		J01DI02	
J01E	сульфаниламиды и триметоприм							
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные							
		327	Ко-тримоксазол	табл.; табл. п/о; сусп. д/приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф		J01EE01	
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины							
J01FA	макролиды							
		328	Азитромицин	капс.; табл. п/о; табл. п/пл. о; табл. диспергируемые; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь (для детей); пор. д/пригот. сусп. пролонгированного действия д/приема внутрь	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		J01FA10, S01AA26	
		329	Джозамицин	табл. диспергируемые; табл. п/пл. о			J01FA07	

		330	Кларитромицин	гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.;табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл.о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил.д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф		J01FA09	
		331	Эритромицин	табл.	р-р д/ин		D10AF02, J01FA01, S01AA17	
J01FF	линкозамиды							
		332	Клиндамицин	капс.	р-р для в/в и в/м введения		D10AF01, G01AA10, J01FF01	
J01G	аминогликозиды							
J01GA	стрептомицины							
		333	Стрептомицин		пор. д/пригот. р-ра для в/м введения		A07AA04, J01GA01	
J01GB	другие аминогликозиды							
		334	Амикацин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф и в/м введения		D06AX12, J01GB06, S01AA21	
		335	Гентамицин		р-р для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения	капли глазные	D06AX07, J01GB03, S01AA11, S02AA14, S03AA06	
		336	Канамицин		пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот р-ра для в/в и в/м введения		A07AA08, J01GB04, S01AA24	
		337	Тобрамицин		р-р для в/в и в/м введения	капли глазные; капс. с порошком д/инг; мазь глазная; р-р д/инг	J01GB01, S01AA12	
		338	Губка антисептическая с канамицином*			губка	не представлен, подгруппа J01GB	
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона							
J01MA	фторхинолоны							
		339	Левифлоксацин	табл. п/о; табл. п/пл.о	р-р д/инф	капли глазные	J01MA12,	

							S01AX19	
		340	Офлоксацин	табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия п/пл.о	р-р д/инф	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная	J01MA01, S01AX11	
		341	Ципрофлоксацин	табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия п/пл.о	конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная	J01MA02, S01AX13, S02AA15, S03AA07	
		342	Моксифлоксацин	табл. п/пл.о	р-р д/инф	капли глазные	J01MA14, S01AX22	
		343	Пефлоксацин	табл.	конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р д/инф; р-р д/ин		J01MA03	
		344	Ломефлоксацин	табл. п/пл.о		капли глазные	J01MA07	
		345	Спарфлоксацин	табл. п/о			J01MA09	
		346	Гатифлоксацин	табл. п/пл.о			J01MA16	
J01X	другие антибактериальные препараты							
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры							
		347	Ванкомицин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р- ра д/инф		A07AA09, J01XA01	
J01XE	производные нитрофурана							
		348	Нитрофурантоин	табл.			J01XE01	
J01XX	прочие антибактериальные препараты							
		349	Линезолид	табл. п/пл.о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь	р-р д/инф		J01XX08	
		350	Фосфомицин	гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь	пор. д/пригот. р-ра д/инф		J01XX01	
		351	Спектиномицин		р-р д/ин		J01XX04	
		352	Фуразидин	табл.			не представлен, подгруппа J01XE	
		353	Даптомицин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		J01XX09	
J02	противогрибковые препараты системного действия							
J02A	противогрибковые препараты системного действия							
J02AA	антибиотики							
		354	Амфотерицин В		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		A01AB04, A07AA07, D01AA10, G01AA03,	

						J02AA01	
		355	Нистатин	табл.п/о; табл. п/пл.о		A01AB33, A07AA02, D01AA01, G01AA01	
J02AC	производные триазола						
		356	Вориконазол	пор.д/пригот. сусп.д/приема внутри;табл. п/пл.о	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	J02AC03	
		357	Флуконазол	капс.; табл.; табл. п/пл.о; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутри	р-р д/инф; р-р для в/в ведения	D01AC15, J02AC01	
		358	Итраконазол	капс.; р-р		J02AC02	
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия						
		359	Каспофунгин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	J02AX04	
		360	Микафунгин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	J02AX05	
J04	препараты, активные в отношении микобактерий						
J04A	противотуберкулезные препараты						
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные						
		361	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения д/приема внутри; гранулы п/о д/приема внутри; гранулы п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф	J04AA01	
J04AB	антибиотики						
		362	Капреомицин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф и в/м введения	J04AB30	
		363	Рифабутин	капс.		J04AB04	
		364	Рифампицин	капс.; табл. п/о	лиофил. д/пригот. р-ра д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	J04AB02	
		365	Циклосерин	капс.		J04AB01	

		366	Рифапентин	табл.			J04AB05	Для фтизиатрических отделений
		367	Циклосерин + Пиридоксин	капс.			J04AB01	Для фтизиатрических отделений
J04AC	гидразиды							
		368	Изониазид	табл.	р-р для в/в, в/м, ингаляционного и эндотрахеального введения; р-р д/ин; р-р д/ин и инг	р-р д/ин и инг	J04AC01	
		369	Фтивазид	табл.			не представлен, подгруппа J04AC	
		370	Аминосалициловая кислота + Изониазид	табл.			J04AC51	Для фтизиатрических отделений
		371	Изониазид + [Пиридоксин]	табл.			J04AC51	Для фтизиатрических отделений
		372	Изониазид + Пиразинамид + [Пиридоксин]	табл.			J04AC51	Для фтизиатрических отделений
J04AD	производные тиокарбамида							
		373	Протионамид	табл.п/о; табл. п/пл.о			J04AD01	
		374	Этионамид	табл.п/о; табл. п/пл.о			J04AD03	
J04AK	другие противотуберкулезные препараты							
		375	Бедаквилин	табл.			J04AK05	
		376	Пиразинамид	табл.; табл.п/о			J04AK01	
		377	Этамбутол	табл.; табл. п/о; табл. п/пл.о			J04AK02	
		378	Метазид	табл.			не представлен, подгруппа J04AK	
		379	Феназид	табл.			не представлен, подгруппа J04AK	
		380	Теризидон	капс.			J04AK03	
		381	Теризидон + [Пиридоксин]	капс.			J04AK03	Для фтизиатрических отделений
		382	Тиоуреидоиминотилпиридиния перхлорат	табл.п/пл.о			не представлен, подгруппа J04AK	
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты							
		383	Изониазид+Ломефлоксацин+Пиразинамид+Этамбутол+Пиридоксин	табл. п/пл.о			J04AD01	
		384	Изониазид + Пиразинамид	табл.			J04AC51	

		385	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	табл. п/пл.о; табл. диспергируемые			J04AM05	
		386	Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин+Этамбутол+Пиридоксин	табл. п/пл.о; табл.п/о			J04AC51	
		387	Изониазид + Рифампицин	табл.п/о			J04AM02	
		388	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол	табл. п/пл.о			J04AM06	
		389	Изониазид + Этамбутол	табл.			J04AM03	
		390	Изониазид+Этамбутол+ [Пиридоксин]	табл.			J04AM03	Для фтизиатрических отделений
		391	Ломефлоксацин+Пиразинамид+Протионамид+Этамбутол+ Пиридоксин	табл. п/пл.о			не представлен, подгруппа J04AM	
		392	Изониазид + Пиразинамид +Рифампицин + [Пиридоксин]	табл.			не представлен, подгруппа J04A	Для фтизиатрических отделений
		393	Изониазид+Левифлоксацин+Пиразинамид+Рифампицин+ [Пиридоксин]	табл.			не представлен, подгруппа J04AM	Для фтизиатрических отделений
		394	Изониазид + Рифампицин + [Пиридоксин]	табл.			J04AM02	Для фтизиатрических отделений
J04B	противолепрозные препараты							
J04BA	противолепрозные препараты							
		395	Дапсон	табл.			J04BA02	
J05	противовирусные препараты системного действия							
J05A	противовирусные препараты прямого действия							
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы							
		396	Ацикловир	табл.; табл. п/пл.о	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; пор.д/пригот. р-ра д/инф	мазь глазная; мазь для местного и нар. применения; мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения; крем для местного и нар. применения	J05AB01,S01AD03	
		397	Валганцикловир	табл. п/пл.о			J05AB14	

		398	Ганцикловир		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		J05AB06
		399	Рибавирин	табл.; капс.	конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь		J05AB04
J05AC	циклические амины						
		400	Римантадин	табл.			J05AC02
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз						
		401	Атазанавир	капс.			J05AE08
		402	Дарунавир	табл.п/пл.о			J05AE10
		403	Индинавир	капс.			J05AE02
		404	Нелфинавир	пор. д/приема внутрь			J05AE04
		405	Ритонавир	капс.; капс. мягкие; табл. п/пл. о			J05AE03
		406	Саквинавир	таб. п/о; табл. п/пл.о			J05AE01
		407	Симпревир	капс.			J05AE14
		408	Фосампренавир	табл.п/о; сусп.д/приема внутрь			J05AE07
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы						
		409	Абакавир	р-р д/приема внутрь; табл. п/пл. о			J05AF06
		410	Диданозин	капс. кишечнорастворимые; пор.д/пригот. р-ра д/приема внутрь для детей			J05AF02
		411	Зидовудин	капс.; р-р д/приема внутрь; табл. п/пл.о	р-р д/инф		J05AF01
		412	Ламивудин	табл. п/пл.о; р-р д/приема внутрь			J05AF05
		413	Ставудин	капс.; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь			J05AF04
		414	Телбивудин	табл. п/пл.о			J05AF11
		415	Тенофовир	табл.п/пл.о			J05AF07
		416	Фосфазид	табл.; капс			не представлен, подгруппа J05AX
		417	Энтекавир	табл. п/пл.о			J05AE
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы						
		418	Невирапин	сусп.д/приема внутрь; табл.;табл.п/пл.о			J05AG01

		419	Этравирин	табл.		J05AG04	
		420	Эфавиренз	табл. п/пл.о		J05AG03	
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы						
		421	Осельтамивир	капс.;пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь		J05AH02	
J05AX	прочие противовирусные препараты						
		422	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капс.		не представлен, подгруппа V03AF	
		423	Умифеновир	капс.;табл. п/о; табл. п/пл.о		не представлен, подгруппа J05AX	
		424	Кагоцел*	табл.		не представлен, подгруппа J05AX	
		425	Ралтегравир	табл.п/пл.о		J05AX08	
		426	Энфувиртид		лиофил.д/пригот. р-ра для п/к введения	J05AX07	
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции						
		427	Абакавир + Ламивудин	табл.п/пл.о		J05AR02	
		428	Абакавир+ Ламивудин+ Зидовудин	табл.п/пл.о		J05AR04	
		429	Зидовудин + Ламивудин	табл.п/пл.о		J05AR01	
		430	Лопинавир + Ритонавир	р-р д/приема внутрь; табл. п/пл.о		J05AR10	
		431	Рилпивирин+Тенофовир+ Эмтрицитабин	табл.п/пл.о		J05AR08	
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины						
J06A	иммунные сыворотки						
J06AA	иммунные сыворотки						
		432	Анатоксин дифтерийный			J06AA01	
		433	Анатоксин дифтерийно - столбнячный			J07AM51	
		434	Анатоксин столбнячный			J06AA02	
		435	Антитоксин яда гадюки обыкновенной			J06AA03	
		436	Сыворотка противоботулиническая			J06AA02	
		437	Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая			J06AA05	
		438	Сыворотка противодифтерийная			J06AA01	

		439	Сыворотка противостолбнячная			J06AA02	
J06B	иммуноглобулины						
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие						
		440	Иммуноглобулин человека нормальный			J06BA01 - для внесосудистого применения, J06BA02 - для внутри- сосудистого применения	
J06BB	специфические иммуноглобулины						
		441	Иммуноглобулин антирабический			J06BB05	
		442	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита			J06BB12	
		443	Иммуноглобулин противостолбнячный человека			J06BB02	
		444	Иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/м введения	J06BB01	
		445	Иммуноглобулин человека противостафилококковый			J06BB08	
		446	Паливизумаб		лиофил.д/пригот. р-ра для в/м введения	J06BB16	
J06BC	другие иммуноглобулины						
		447	Иммуноглобулин антигитимокитарный		конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	кроличий - L04AA04, лошадиный - L04AA03	
J07	вакцины						
		448	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок			подгруппа J07	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы						
L01	противоопухолевые препараты						
L01A	алкилирующие средства						
L01AA	аналоги азотистого иприта						
		449	Бендамустин		пор. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф	L01AA09	
		450	Ифосфамид		пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/ин	L01AA06	

		451	Мелфалан	табл.п/пл.о	лиофил. д/ пригот. р-ра для внутрисосудистого введения	L01AA03	
		452	Хлорамбуцил	табл.п/о		L01AA02	
		453	Циклофосфамид	табл. п/сахарной оболочкой	пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения	L01AA01	
L01AB	алкилсульфонаты						
		454	Бусульфан	табл.п/о		L01AB01	
L01AD	производные нитрозомочевины						
		455	Кармустин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	L01AD01	
		456	Ломустин	капс.		L01AD02	
		457	Фотемустин		пор. д/пригот. р-ра д/инф	L01AD05	
L01AX	другие алкилирующие средства						
		458	Дакарбазин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения	L01AX04	
		459	Темозоломид	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	L01AX03	
L01B	антиметаболиты						
L01BA	аналоги фолиевой кислоты						
		460	Метотрексат	табл.; табл. п/о; табл. п/пл.о	лиофил. д/пригот. р-ра д/ин; конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин	L01BA01, L04AX03, M01CX01	
		461	Ралтитрексид		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	L01BA03	
		462	Пеметрексед		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	L01BA04	
L01BB	аналоги пурина						
		463	Меркаптопурин	табл.		L01BB02	
		464	Флударабин	табл.п/пл.о	конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения	L01BB05	
		465	Неларабин		р-р д/инф	L01BB07	
L01BC	аналоги пиримидина						
		466	Азациитидин		лиофил. д/пригот. сусп. для п/к введения	L01BC07	

		467	Гемцитабин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01BC05
		468	Капецитабин	табл.п/пл.о			L01BC06
		469	Фторурацил		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для внутрисосудистого введения; р-р для внутрисосудистого и внутриполостного введения		L01BC02, D11AF05
		470	Цитарабин		р-р д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин		L01BC01
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества						
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги						
		471	Винбластин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		L01CA01
		472	Винкрестин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения		L01CA02
		473	Винорелбин	капс.	конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01CA04
L01CB	производные подофиллотоксина						
		474	Этопозид	капс.	конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01CB01
L01CD	таксаны						
		475	Доцетаксел		конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01CD02
		476	Паклитаксел		конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. сусп. д/инф		L01CD01
L01CX	прочие растительные алкалоиды и природные продукты						
		477	Трабектедин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01CX01
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения						
L01DA	актиномицины						
		478	Дактиномицин		конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01DA01
L01DB	антрациклины и родственные соединения						

		479	Даунорубицин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения		L01DB02	
		480	Доксорубицин		конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; р-р для внутрисосудистого и внутрипузырного введения		L01DB01	
		481	Идарубицин	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения		L01DB06	
		482	Митоксантрон		конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутривенного введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01DB07	
		483	Эпирубицин		конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутривенного введения; лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого и внутрипузырного введения		L01DB03	
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики							
		484	Блеомицин		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин		L01DC01	
		485	Митомицин		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин; пор. д/пригот. р-ра д/ин		L01DC03	
L01X	другие противоопухолевые препараты							
L01XA	препараты платины							

		486	Карбоплатин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XA02	
		487	Оксалиплатин		конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01XA03	
		488	Цисплатин		конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/инф и внутрибрюшинного введения; р-р д/ин		L01XA01	
L01XB	метилгидразины							
		489	Прокарбазин	капс.			L01XB01	
L01XC	моноклональные антитела							
		490	Бевацизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC07	
		491	Пертузумаб+трастузумаб [набор]		набор: конц. д/пригот. р-ра д/инф + лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф		L01XC13 + L01XC03	
		492	Ритуксимаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для п/к введения		L01XC02	
		493	Трастузумаб		лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для п/к введения		L01XC03	
		494	Цетуксимаб		р-р д/инф		L01XC06	
L01XE	ингибиторы протеинкиназы							
		495	Вандетаниб	табл. п/пл.о			L01XE12	
		496	Имагиниб	капс.;табл. п/пл.о			L01XE01	
		497	Гефитиниб	табл. п/пл.о			L01XE02	
		498	Дазатиниб	табл. п/пл.о			L01XE06	
		499	Ибрутиниб	капс.			L01XE27	
		500	Нилотиниб	капс.			L01XE08	

		501	Сорафениб	табл. п/пл. о		L01XE05	
		502	Сунитиниб	капс.		L01XE04	
		503	Темсиrolimus		конц. д/пригот. р-ра д/инф	L01XE09	
		504	Эрлотиниб	табл. п/пл. о		L01XE03	
L01XX	прочие противоопухолевые препараты						
		505	Аспарагиназа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения	L01XX02	
		506	Гидроксикарбамид	капс.		L01XX05	
		507	Бортезомиб		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения	L01XX32	
		508	Иринотекан		конц. д/пригот. р-ра д/инф	L01XX19	
		509	Третиноин	капс.		L01XX14, D10AD01	
		510	Эрибулин		р-р для в/в введения	L01XX41	
		511	Топотекан		пор. д/пригот. р-ра д/инф	L01XX17	
		512	Пэгаспаргаза		р-р для в/в и в/м введения	L01XX24	
L02	противоопухолевые гормональные препараты						
L02A	гормоны и родственные соединения						
L02AB	гестагены						
		513	Медроксипрогестерон	табл.	сусп. для в/м введения	L02AB02, G03AC06, G03DA02	
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона						
		514	Гозерелин		капсула для п/к введения пролонгированного действия	L02AE03, H01CA05	
		515	Бусерелин		лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения	L02AE01	

		516	Лейпрорелин		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. сусп. для п/к введения пролонгированного действия		L02AE02	
		517	Трипторелин		лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия; лиофил. д/приг. сусп. для в/м и п/к введения пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		L02AE04	
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения							
L02BA	антиэстрогены							
		518	Тамоксифен	табл.; табл. п/о			L02BA01	
		519	Фулвестрант		р-р для в/м введения		L02BA03	
L02BB	антиандрогены							
		520	Бикалутамид	табл. п/пл.о			L02BB03	
		521	Флутамид	табл.; табл. п/пл.о			L02BB01	
L02BG	ингибиторы ароматазы							
		522	Анастрозол	табл. п/пл.о			L02BG03	
		523	Летрозол	табл.			L02BG04	
		524	Эксеместан	табл.			L02BG06	
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения							
		525	Абиратерон	табл.			L02BX03	
L03	иммуностимуляторы							
L03A	иммуностимуляторы							
L03AA	колониестимулирующие факторы							
		526	Филграстим		р-р для в/в и п/к введения; р-р для п/к введения		L03AA02	
L03AB	интерфероны							

		527	Интерферон альфа	лиофил.д/пригот. сусп. д/приема внутрь	лиофил. д/пригот.р-ра для в/м и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения; р-р для в/в и п/к введения; р-р д/ин; р-р для п/к введения	гель для местного и нар. применения; капли назальные; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофил. д/пригот. р-ра для интраназального введения; мазь д/нар. и местного применения; р-р для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; супп. ректальные	Интерферон альфа натуральный - L03AB01, Интерферон альфа-n1 - L03AB06, Интерферон альфа-2a - L03AB04, Интерферон альфа-2b - L03AB05	
		528	Интерферон бета-1a		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/м введения; р-р для п/к введения		Интерферон бета-1a - L03AB07	
		529	Интерферон бета-1b		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		Интерферон бета-1b - L03AB08	
		530	Интерферон гамма		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения	лиофил. д/пригот. р-ра для интраназального введения	L03AB03, Интерферон гамма-1b - L03AB13	
		531	Пэгинтерферон альфа-2a		р-р для п/к введения		L03AB11	
		532	Пэгинтерферон альфа-2b		лиофил. д/пригот р-ра для п/к введения		L03AB10	
		533	Цепэгинтерферон альфа		р-р для п/к введения		не представлен, подгруппа L03AB	
L03AX	другие иммуностимуляторы							
		534	Азоксимера бромид	табл.	лиофил. д/пригот.р-ра д/ин и местного применения	супп. ваг. и ректальные; лиофил. д/пригот.р-ра д/ин и местного применения	не представлен, группа L03AX	
		535	Глатирамера ацетат		р-р для п/к введения		L03AX13	
		536	Меглюмина акридонацетат	табл.п/кишечнорастворимой оболочкой	р-р для в/в и в/м введения	линимент	не представлен, подгруппа L03AX	

		537	Тилорон	капс.; табл. п/о; табл. п/пл.о		не представлен, подгруппа J05AX	
		538	Диоксометилтетрагидропиримидин	табл.		не представлен, подгруппа L03AX	
		539	Пирогенал		р-р д/ин	не представлен, подгруппа L03AX	
		540	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ		лиофил. д/пригот. сусп. для внутривузырного введения	L03AX03	
		541	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия		р-р д/ин	не представлен, подгруппа L03AX	
L04	иммунодепрессанты						
L04A	иммунодепрессанты						
L04AA	селективные иммунодепрессанты						
		542	Микофенолата мофетил	табл п/пл.о; капс.		L04AA06	
		543	Микофеноловая кислота	табл.п/кишечнорастворимой оболочкой		L04AA06	
		544	Абатацепт		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для п/к введения	L04AA24	
		545	Эверолимус	табл.; табл. диспергируемые		L04AA18	
		546	Натализумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф	L04AA23	
		547	Финголимод	капс.		L04AA27	
		548	Экулизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф	L04AA25	
		549	Лефлуномид	табл. п/пл.о		L04AA13	
		550	Терифлуномид	табл. п/пл.о		L04AA31	
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)						
		551	Адалimumаб		р-р для п/к введения	L04AB04	
		552	Голimumаб		р-р для п/к введения	L04AB06	
		553	Инфликсимаб		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. концентрата д/пригот. р-ра д/инф	L04AB02	
		554	Цертолизумаба пэгол		р-р для п/к введения	L04AB05	

		555	Этанерцепт		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		L04AB01	
L04AC	ингибиторы интерлейкина							
		556	Базиликсимаб		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		L04AC02	
		557	Тоцилизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф		L04AC07	
		558	Устекинумаб		р-р для п/к введения		L04AC05	
L04AD	ингибиторы кальциневрина							
		559	Такролимус	капс.; капс. пролонгированного действия	конц. д/пригот. р-ра для в/в введения	мазь д/нар. применения	L04AD02, D11AX14	
		560	Циклоспорин	капс.; капс. мягкие; р-р д/приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф		L04AD01, S01XA18	
L04AX	другие иммунодепрессанты							
		561	Азатиоприн	табл.			L04AX01	
		562	Леналидомид	капс.			L04AX04	
M	костно-мышечная система							
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты							
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты							
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения							
		563	Индометацин	табл.		супп.	C01EB03, M01AB01, S01BC01, M02AA23	

		564	Диклофенак	капс.; капс. кишечнорастворимые; капс. с модифицированным высвобождением; табл. с модифицированным высвобождением; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой пл.о.;табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл.о	р-р для в/м введения	капли глазные	M01AB05, S01BC03	
		565	Кеторолак	табл.; табл. п/о; табл. п/пл.о	р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения	капли глазные	M01AB15, S01BC05	
		566	Ацеклофенак	табл.			M01AB16	
M01AC	оксикамы							
		567	Лорноксикам	табл.п/пл.о	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		M01AC05	
		568	Мелоксикам	табл.	р-р для в/м введения		M01AC06	
M01AE	производные пропионовой кислоты							
		569	Ибупрофен	табл.п/о; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия п/о; супп. д/приема внутрь; гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; капс.	р-р для в/в введения	гель д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; супп. ректальные; супп. ректальные (для детей)	C01EB16, G02CC01, M01AE01	
		570	Кетопрофен	капс.; капс. пролонгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл. п/пл.о; табл. пролонгированного действия; табл. с модифицированным высвобождением	р-р для в/в и в/м введения;лиофил.д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р д/инф и в/м введения	супп. ректальные; супп. ректальные (для детей)	M01AE03	

M01C	базисные противоревматические препараты						
M01CC	пеницилламин и подобные препараты						
		571	Пеницилламин	табл.п/пл.о			M01CC01
M03	миорелаксанты						
M03A	миорелаксанты периферического действия						
M03AB	производные холина						
		572	Суксаметония йодид и хлорид		р-р для в/в и в/м введения		M03AB01
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения						
		573	Пипекурония бромид		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		M03AC06
		574	Рокурония бромид		р-р для в/в введения		M03AC09
		575	Атракурия безилаг		р-р для в/в введения		M03AC04
		576	Мивакурия хлорид		р-р для в/в введения		M03AC10
		577	Векурония бромид		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		M03AC03
		578	Цисатракурия безилаг		р-р для в/в введения		M03AC11
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия						
		579	Ботулинический токсин типа А		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		M03AX21
		580	Ботулинический токсин типа А - гемагглютинин комплекс		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин		M03AX21
M03B	миорелаксанты центрального действия						
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия						
		581	Баклофен	табл.	р-р для интратекального введения		M03BX01
		582	Тизанидин	табл.; капс. с модифицированным высвобождением			M03BX02
		583	Толперизон	др.	р-р д/ин		M03BX04
M04	противоподагрические препараты						
M04A	противоподагрические препараты						
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты						
		584	Аллопуринол	табл.			M04AA01
M05	препараты для лечения заболеваний костей						

M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей							
M05BA	бифосфонаты							
		585	Алендроновая кислота	табл.;табл. п/пл.о				M05BA04
		586	Золедоновая кислота		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф; лиофил. д/пригот.р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф			M05BA08
		587	Клодроновая кислота	капс.	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин			M05BA02
		588	Памидоновая кислота		конц. д/пригот. р-ра д/инф			M05BA03
		589	Ибандроновая кислота		конц. д/пригот. р-ра д/инф			M05BA06
								Для применения при метастатическом поражении костей у пациентов со злокачественными новообразованиями в специализированных онкологических учреждениях
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей							
		590	Деносумаб		р-р для п/к введения			M05BX04
		591	Стронция ранелат	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь				M05BX03
N	нервная система							
N01	анестетики							
N01A	препараты для общей анестезии							
N01AB	галогенированные углеводороды							
		592	Галотан			жидкость д/инг		N01AB01
		593	Севофлуран			жидкость д/инг		N01AB08
		594	Изофлуран			жидкость д/инг		N01AB06
N01AF	барбитураты							
		595	Тиопентал натрия		пор. д/пригот. р-ра для в/в введения			N01AF03
N01AH	опиоидные анальгетики							
		596	Тримеперидин	табл.	р-р д/ин			подгруппа N01AH
N01AX	другие препараты для общей анестезии							
		597	Динитрогена оксид			газ сжатый		N01AX13
		598	Кетамин		р-р для в/в и в/м			N01AX03

		599	Натрия оксibuтират		введения			
		600	Пропофол		р-р для в/в и в/м введения			N01AX11
		601	Прокаин		эмульсия для в/в введения			N01AX10
N01B	местные анестетики							
N01BA	эфирь аминобензойной кислоты							
		601	Прокаин		р-р д/ин			C05AD05; N01BA02; S01HA05
N01BB	амиды							
		602	Бупивакаин		р-р д/ин; р-р для интратекального введения			N01BB01
		603	Ропивакаин		р-р д/ин			N01BB09
		604	Артикаин + Эпинефрин		р-р д/ин			N01BB58
N02	анальгетики							
N02A	опиоиды							
N02AA	алкалоиды опия							
		605	Морфин	табл. пролонгированного действия п/о; капс. пролонгированного действия	р-р д/ин; р-р для п/к введения			N02AA01
		606	Налоксон+Оксикодон	табл. пролонгированного действия п/пл.о				N02AA55
N02AB	производные фенилпиперидина							
		607	Фентанил	табл. подъязычные	р-р для в/в и в/м введения	трансдермальная терапевтическая система		N02AB03
N02AE	производные орипавина							
		608	Бупренорфин			пластырь трансдермальный		N02AE01
N02AX	другие опиоиды							
		609	Пропионилфенилэтоксиперидин	табл. защечные				подгруппа N02AX
		610	Трамадол	капли д/приема внутрь; капс.; табл.; табл. пролонгированного действия п/пл.о	р-р д/ин	супп. ректальные		N02AX02
N02B	другие анальгетики и антипиретики							
N02BA	салициловая кислота и ее производные							

		611	Ацетилсалициловая кислота	табл.; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. п/кишечнорастворимой пленочной оболочкой			N02BA01	
N02BB	пиразолоны							
		612	Метамизол натрия	табл.		р-р д/ин	N02BB02	
N02BE	анилиды							
		613	Парацетамол	табл.; табл. п/пл.о; сироп; сироп (для детей); гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь (для детей)		р-р д/инф	сусп. ректальные; сусп. ректальные (для детей)	N02BE01
N02BG	прочие анальгетики-антипиретики							
		614	Нефопам			р-р д/инф и в/м введения	N02BG06	
N03	противоэпилептические препараты							
N03A	противоэпилептические препараты							
N03AA	барбитураты и их производные							
		615	Бензобарбитал	табл.			не представлен, подгруппа N03AA	
		616	Фенобарбитал	табл., табл. (для детей)			N03AA02, N05CA24	
N03AB	производные гидантоина							
		617	Фенитоин	табл.			N03AB02	
N03AD	производные сукцинимиды							
		618	Этосуксимид	капс.			N03AD01	
N03AE	производные бензодиазепина							
		619	Клоназепам	табл.			N03AE01	
N03AF	производные карбоксамида							
		620	Карбамазепин	сироп; табл.; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл. о			N03AF01	
		621	Окскарбазепин	табл. п/пл.о; сусп. д/приема внутрь			N03AF02	
N03AG	производные жирных кислот							

		622	Вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли д/приема внутрь; капс. кишечнорастворимые; сироп; сироп для детей; табл.; табл. п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. пролонгированного действия п/о; табл. пролонгированного действия п/пл.о; табл. с пролонгированным высвобождением п/пл.о; р-р д/приема внутрь	р-р для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		N03AG01	
N03AX	другие противосудорожные препараты							
		623	Лакосамид	табл. п/пл.о	р-р д/инф		N03AX18	
		624	Леветирацетам	табл. п/пл.о; р-р д/приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф		N03AX14	
		625	Прегабалин	капс.			N03AX16	
		626	Топирамат	капс.; табл. п/о; табл. п/пл.о			N03AX11	
N03AX	прочие противосудорожные препараты							
		627	Фенобарбитал + Бромизовал + Кофеин бензоат натрия + Кальция глюконат + Папаверина гидрохлорид	табл.			не представлен, подгруппа N03AX	
N04	противопаркинсонические препараты							
N04A	антихолинергические средства							
N04AA	третичные амины							
		628	Бипериден	табл.	р-р для в/в и в/м введения		N04AA02	
		629	Тригексифенидил	табл.			N04AA01	
N04B	дофаминергические средства							
N04BA	допа и ее производные							
		630	Леводопа+Бенсеразид	капс.; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл. диспергируемые			N04BA11	
		631	Леводопа+Карбидопа	табл.			N04BA10	
N04BB	производные адамантана							
		632	Амантадин	капс.; табл. п/о; табл. п/пл.о	р-р д/инф		J05AC04, N04BB01	

N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов						
		633	Пирибедил	табл.с контролируемым высвобождением п/о			N04BC08, C04AX13
		634	Прамипексол	табл.; табл. пролонгированного действия			N04BC05
N05	психотропные средства						
N05A	антипсихотические средства						
N05AA	алифатические производные фенотиазина						
		635	Левомепромазин	табл.п/о	р-р д/инф и в/м введения		N05AA02
		636	Хлорпромазин	др.; табл.п/пл.о	р-р для в/в и в/м введения		N05AA01
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина						
		637	Перфеназин	табл.п/о			N05AB03
		638	Трифлуоперазин	табл.п/о	р-р для в/м введения		N05AB06
		639	Флуфеназин		р-р для в/м введения (масл.)		N05AB02
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина						
		640	Перициазин	капс.; р-р д/приема внутрь			N05AC01
		641	Тиоридазин	табл.п/о; табл. п/пл.о			N05AC02
N05AD	производные бутирофенона						
		642	Галоперидол	табл.; капли д/приема внутрь	р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения (масл.); р-р для в/м введения		N05AD01
		643	Дроперидол		р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения		N01AX01; N05AD08
N05AE	производные индола						
		644	Сертиндол	табл.п/о			N05AE03
N05AF	производные тиоксантена						
		645	Зуклопентиксол	табл.п/пл.о	р-р для в/м введения (масл.)		N05AF05
		646	Флупентиксол	табл.п/о	р-р для в/м введения (масл.)		N05AF01
		647	Хлорпротиксен	табл.			N05AF03
N05AH	дiazепины, оксазепины и тiazепины						
		648	Кветиапин	табл.п/пл.о; табл. пролонгированного действия п/пл.о			N05AH04

		649	Оланзапин	табл.; табл. диспергируемые; табл. для рассасывания; табл. п/пл.о	лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. сусп. для в/м введения	N05AH03	
		650	Клозапин	табл.		N05AH02	
N05AL	бензамиды						
		651	Сультрипид	капс.; табл.; табл. п/пл.о; р-р д/приема внутрь	р-р для в/м введения	N05AL01, N07CA05	
		652	Амисульприд	табл.; р-р д/приема внутрь		N05AL05	
N05AX	другие антипсихотические средства						
		653	Палиперидон	табл. пролонгированного действия п/о	сусп. для в/м введения пролонгированного действия	N05AX13	
		654	Рisperидон	табл.; табл., диспергируемые в полости рта; табл. п/о; табл. п/пл.о; табл. для рассасывания; р-р д/приема внутрь	пор. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгированного действия	N05AX08	
N05B	анксиолитики						
N05BA	производные бензодиазепина						
		655	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	табл.	р-р для в/в и в/м введения	не представлен, подгруппа N05BX	
		656	Диазепам	табл.; табл. п/о	р-р для в/в и в/м введения	N05BA01	
		657	Лоразепам	табл. п/о		N05BA06	
		658	Оксазепам	табл.; табл. п/пл.о		N05BA04	
		659	Тофизопам	табл.		N05BA23	
N05BB	производные дифенилметана						
		660	Гидроксизин	табл. п/пл.о	р-р для в/м введения	N05BB01	
N05BX	прочие анксиолитики						
		661	Аминофенилмасляная кислота	табл.		не представлен, подгруппа N05BX	Для детей
N05C	снотворные и седативные средства						
N05CD	производные бензодиазепина						
		662	Мидазолам		р-р для в/в и в/м введения	N05CD08	
		663	Нитразепам	табл.		N05CD02	
N05CF	бензодиазепиноподобные средства						
		664	Зопиклон	табл. п/о; табл. п/пл.о		N05CF01	
N05CM	прочие снотворные и седативные препараты						

		665	Мята перечной листьев масло + Фенобарбитал + Этилбромизовалерианат	капли			не представлен, подгруппа N05CM	
N06	психоаналептики							
N06A	антидепрессанты							
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов							
		666	Амитриптилин	капс. пролонгированного действия; табл.; табл. п/о; табл. п/пл.о	р-р для в/м введения; р- р для в/в и в/м введения		N06AA09	
		667	Имипрамин	др.; табл. п/пл.о	р-р для в/м введения		N06AA02	
		668	Кломипрамин	табл.п/о; табл. п/пл.о; табл.пролонгированног о действия п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения		N06AA04	
		669	Мапротилин	табл. п/о	конц. д/пригот. р-ра д/инф		N06AA21	
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина							
		670	Пароксетин	табл. п/о; табл п/пл.о; капли д/приема внутрь			N06AB05	
		671	Сертралин	табл.п/о; табл п/пл.о			N06AB06	
		672	Флуоксетин	капс.; табл.			N06AB03	
		673	Эсциталопрам	табл.			N06AB10	
		674	Флувоксамин	табл.			N06AB08	
N06AX	другие антидепрессанты							
		675	Агомелатин	табл. п/пл. о			N06AX22	
		676	Пипофезин	табл.; табл. с модифицированным высвобождением			N06AX24	
		677	Тианептин	табл.			N06AX14	
		678	Венлафаксин	табл.; капс.			N06AX16	
		679	Пирлиндол	табл.			N06AX	
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты							
N06BC	производные ксантина							
		680	Кофеин	табл.	р-р для п/к введения; р- р для п/к и субконъюнктивального введения		N06BC01	
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты							

		681	Винпоцетин	табл.; табл п/о	конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин; р-р для в/в введения		N06BX18	
		682	Глицин	табл.защечные; табл. подязычные			не представлен, подгруппа N06BX	
		683	Метнионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин			капли назальные	не представлен, подгруппа N06BX	
		684	Пирацетам	капс.; р-р д/приема внутрь; табл.п/о; табл.п/пл.о	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф; р-р для в/в введения		N06BX03	
		685	N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	табл.			не представлен, подгруппа N06BX	
		686	Цитиколин	р-р д/приема внутрь	р-р для в/в и в/м введения		N06BX06	
		687	Гопантеная кислота	табл.			не представлен, подгруппа N06BX	Для детей
		688	Полипептиды коры головного мозга скота		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		не представлен, подгруппа N06BX	Для детей
		689	Церебролизин*		р-р д/ин		не представлен, подгруппа N06BX	
N06D	препараты для лечения деменции							
N06DA	антихолинэстеразные средства							
		690	Галантамин	табл.; табл. п/пл.о; капс. пролонгированного действия			N06DA04	
		691	Ривастигмин	капс.; р-р д/приема внутрь		трансдермальная терапевтическая система	N06DA03	
N06DX	другие препараты для лечения деменции							
		692	Мемантин	табл.п/пл.о; капли д/приема внутрь			N06DX01	
		693	Бенциклан	табл.	р-р д/ин		C04AX11, N06DX11	
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы							
N07A	парасимпатомиметики							
N07AA	антихолинэстеразные средства							

		694	Неостигмина метилсульфат	табл.	р-р для в/в и п/к введения; р-р д/ин		N07AA01, S01EB06	
		695	Пиридостигмина бромид	табл.			N07AA02	
N07AX	прочие парасимпатомиметики							
		696	Холина альфосцерат	капс.; р-р д/приема внутрь	р-р для в/в и в/м введения		N07AX02	
N07B	препараты, применяемые при зависимостях							
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости							
		697	Налтрексон	капс.; табл.; табл.п/о	пор. д/пригот. сусп.для в/м введения пролонгированного действия		N07BB04	
N07C	препараты для устранения головокружения							
N07CA	препараты для устранения головокружения							
		698	Бетагистин	капли д/приема внутрь; капс.; табл.			N07CA01	
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы							
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы							
		699	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	табл.п/кишечнорастворимой оболочкой	р-р для в/в введения		не представлен, подгруппа N07XX	
		700	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капс.; табл. п/о; табл. п/пл.о	р-р для в/в и в/м введения		не представлен, подгруппы N07XX, V03AX	
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты							
P01	противопротозойные препараты							
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций							
P01AB	производные нитроимидазола							
		701	Метронидазол (+ Миконазол)	табл.; табл. п/пл.о	р-р для в/в введения; р-р д/инф	супп. ваг.	A01AB17, D06BX01, G01AF01, J01XD01, P01AB01 (D01AC52)	

		702	Орнидазол	табл.	р-р д/инф		J01XD03, G01AF06, P01AB03	
		703	Тинидазол	табл.			J01XD02, P01AB02	
P01B	противомаларийные препараты							
P01BA	аминохинолины							
		704	Гидроксихлорохин	табл. п/пл.о			P01BA02	
		705	Хлорохин	табл.	р-р д/ин		P01BA01	
P01BC	метанолхинолины							
		706	Мефлохин	табл.			P01BC02	
P02	противогельминтные препараты							
P02B	препараты для лечения трематодоза							
P02BA	производные хинолина и родственные соединения							
		707	Празиквантел	табл. п/пл.о			P02BA01	
P02C	препараты для лечения нематодоза							
P02CA	производные бензимидазола							
		708	Мебендазол	табл.			P02CA01	
		709	Албендазол	табл.; сироп			P02CA03	
P02CC	производные тетрагидропиримидина							
		710	Пирантел	сусп. д/приема внутрь; табл.; табл. п/о			P02CC01	
P02CE	производные имидазотиазола							
		711	Левамизол	табл.			P02CE01	
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты							
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)							
P03AC	пиретрины (в т.ч. синтетические соединения)							
		712	Перметрин			конц. д/пригот. эмульсии д/нар. применения	P03AC04	
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)							
		713	Бензилбензоат			мазь д/нар. применения; эмульсия д/нар. применения	P03AX01	
R	дыхательная система							
R01	назальные препараты							

R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения							
R01AA	адреномиметики							
		714	Ксилометазолин				капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей); гель назальный	R01AA07, R01AB06
		715	Оксиметазолин				капли	R01AA05, R01AB07
R01B	деконгестанты для системного применения							
		716	Дексаметазон + Фенилэфрин				назальный спрей	R01BA53
R02	препараты для лечения заболеваний горла							
R02A	препараты для лечения заболеваний горла							
R02AA	антисептические препараты							
		717	Йод + Калия йодид + Глицерол				р-р для местного применения; спрей для местного применения	D08AG03, M02BX08 (не представлен, подгруппа D08AG)
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей							
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения							
R03AC	селективные бета2-адреномиметики							
		718	Индакатерол				капс. с порошком д/инг	R03AC18
		719	Сальбутамол	табл. пролонгированного действия п/о			аэр. д/инг дозированный; аэр. д/инг дозированный, активируемый вдохом; пор. д/инг дозированный; р-р д/инг; капс. д/инг	R03AC02, R03CC02
		720	Формотерол				пор. д/инг дозированный; аэр. д/инг дозированный; капс. с порошком д/инг	R03AC13

		721	Фенотерол			аэр.; р-р для небулайзера	R03AC04, R03CC04, G02CA03	
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств							
		722	Будесонид + Формотерол			пор. д/инг дозированный; капсул с порошком д/инг набор	R03AK28	
		723	Мометазон+Формотерол			аэр. д/инг дозированный	R03AK09	
		724	Салметерол + Флутиказон			аэр. д/инг дозированный; пор. д/инг дозированный	R03AK06	
		725	Беклометазон+Формотерол			аэр. д/инг дозированный	R03AK08	
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами							
		726	Ипратропия бромид + Фенотерол			аэр. д/инг дозированный; р-р д/инг	R03AL01	
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения							
R03BA	глюкокортикоиды							
		727	Беклометазон			аэр. д/инг дозированный; аэр. д/инг дозированный, активируемый вдохом; аэр. назальный дозированный; спрей назальный дозированный; сусп. д/инг	A07EA07, D07AC15, R01AD01, R03BA01	
		728	Будесонид	капс; капс. кишечнорастворимые		пор. д/инг дозированный; р-р д/инг; сусп. д/инг дозированная; аэр. д/инг дозированный; капли назальные; спрей назальный дозированный	A07EA06, D07AC09, R01AD05, R03BA02	

		729	Мометазон			спрей назальный дозированный; пор. д/инг дозированный	R01AD09, R03BA07	
R03BB	антихолинергические средства							
		730	Гликопиррония бромид			капс. с порошком д/инг	R03BB06	
		731	Ипратропия бромид			аэр. д/инг дозированный; р-р д/инг	R03BB01	
		732	Тиотропия бромид			капс. с порошком д/инг; р-р д/инг	R03BB04	
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов							
		733	Кромоглициевая кислота	капс.		аэр. д/инг дозированный; р-р д/инг; капли глазные; спрей назальный дозированный	A07EB01, D11AX17, R01AC01, R03BC01, S01GX01	
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей							
R03DA	ксантины							
		734	Аминофиллин	табл.	р-р для в/в введения; р-р для в/м введения		R03DA05	
		735	Теофиллин	табл.			R03DA04,C01EB 22	
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов							
		736	Зафирлукаст	табл. п/пл.о			R03DC01	
		737	Монтелукаст	табл.			R03DC03	Для детей
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей							
		738	Фенспирид	сироп; табл.п/пл.о; табл. пролонгированного действия п/пл. о			R03BX01, R03DX03	
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний							
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами							
R05CB	муколитические препараты							

		739	Амброксол	капс. пролонгированного действия; пастилки; сироп; табл.; табл. диспергируемые; табл. для рассасывания; табл. шипучие; р-р д/приема внутрь и ингаляций; р-р д/приема внутрь	р-р д/ин	р-р д/приема внутрь и ингаляций	R02AD05, R05CB06, R07AA03	
		740	Ацетилцистеин	пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; гранулы д/пригот. сиропа; р-р д/приема внутрь; сироп; табл.; табл. шипучие	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин и игаляций	р-р д/ин и игаляций	R05CB01, S01XA08, V03AB23	
		741	Дорназа альфа			р-р д/инг	R05CB13	
		742	Бромгексин	др.; табл.			R05CB02	
R06	антигистаминные средства системного действия							
R06A	антигистаминные средства системного действия							
R06AA	эфирьы алкиламинов							
		743	Дифенгидрамин	табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения		A04AB05, D04AA32, N01BX06, N05CM20, R06AA02, S01GX16	
		744	Клемастин	табл.	р-р д/ин		D04AA14, R06AA04	
R06AC	замещенные этилендиамины							
		745	Хлоропирамин	табл.	р-р для в/в и в/м введения		D04AA09, R06AC03	
R06AE	производные пиперазина							
		746	Цетиризин	капли д/приема внутрь; табл. п/о; табл. п/пл.о; сироп; р-р д/приема внутрь			R06AE07	
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия							
		747	Лоратадин	сироп; табл.; сусп. д/приема внутрь			R06AX13	
		748	Акривастин	капс.			R06AX18	
		749	Дезлоратадин	табл.; сироп			R06AX27	
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы							

R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы							
R07AA	легочные сурфактанты							
		750	Порактант альфа			сусп. для эндотрахеального введения	R07AA04	
		751	Сурфактант - БЛ*			лиофил. д/пригот. эмульсии для ингаляционного введения; лиофил. д/пригот. эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения	не уточнен, подгруппа R07AA	
R07AB	дыхательные стимуляторы							
		752	Аммиак			р-р	не представлен, подгруппа R07AB	
		753	Никетамид		р-р д/ин		R07AB02	
		754	Сульфокамфокаин*		р-р д/ин		R07AB	
S	органы чувств							
S01	офтальмологические препараты							
S01A	противомикробные препараты							
S01AA	антибиотики							
		755	Фузидовая кислота			глазные капли	D06AX01, D09AA02, J01XC01, S01AA13	глазные капли - для офтальмологических отделений при документированной MRSA-инфекции
S01AB	сульфонамиды							
		756	Сульфациетамид			капли	S01AB04	
S01AD	противовирусные препараты							
		757	Полиадениловая кислота + Полиуридиловая кислота			лиофил. д/пригот. капель назальных; лиофил. д/пригот. капель глазных	не представлен, подгруппа S01AD	
S01C	противовоспалительные препараты в комбинации с противомикробными препаратами							
S01CA	глюкокортикоиды в комбинации с противомикробными препаратами							
		758	Дексаметазон + Тобрамицин			капли	S01CA01, S03CA01	

		759	Бетаметазона натрия фосфат + Гентамицин			капли	S01CA05	
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства							
S01EB	парасимпатомиметики							
		760	Пилокарпин			капли глазные	S01EB01, S01XA25	
		761	Пилокарпин + Тимолол			капли глазные	S01EB51, S01ED51	
S01EC	ингибиторы карбоангидразы							
		762	Ацетазоламид	табл.			S01EC01	
		763	Дорзоламид			капли глазные	S01EC03	
S01ED	бета-адреноблокаторы							
		764	Тимолол			капли глазные; гель глазной	S01ED01	
		765	Бетаксолола гидрохлорид			капли	S01ED02	
		766	Биматопрост + Тимолол			капли	S01ED62	
S01EX	другие противоглаукомные препараты							
		767	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксиадиазол			капли глазные	не представлен, подгруппа S01EX	
S01F	мидриатические и циклоплегические средства							
S01FA	антихолинэргические средства							
		768	Тропикамид			капли глазные	S01FA06	
		769	Циклопентолат			капли глазные	S01FA04	
S01FB	симпатомиметики (исключая противоглаукомные препараты)							
		770	Латанопрост			капли глазные	S01FB01, S01GA05	
S01H	местные анестетики							
S01HA	местные анестетики							
		771	Оксибупрокаин			капли глазные	S01HA02	
S01J	диагностические препараты							
S01JA	красящие средства							
		772	Флуоресцеин натрия		р-р для в/в введения		S01JA01	
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии							
S01KA	вискозозластичные соединения							
		773	Гипромеллоза			капли глазные	подгруппа S01KA	

S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза							
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов							
		774	Ранибизумаб			р-р для внутриглазного введения	S01LA04	
S01X	другие препараты для лечения заболеваний глаз							
S01XA	прочие препараты для лечения заболеваний глаз							
		775	Метилэтилпиридинола гидрохлорид			капли	не представлен, подгруппа S01XA	
		776	Таурин			р-р д/ин	капли	не представлен, подгруппа S01XA
		777	Региналамин*			лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и парабульбарного введения	не представлен, подгруппа S01XA	Для детей. По показаниям в соответствии с официальной инструкцией
S02	препараты для лечения заболеваний уха							
S02A	противомикробные препараты							
S02AA	противомикробные препараты							
		778	Рифамицин				капли ушные	S02AA12
V	прочие препараты							
V01	аллергены							
V01A	аллергены							
V01AA	аллергенов экстракт							
		779	Аллергены бактерий			р-р для внутрикожного введения		V01AA20
		780	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)			р-р для внутрикожного введения		V01AA20
V03	другие лечебные средства							
V03A	другие лечебные средства							
		781	Дисульфирам		табл.			не представлен, подгруппа V03A
		782	Метадоксил		табл.	р-р д/ин		не представлен, подгруппа V03A
V03AB	антидоты							
		783	Димеркаптопропансульфонат натрия			р-р для в/м и п/к введения		V03AB09

		784	Калий-железо гексацианоферрат	табл.			V03AB31
		785	Кальция тринатрия пентетат		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р для в/в введения и ингаляций	р-р для в/в введения и ингаляций	подгруппа V03AB
		786	Карбоксим		р-р для в/м введения		подгруппа V03AB
		787	Налоксон		р-р д/ин		V03AB15
		788	Натрия тиосульфат		р-р для в/в введения		V03AB06
		789	Протамина сульфат		р-р для в/в введения; р-р д/ин		V03AB14
		790	Цинка бисвинилимидазола диацетат	капс.	р-р для в/м введения		подгруппа V03AB, A12CB
		791	Флумазенил		р-р для в/в введения		V03AB25
		792	Сугаммадекс		р-р для в/в введения		V03AB35
V03AC	железосвязывающие препараты						
		793	Деферазирокс	табл. диспергируемые			V03AC03
		794	Дефероксамин		лиофил. пор. д/пригот. ин. р-ра		V03AC01
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии						
		795	Севеламер	табл. п/пл. о			V03AE02
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии						
		796	Кальция фолинат	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; р-р для в/в и в/м введения		B03BB02, V03AF03
		797	Месна		р-р для в/в введения		R01AX17, R05CB05, V03AF01
V03AX	прочие лечебные средства						
		798	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		не представлен, подгруппа V03AX
V06	лечебное питание						
V06D	другие продукты лечебного питания						
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами						
		799	Аминокислоты для парентерального питания				B05BA01, подгруппа V06DD

		800	Аминокислоты и их смеси				B05BA01, подгруппа V06DD	
		801	Кетоаналоги аминокислот	табл.п/пл.о			не представлен, подгруппа V06DD	
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации							
		802	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты**				B05BA10, подгруппа V06DE	
V07	другие нелечебные средства							
V07A	другие нелечебные средства							
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы							
		803	Вода для инъекций		растворитель д/пригот. лекарственных форм д/ин		V07AB01	
V07AC	вспомогательные средства для гемотрансфузии							
		804	Декстроза + Натрия гидроцитрат		р-р гемоконсерванта		не представлен, подгруппа V07AC	
V08	контрастные средства							
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод							
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства							
		805	Натрия амидотризоат		р-р д/ин		V08AA01	
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства							
		806	Йоверсол		р-р для в/в и внутриартериального введения		V08AB07	
		807	Йогексол		р-р д/ин		V08AB02	
		808	Йомепрол		р-р для внутрисосудистого введения		V08AB10	
		809	Йопромид		р-р д/ин		V08AB05	
		810	Иодиксанол		р-р д/ин		V08AB09	
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих							

V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат						
		811	Бария сульфат	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь			V08BA02
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии						
V08CA	парамагнитные контрастные средства						
		812	Гадобеновая кислота		р-р для в/в введения		V08CA08
		813	Гадобутрол		р-р для в/в введения		V08CA09
		814	Гадоверсетамид		р-р для в/в введения		V08CA06
		815	Гадодиамид		р-р для в/в введения		V08CA03
		816	Гадоксетовая кислота		р-р для в/в введения		V08CA10
		817	Гадопентетовая кислота		р-р для в/в введения		подгруппа V08AC
V09	диагностические радиофармацевтические средства						
		818	Технеция (99mTc) мекрофинин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		V09DA04
		819	Пентатех 99mTc		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		V09CA01, V09EA01
		820	Пирфотех 99mTc		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		V09BA03
		821	Технеция (99mTc) фитат		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		V09DA04
		822	Технеция (99mTc) оксабифор		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		не представлен, подгруппа V09BA
V10	терапевтические радиофармацевтические средства						
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани						
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли						
		823	Стронция хлорид 89Sr		р-р для в/в введения		V10BX01

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. * - торговое наименование, ** - группировочное наименование лекарственных препаратов с кодом АТХ В05ВА10 и/или подгруппой V06DE.

2. Закупки лекарственных препаратов осуществляются по торговым наименованиям, включенным в государственный реестр

- лекарственных средств, указанного в Перечне международного непатентованного наименования (МНН) или группировочного наименования (при отсутствии МНН) или химического наименования (при отсутствии МНН и группировочного наименования).
3. Закупка иных средств для дезинфекции, диагностикумов, иммуноглобулинов, иммунодиагностикумов, радиоизотопных средств, сывороток (в т.ч. диагностических), тест – систем, применяемых в лечебно-диагностическом процессе при оказании медицинской помощи и включенных в государственный реестр лекарственных средств, осуществляется по решению руководителей медицинских организаций.
4. Закупка аллергенов, анатоксинов, бактериофагов, вакцин, фармацевтических субстанций, мягких лекарственных форм, спиртовых растворов, экстенпоральных лекарственных форм, медицинских газов, применяемых в лечебно-диагностическом процессе при оказании медицинской помощи и включенных в государственный реестр лекарственных средств, Перечнем не регламентируется.
5. Назначение лекарственных препаратов по иным показаниям, не указанным в графе "Примечание" Перечня, должно осуществляться только по решению врачебной комиссии медицинской организации, которое фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ:

Перечень - Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, применяемых в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Нижегородской области медицинской помощи.

АТХ - Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ классификация) ВОЗ

в/в - внутривенное(го) введение(я)	супп. - суппозитории	пор. - порошок	лиофил - лиофил изат	п/ - покрытые	п/к - подкожное(го) введение(я)
д/ин - для инъекций	сусп. - суспензия	др. - драже	табл. - таблетк и	п/о - покрытые оболочкой	нар. - наружное(го)
д/инф - для инфузий	аэр. - аэрозоль	капс. - капсулы	р-р - раствор	п/пл.о - покрытые пленочной оболочкой	ваг. - вагинальный
в/м - внутримышечное(ого) введение(я)	д/инг - для ингаляций	конц. - концентрат(а)	масл. - маслян ый	пригот. - приготовлени е(я)	

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 1 марта 2016 года № 101

«ПРИЛОЖЕНИЕ 6
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания населению
Нижегородской области
медицинской помощи на 2016 год

П Е Р Е Ч Е Н Ь

**видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения
и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи**

Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования

N группы ВМП <1>	Наименование вида ВМП <1>	Коды по МКБ-10 <2>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рублей
---------------------------	------------------------------	-----------------------	-----------------	-------------	---------------	--

Абдоминальная хирургия

1.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	резекция поджелудочной железы субтотальная наложение гепатикоеюноанастомоза резекция поджелудочной железы	145 692,0
----	---	---------------	----------------------------------	-----------------------	---	-----------

поджелудочной железе, в том числе лапароскопически-ассистированные операции

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 панкреатоеюностомия

Микрохирургические и 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

D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0

заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком

хирургическое лечение

резекция печени с 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, илеоректального 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 полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров
		ректовагинальный (коловагинальный) 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 асцендо-ректального анастомоза
		болезнь Гиршпрунга,	хирургическое	резекция ободочной кишки с

мегадолихосигма	лечение	формированием наданального конце-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
колостома, илеостома, еюностома, 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
болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)

2. 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	<p>односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)</p> <p>удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)</p> <p>эндоскопическое удаление параганглиомы аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом</p> <p>эндоскопическая адреналэктомия с опухолью</p> <p>двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия</p> <p>двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями аортокавальная лимфаденэктомия</p> <p>эндоскопическая удаление неорганической забрюшинной опухоли</p>	154 868,0
Акушерство и гинекология					
3. Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, истмико-цервикальной	O36.0, O36.1	привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией	терапевтическое лечение	экстракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, плазмафльтрации с последующим введением иммуноглобулинов	108 775,0
	O34.3	привычный выкидыш, обусловленный истмико-цервикальной недостаточностью с	комбинированное лечение	хирургическая коррекция истмико-цервикальной недостаточности и последующая поликомпонентная терапия под	

<p>недостаточностью, с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции</p>	O28.0	<p>пролабированием плодного пузыря в цервикальный канал и (или) влагалище, при сроке до 22 недель беременности</p>	<p>контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор</p>
<p>Комплексное лечение плацентарной недостаточности, сопровождающейся задержкой роста плода, с применением цитогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состояния плода, в сочетании с методами экстракорпорального воздействия на кровь</p>	O36.5, O43.1, O43.8, O43.9	<p>привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности</p>	<p>терапевтическое лечение</p> <p>терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, каскадная плазмафильтрация, иммуносорбция) с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования</p>
<p>Комплексное лечение плацентарной недостаточности, сопровождающейся задержкой роста плода, с применением цитогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состояния плода, в сочетании с методами экстракорпорального воздействия на кровь</p>	O36.5, O43.1, O43.8, O43.9	<p>плацентарная недостаточность, сопровождающаяся задержкой роста плода и подтвержденная ультразвуковыми методами обследования и доплерометрией, обусловленная иммунологическими, эндокринными нарушениями, инфекционным процессом, экстрагенитальной патологией</p>	<p>терапевтическое лечение</p> <p>терапия с использованием генно-инженерных препаратов, назначаемых по данным проведенной диагностики причин нарушения роста плода по амниотической жидкости и (или) крови плода под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор, бактериологическим, генетическим исследованием</p> <p>экстракорпоральные методы лечения с использованием аппаратного плазмафереза, каскадной плазмафильтрации под контролем за состоянием плода методами функциональной диагностики</p>

<p>Лечение преэклампсии при сроке до 34 недели беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, эфферентных методов терапии</p>	<p>O11, O12, O13, O14</p>	<p>преэклампсия у беременной при сроке до 34 недели беременности</p>	<p>терапевтическое лечение</p>	<p>комплексная индивидуально подобранная терапия с применением биологических лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, гемофильтрация, озонотерапия), направленная на пролонгирование беременности под контролем суточного мониторирования артериального давления, транскраниальной доплерографии, эхокардиографии, внутривисцеральной гемодинамики, компьютерная томография сетчатки, функции эндотелий зависимой дилатации</p>
<p>Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканскими заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)</p>	<p>N81, N88.4, N88.1</p>	<p>цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)</p> <p>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток)</p> <p>операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим</p>

				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)	
N39.4	стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза	хирургическое лечение	слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	

Гастроэнтерология

4.	Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными	K50, K51, K90.0	язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	терапевтическо е лечение	поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	116 462,0
----	--	-----------------	---	-----------------------------	---	-----------

биологическими
лекарственными
препаратами под
контролем
иммунологических,
морфологических,
гистохимических
инструментальных
исследований

Поликомпонентная
терапия при
аутоиммунном перекресте
с применением
химиотерапевтических,
генно-инженерных
биологических и
противовирусных
лекарственных
препаратов под
контролем
иммунологических,
морфологических,
гистохимических
инструментальных
исследований (включая
магнитно-резонансную
холангиографию)

K73.2, K74.3,
K83.0, B18.0,
B18.1, B18.2

хронический аутоиммунный
гепатит в сочетании с первично-
склерозирующим холангитом

хронический аутоиммунный
гепатит в сочетании с
первичным билиарным
циррозом печени

хронический аутоиммунный
гепатит в сочетании с
хроническим вирусным
гепатитом С

хронический аутоиммунный
гепатит в сочетании с
хроническим вирусным
гепатитом В

терапевтическо
е лечение

поликомпонентная терапия при
аутоиммунном перекресте с
применением
химиотерапевтических, генно-
инженерных биологических и
противовирусных лекарственных
препаратов под контролем
иммунологических,
морфологических,
гистохимических
инструментальных исследований
(включая магнитно-резонансную
холангиографию)

Гематология

5. Комплексное лечение,
включая
полихимиотерапию,
иммунотерапию,
трансфузионную терапию
препаратами крови и
плазмы, методы
экстракорпорального
воздействия на кровь,

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

терапевтическо
е лечение

прокоагулянтная терапия с
использованием рекомбинантных
препаратов факторов
свертывания, массивные
трансфузии компонентов
донорской крови

128 303,0

дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	D69.3	другими жизнеугрожающими синдромами	терапевтическое лечение	терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбозина
	D69.0	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная 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 тромбоземболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	комбинированное лечение	комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных 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 тромбозмболиями	комбинированное 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	комбинированное 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 гемоглобинурии	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста
D70	агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов	терапевтическое лечение	консервативное лечение, в том числе антибактериальная,

		крови 0,5 x 10 ⁹ /л и ниже		противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста		
	D60	парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными 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		
6.	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	E80.0, E80.1, E80.2	прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией	терапевтическое лечение	комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной 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	398534,0
Детская хирургия в период новорожденности						
7.	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у	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 эндовидеохирургической техники	214 378,0

новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические

прямой эзофаго-эзофагоанастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке
ликвидация трахеопищеводного свища

Дерматовенерология

8. 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	лечение 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	86 287,0
	L40.1, L40.3	пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение 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	лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными	

				лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А
	L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом
	L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	истинная (акантолитическая) пузырчатка	терапевтическое лечение	лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов
	L94.0	локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами
Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами
	L40.5	тяжелые распространенные формы псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов

Нейрохирургия

9. Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, 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 интраоперационной навигации	140 542,0
				удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	
				удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
			удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования		
			удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)		
	C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
				удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	
				удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
	C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
				удаление опухоли с применением интраоперационной	

	D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическое лечение	флюоресцентной микроскопии и эндоскопии 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 доброкачественных 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 доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования
Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и	C72.2, D33.3, Q85 C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции

доброкачественных
новообразований
шишковидной железы (в
том числе кистозных),
туберозном склерозе,
гамартозе

Микрохирургические,
эндоскопические,
стереотаксические, а
также комбинированные
вмешательства при
различных
новообразованиях и
других объемных
процессах основания
черепа и лицевого
скелета, врастающих 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)

D76.0, D76.3,
M85.4, M85.5

эозинофильная гранулема
кости, ксантогранулема,
аневризматическая костная
киста

хирургическое
лечение

эндоскопическое удаление
опухоли с одномоментным
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

доброкачественные
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

C41.2, C41.4,
C70.1, C72.0,

злокачественные (первичные и
вторичные) и

хирургическое
лечение

микрохирургическое удаление
опухоли

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	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	доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга		
Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	Q28.2 I60, I61, I62	артериовенозная мальформация головного мозга артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение хирургическое лечение	удаление артериовенозных мальформаций 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 ауто- и (или) аллотрансплантатов

10.	Внутрисосудистый тромболитизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическое лечение	внутрисосудистый тромболитизис церебральных артерий и синусов	217 462,0
11.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем	139 992,0
12.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем	201 347,0
Неонатология						
13.	Поликомпонентная	P22, P23, P36,	внутрижелудочковое	комбинированн	инфузионная, кардиотоническая	217 907,0

<p>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 исследований</p>	<p>P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5</p>	<p>кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств</p>	<p>ое лечение</p>	<p>вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований</p>	<p>противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга</p>	<p>традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема</p>	<p>высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких</p>	<p>профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы</p>	<p>постановка наружного вентрикулярного дренажа</p>	<p>320 961,0</p>
<p>14. Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая</p>	<p>P05.0, P05.1, P07</p>	<p>другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя</p>	<p>комбинированное лечение</p>	<p>инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании</p>	<p>320 961,0</p>					

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

незрелость "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении

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)

терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока

неинвазивная принудительная вентиляция 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

15. Видеозндоскопические внутриполостные и видеозндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, 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	злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	хирургическое лечение	гемитиреоидэктомия видеоассистированная гемитиреоидэктомия видеозндоскопическая резекция щитовидной железы субтотальная видеозндоскопическая селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная	109 525,0
---	--	---	--------------------------	---	-----------

			эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией
			эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией
			видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи
			радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли
			эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли
			эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли
			эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей
			поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли
			эндоскопическая лазерная реканализация и устранение

			дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани
			эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей
			эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоно-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли)
C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20	стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли эндоскопическая Nd :YAG лазерная коагуляция опухоли эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоно-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей

			эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе
	пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов)	хирургическое лечение	эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза
C22, C78.7, C24.0	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	хирургическое лечение	лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены чрезкожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации биоэлектротерапия
	нерезектабельные злокачественные	хирургическое лечение	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков

новообразования печени и
внутрипеченочных желчных
протоков

с последующим стентированием
под рентгеноскопическим
контролем

стентирование желчных протоков
под рентгеноскопическим
контролем

химиоэмболизация печени

злокачественные
новообразования общего
желчного протока

хирургическое
лечение

эндоскопическая
электрокоагуляция опухоли
общего желчного протока

эндоскопическое бужирование и
баллонная дилатация при
опухолевом стенозе общего
желчного протока под
эндоскопическим контролем

эндоскопическое стентирование
желчных протоков при
опухолевом стенозе, при стенозах
анастомоза опухолевого характера
под видеоэндоскопическим
контролем

эндоскопическая Nd :YAG
лазерная коагуляция опухоли
общего желчного протока

эндоскопическая
фотодинамическая терапия
опухоли общего желчного
протока

чрескожное чреспеченочное
дренирование желчных протоков
с последующим стентированием
под рентгеноскопическим
контролем

			стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем
			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	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем
			стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем
			лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени
			внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
C24	нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	стентирование при опухолях желчных протоков
			чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем
			стентирование желчных протоков

			под рентгеноскопическим контролем
			внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
C25	нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	хирургическое лечение	стентирование при опухолях поджелудочной железы эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеозендоскопическим контролем химиоэмболизация головки поджелудочной железы радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеозендоскопическая
C34, C33	немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция

	T1NoMo)		опухоли бронхов
			эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов
			поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов
			эндопротезирование бронхов
			эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов
C34, C33	ранний рак трахеи	хирургическое лечение	эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи
			эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи
			поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи
			эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи
	стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	хирургическое лечение	эндопротезирование трахеи
			эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи
			эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при

			стенозирующей опухоли трахеи
			эндоскопическое стентирование трахеи T-образной трубкой
		ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия) злокачественные новообразования легкого (периферический рак)	хирургическое лечение видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия 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
C49.3	опухоли мягких тканей грудной стенки	хирургическое лечение	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местно-распространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей брюшинного пространства радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии
C50.2, C50.9, C50.3	злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии	хирургическое лечение	видеоассистированная парастеральная лимфаденэктомия
C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая

	(I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением		экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая лапароскопическая транспозиция яичников селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий
	вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки
C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	хирургическое лечение	гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая
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

C51, C52	злокачественные новообразования вульвы (0 - I стадия), злокачественные новообразования влагалища	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией
C61	местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия
	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения)	хирургическое лечение	интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
	локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия)	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии биоэлектротерапия
C62	злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)	хирургическое лечение	лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия
C60	злокачественные новообразования полового члена	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия
C64	злокачественные	хирургическое	радиочастотная абляция опухоли

	новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	лечение	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))	хирургическое лечение	интерстициальная фотодинамическая терапия
	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) T1-T2bNxMo)) при массивном кровотечении	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии
C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи"
C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеондоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной

			фотодинамической терапией
			внутриплевральная фотодинамическая терапия
			биоэлектротерапия
C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры
			видеоторакоскопическая плеврэктомия
C79.2, C43, C44, C50	первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией
C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8	метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	хирургическое лечение	остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
			абляция радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгеннавигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
			вертебропластика под лучевым контролем
			селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов
			многокурсовая фотодинамическая

Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9 C01.0, C01.9, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07.0, C07.9, 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, C12.0, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	<p>терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией</p> <p>биоэлектротерапия</p> <p>энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культы</p> <p>энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культы имплантатом</p> <p>лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами</p> <p>лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой</p> <p>резекция губы с микрохирургической пластикой</p>
---	---	---	-----------------------	---

C31.9, C32.0,
C32.1, C32.2,
C32.3, C32.8,
C32.9, C33.0,
C43.0 - C43.9,
C44.0 - C44.9,
C49.0, C69, C73.0,
C73.1, C73.2,
C73.3, C73.8,
C73.9

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)

паратидэктомия радикальная с
микрохирургической пластикой

широкое иссечение меланомы
кожи с реконструктивно-
пластическим компонентом
расширенное
(микрохирургическая

			реконструкция)
			гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой
			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 местнораспространенные 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	хирургическое лечение	реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению

состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)

реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах

резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка

циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией

циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией

циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией

циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией

циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией

циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией

циторедуктивные
комбинированные операции с
радиочастотной термоаблацией
метастатических очагов печени

расширенно-комбинированная
дистальная субтотальная резекция
желудка

расширенно-комбинированная
проксимальная субтотальная
резекция желудка, в том числе с
трансторакальной резекцией
пищевода

расширенно-комбинированная
гастрэктомия, в том числе с
трансторакальной резекцией
пищевода

расширенно-комбинированная
экстирпация оперированного
желудка

расширенно-комбинированная
резекция оперированного
желудка

резекция пищеводно-кишечного
или пищеводно-желудочного
анастомоза комбинированная

пилоросохраняющая резекция
желудка

удаление экстраорганных
рецидива злокачественных
новообразований желудка
комбинированное

C17

местнораспространенные и

хирургическое

панкреатодуоденальная резекция,

	диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	лечение	в том числе расширенная или комбинированная
C18, C19, C20, C08, C48.1, C42.2	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	<p>реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p>

местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)

хирургическое лечение

резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия

резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии

резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия

резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией

правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией

комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов

резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией

комбинированная резекция

			<p>сигмовидной кишки с резекцией соседних органов</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов</p> <p>резекция прямой кишки с резекцией печени</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов</p> <p>расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки</p>
C20	локализованные опухоли среднеампулярного и нижнеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза
C22, C23, C24	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	<p>гемигепатэктомия</p> <p>комбинированная</p> <p>резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом</p>

резекция печени
комбинированная с
ангиопластикой

анатомические и атипичные
резекции печени с применением
радиочастотной термоабляции

правосторонняя гемигепатэктомия
с применением радиочастотной
термоабляции

левосторонняя гемигепатэктомия
с применением радиочастотной
термоабляции

расширенная правосторонняя
гемигепатэктомия с применением
радиочастотной термоабляции

расширенная левосторонняя
гемигепатэктомия с применением
радиочастотной термоабляции

изолированная гипертермическая
хемиоперфузия печени

медианная резекция печени с
применением радиочастотной
термоабляции

расширенная правосторонняя
гемигепатэктомия

расширенная левосторонняя
гемигепатэктомия

С34

опухоли легкого (I - III стадия)

хирургическое
лечение

комбинированная лобэктомия с
клиновидной, циркулярной
резекцией соседних бронхов
(формирование

			межбронхиального анастомоза)
			расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи
			радиочастотная термоабляция периферической злокачественной опухоли легкого
C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной 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, адвентиции аорты и др.)
C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	продолжительная внутриплевральная гипертермическая химиооперфузия, фотодинамическая терапия
C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4,	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b,	хирургическое лечение	удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом

C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией	
C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	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 широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно- пластическим замещением дефекта комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)
C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное

забрюшинного пространства

	местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	хирургическое лечение	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.)
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 химиоперфузия конечностей
C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодorzальным 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 сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение	экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника экстирпация матки с придатками экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией
C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия

			циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия
			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 удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия
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
	злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	хирургическое лечение	криодеструкция злокачественных новообразований почки резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная

			абляция)
C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением
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	анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие 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 коррегирующей 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 предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
16. Дистанционная, внутритканевая, внутрисполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, 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 пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	80 678,0
	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 брюшинного пространства (I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты

терапевтическое лечение

высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях брюшинного пространства

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

17. Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная,

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, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58,

острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сплошные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома

терапевтическое лечение

комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии

114 293,0

высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей

C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79

и другие опухоли 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

Оториноларингология

18. Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха

H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90

хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-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

хирургическое лечение

реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей 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, аутоканей и

98 330,0

					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	
	Н74.1, Н74.2, Н74.3, Н90	адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек	хирургическое лечение		тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
					стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
					слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	
19.	Хирургическое лечение	Н81.0, Н81.1, Н81.2	болезнь Меньера. Доброкачественное	хирургическое	селективная нейротомия	59 193,0
	болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции		пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	лечение	деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	
		Н81.1, Н81.2	доброкачественное	хирургическое	дренирование эндолимфатических	

		пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	лечение	пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники
Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	J32.3	доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента
Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное 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 эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники
	J38.3, R49.0, R49.1	другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	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

Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета

T90.2, T90.4,
D14.0

последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа

хирургическое лечение

костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих материалов

Офтальмология

20. Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей

H26.0 - H26.4,
H40.1 - H40.8,
Q15.0

глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей

хирургическое лечение

модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии

модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы

синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры

подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры

вискоканалостомия

микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия

микроинвазивная хирургия шлеммова канала

61 195,0

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

реконструкция передней камеры с
лазерной экстракцией
осложненной катаракты с
имплантацией интраокулярной
линзы

имплантация
антиглаукоматозного дренажа

модифицированная
синустрабекулэктомия с
имплантацией
антиглаукоматозного дренажа

антиглаукоматозная операция с
ультразвуковой
факоэмульсификацией
осложненной катаракты с
имплантацией эластичной

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: ретиношизис 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, 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.	хирургическое лечение	интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии
--	---	--	-----------------------	--

		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, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, 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, энтофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего	хирургическое лечение	иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме имплантация дренажа при посттравматической глаукоме исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы

		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 доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, 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). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	комбинированное лечение реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях

				придаточного аппарата глаза	
				лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
				погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза	
				транспупиллярная секторальная или панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции	
				диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки	
				криокоагуляция сетчатки	
21.	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	
	Реконструктивное, восстановительное, 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	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - H33.5, 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 -	врожденные аномалии 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	хирургическое лечение	устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора
					исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц
					74 853,0

H02.5, H04.5,
H05.3, H11.2

аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва).
Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы.
Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз

Педиатрия

22. 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	69 951,0
	K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3	тяжелые формы мальабсорбции	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 иммуногистохимических 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		
	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		
23.	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	N04, N07, N25	нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и	150 285,0

синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	инструментальных методов диагностики	терапевтическо е лечение	поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	112 100,0
наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	Ревматология		терапевтическо е лечение	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	112 100,0
24. Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	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 заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии	терапевтическо е лечение	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	112 100,0
				поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и	

цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии

Сердечно-сосудистая хирургия

25.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21, I21.2, I21.3, I21.9, I22	острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	189 995,0
26.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	168 970,0
27.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у	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	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	122 888,0

взрослых		расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии				
28.	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	230 371,0
Торакальная хирургия						
29.	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0	первичная легочная гипертензия	хирургическое лечение	атриосептостомия	126 425,0
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	I37	стеноз клапана легочной артерии	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика	
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	
30.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	пластика гигантских булл легкого	221 746,0
Травматология и ортопедия						
31.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией 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	хирургическое лечение	восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	121 050,0

использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек 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 пункционной 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-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, 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,	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	хирургическое лечение	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций

биологическими материалами	M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2			
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 локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	хирургическое лечение	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза
	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 корректирующей 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	корректирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
32.	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 применением погружных и наружных фиксирующих устройств	T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, 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 фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами	182 999,0
33.	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1	неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава	125 761,0
	M16.1	идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)				
34.	Реконструктивные и корригирующие операции	M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85,	реберный горб. Врожденные деформации позвоночника.	хирургическое лечение	пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных	306 216,0

при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки

Q87

Врожденные деформации грудной клетки.
Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия.
Нейрофиброматоз. Синдром Марфана

фиксаторов

Урология

35. 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. Сморщенный мочевого пузыря. 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 уретероцистанастомоз (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 свища с анатомической реконструкцией апендикостоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря аугментационная цистопластика восстановление уретры с использованием	81 524,0
--	---	---	-----------------------	---	----------

				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. Стриктура мочеточника	хирургическое лечение	лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно- мочеточникового сегмента, мочеточника
	I86.1	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	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер	хирургическое лечение	перкутанная нефролитолапексия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	
Челюстно-лицевая хирургия					
36. Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.9	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика	105 501,0
	L91, M96, M95.0	рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики	хирургическое лечение	хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	
	Q35.0, 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-пластическая операция с использованием реваскуляризованного лоскута	
	Q35.0, Q35.1, Q38	врожденная и приобретенная небо-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небо-глоточной недостаточности (велофарингопластика, 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 трансплантационных и имплантационных материалов	

Реконструктивно-пластические операции по устранению 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, Q18.4	микростомия макростомия	хирургическое лечение хирургическое лечение	пластическое устранение микростомы 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	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	удаление новообразования
	D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	удаление новообразования

Эндокринология

37.	Терапевтическое лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной	E10.2, E10.7, E11.2, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек и множественными осложнениями	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая молекулярно-генетическую диагностику, многокомпонентную заместительную терапию гломерулярных поражений при сахарном диабете (диабетическая нефропатия), проведение диализа комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с	164 319,0
-----	--	----------------------------	---	-------------------------	--	-----------

подкожной инфузии

компьютерным анализом
вариабельности суточной
гликемии и нормализацией
показателей углеводного обмена с
системой непрерывного введения
инсулина (инсулиновая помпа)

E10.4, E10.5,
E10.7, E11.4,
E11.5, E11.7

сахарный диабет 1 и 2 типа с
неврологическими
нарушениями, нарушениями
периферического
кровообращения и
множественными
осложнениями.
Нейропатическая форма
синдрома диабетической стопы.
Нейроишемическая форма
синдрома диабетической стопы

терапевтическо
е лечение

комплексное лечение, включая
установку средств суточного
мониторирования гликемии с
компьютерным анализом
вариабельности суточной
гликемии и нормализацией
показателей углеводного обмена с
системой непрерывного введения
инсулина (инсулиновая помпа)

38. Комплексное лечение
тяжелых форм АКТГ-
синдрома

E24.3, E24.9

эктопический АКТГ-синдром (с
выявленным источником
эктопической секреции)

хирургическое
лечение

хирургическое лечение с
последующим
иммуногистохимическим
исследованием ткани удаленной
опухоли

87 520,0

синдром Иценко-Кушинга
неуточненный

хирургическое
лечение

хирургическое лечение
гиперкортицизма с проведением
двухсторонней адреналэктомии,
применением аналогов
соматостатина
пролонгированного действия,
блокаторов стероидогенеза

».