

	инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорохин	таблетки
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
		албендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамитозол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов		
P03AC	пиретрины (в т.ч. синтетические соединения)	перметрин	концентрат для приготовления эмульсии для наружного применения крем для наружного применения
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный;

			спрей назальный дозированный (для детей)
		нафазолин	капли назальные
		оксиметазолин	капли назальные
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
		мяты перечной листьев масло+сульфаниламид+сульфатиазол+тимол+эвкалипта прутовидного листьев масло	спрей для местного применения; аэрозоль для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		салметерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации антихолинергическими средствами	ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный;

			аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная; капсулы кишечнорастворимые;
		флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; спрей назальный дозированный
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
		недокромил	аэрозоль для ингаляций дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
		теофиллин	таблетки, покрытые оболочкой капсулы
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и		

	средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CA	отхаркивающие препараты	алтея лекарственного травы экстракт	таблетки
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
		бромгексин	таблетки
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
		клемастин	таблетки, покрытые оболочкой
R06AB	алкиламины замещенные	диметинден	капли для приема внутрь
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AD	производные фенотиазина	прометазин	таблетки, покрытые оболочкой драже раствор для внутривенного введения

R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левоцетиризин	таблетки, покрытые оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
		кетотифен	таблетки, покрытые оболочкой
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
		бовактант	лиофилизат для приготовления суспензии для эндотрахеального введения
R07AB	стимуляторы дыхательного центра	никетамид	раствор для приема внутрь раствор для инъекций
		аммиак	раствор для наружного применения и ингаляций
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01AB	сульфаниламиды	сульфацетамид	капли глазные
S01AX	прочие противомикробные препараты	пиклоксидин	капли глазные
S01C	противовоспалительные препараты в комбинации с противомикробными препаратами		
S01CA	кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами	дексаметазон+тобрамицин	капли глазные; мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
		пилокарпин+тимолол	капли глазные

S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные; гель глазной
		бетаксолол	капли глазные
S01EE	простагландинов аналоги	травопрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
		циклопентолат	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
		проксиметакаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вискозозластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S01X	другие препараты для лечения заболеваний глаз		
S01XA	другие офтальмологические препараты	декспантенол	гель глазной
		метилэтилпиридинол	капли глазные раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутриглазного введения
		депротеинизированный гемодиализат из крови молочных телят (Солкосерил)	гель глазной раствор для инъекций
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
S02C	кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами		

S02CA	кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами	хлорамфеникол+ беклометазона дипропионат (безводный) +клотримазол+лидокаин а гидрохлорида моногидрат (Кандибиотик)	капли ушные
S03	препараты для лечения заболеваний глаз и уха		
S03C	кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами		
S03CA	кортикостероиды в комбинации с противомикробными препаратами	гентамицин+дексаметазон	капли глазные; мазь глазная
		дексаметазон+неомицин	капли глазные и ушные
		дексаметазон+ципрофлоксацин (Комбинил-Дуо)	капли глазные и ушные
		дексаметазон + неомицин+полимиксин В	капли глазные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства	бактериофаг дизентерийный	таблетки таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой раствор для применения внутрь или ректального введения
		бактериофаг колипротейный	раствор для применения внутрь, местного и наружного применения
		бактериофаг стафилококковый	раствор для применения внутрь, местного и наружного применения
		бактериофаг клебсиелл	раствор для применения внутрь, местного и наружного применения
		бактериофаг клебсиелл пневмонии	раствор для применения внутрь, местного и наружного применения
		интести-бактериофаг	раствор для применения внутрь или ректального применения
V03AA	препараты для лечения хронического алкоголизма	метадоксин	таблетки; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения

		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		флумазенил	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии	севеламер	таблетки покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
		месна	раствор для внутривенного введения
		дексразоксан	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		



V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йогексол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения
		йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йодиксанол	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения



**Приложение 4  
к **изменениям** в Территориальную  
программу государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Новосибирской  
области на 2016 год и на плановый  
период 2017 и 2018 годов**

**"Приложение 4  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской  
области на 2016 год**

**Утвержденная стоимость  
территориальной программы государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на  
2016 год**

	N строк и	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставле ния медицинской помощи в расчете на 1 застрахован ное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставле ния медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы руб.		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	средства ОМС	в % к итогу
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01		X	X	2 410,88	X	6 650 242,82	X	20,0
1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная с территориальную программу ОМС, в том числе	02	вызов				X		X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов				X		X	X
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,600	437,15	262,29	X	723 506,51	X	X
	05	обращение	0,200	1 267,90	253,58	X	699 480,65	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями				X		X	X
	07	обращение				X		X	X
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	08	случай госпитализации	0,01600	67 860,63	1 085,77	X	2 995 016,77	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации				X		X	X
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе	10	случай лечения	0,004	13 381,80	53,53	X	147 658,33	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения				X		X	X
5. паллиативная медицинская помощь	12	к/день	0,00553	1 999,31	11,06	X	30 519,20	X	X
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	687,56	X	1 896 580,36	X	X
7. высокотехнологичная медицинская	14	случай госпитализации			57,09	X	157 481,00	X	X

помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ											
<b>II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:</b>			15		X	X	7,80	X	21 513,00	X	0,1
- санитарного транспорта			16	-	X	X	7,80	X	21 513,00	X	X
- КТ			17	-	X	X		X		X	X
- МРТ			18	-	X	X		X		X	X
- иного медицинского оборудования			19	-	X	X		X		X	X
<b>III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:</b>			20		X	X	X	9 536,89	X	26 532 171,20	79,9
- скорая медицинская помощь (сумма строк 28+33)			21	вызов	0,33	2 018,42	X	666,08	X	1 853 069,07	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	29.1+34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,359	401,74	X	947,70	X	2 636 554,47	X
		29.2+34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	514,3	X	288,01	X	801 259,95	X
		29.3+34.3	22.3	обращение	1,98	1 125,60	X	2 228,69	X	6 200 340,39	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:			23	случай госпитализации	0,17457	26 042,68	X	4 546,27	X	12 647 990,71	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)			23.1	к/день	0,039	1 761,98	X	68,72	X	191 182,89	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2)			23.2	случай госпитализации	0,00278	130 316,55	X	362,28	X	1 007 882,60	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)			24	случай лечения	0,06	12 801,60	X	768,10	X	2 136 897,21	X
- паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 37)			25	к/день			X		X		X
- затраты на ведение дел СМО			26	-	X	X	X	92,04	X	256 059,40	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам			27		X	X	X	9 424,72	X	26 220 111,80	79,0
- скорая медицинская помощь			28	вызов	0,330	1 957,42	X	645,95	X	1 797 069,07	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях			29.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,359	401,74	X	947,70	X	2 636 554,47	X

	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	514,30	X	288,01	X	801 259,95	X
	29.3	обращение	1,980	1 125,60	X	2 228,69	X	6 200 340,39	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	30	случай госпитализации	0,17457	26 042,68	X	4 546,27	X	12 647 990,71	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	к/день	0,0390	1 761,98	X	68,72	X	191 182,89	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случай госпитализации	0,00278	130 316,55	X	362,28	X	1 007 882,60	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,060	12 801,60	X	768,10	X	2 136 897,21	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	32		X	X	X	20,13	X	56 000,00	0,2
- скорая медицинская помощь	33	вызов			X	20,13	X	56 000,00	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещение с профилактическими и иными целями			X		X		X
	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
	34.3	обращение			X		X		X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	35	случай госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	к/день			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпитализации			X		X		X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случай лечения			X		X		X
- паллиативная медицинская помощь	37	к/день			X		X		X
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	38		X	X	2 418,68	9 536,89	6 671 755,82	26 532 171,20	100

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

\*\* указываются средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх ТПОМС

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

**Приложение 5  
к **изменениям** в Территориальную  
программу государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Новосибирской  
области на 2016 год и на плановый  
период 2017 и 2018 годов**

**"Приложение 5  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской  
области на 2016 год**

**Утвержденная стоимость  
территориальной программы государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового  
обеспечения на 2016 год**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		Утвержденная стоимость территориальной программы на 2016 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахова нное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе:	01	33 203 927,0	11 955,57

I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <sup>1</sup>	02	6 671 755,8	2 418,68
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <sup>2</sup> (сумма строк 04 + 08)	03	26 532 171,2	9 536,89
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <sup>2</sup> (сумма строк 05+ 06 + 07) в том числе:	04	26 476 171,2	9 516,76
1.1. субвенции из бюджета ФОМС <sup>2</sup>	05	26 168 884,8	9 406,31
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06		
1.3. прочие поступления	07	307 286,4	110,45
2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	56 000,0	20,13
2. 1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи.	09	56 000,0	20,13
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации 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		

<sup>1</sup> без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по



обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10)

<sup>2</sup> 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 вопросы"

Справочно	Всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованно е лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	125 906,70	45,26

"

**Приложение 6  
к **изменениям** в Территориальную  
программу государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи в Новосибирской  
области на 2016 год и на плановый  
период 2017 и 2018 годов**

**"Приложение 6  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи в Новосибирской области на 2016 год**

**Перечень  
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  
бюджету ТФОМС НСО**

№ метода лечения	Наименование метода лечения	Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>	Вид ВМП <sup>1</sup>	№ группы ВМП	Тариф <sup>3</sup> , руб.
<b>Абдоминальная хирургия</b>					
1	резекция поджелудочной железы субтотальная	K86.0;K86.1;K86.2;K86.3;K86.4;K86.5;K86.6;K86.7;K86.8	01.00.1.001	1	148 136
2	наложение гепатикоеюноанастомоза	K86.0;K86.1;K86.2;K86.3;K86.4;K86.5;K86.6;K86.7;K86.8	01.00.1.001	1	148 136
3	резекция поджелудочной железы эндоскопическая	K86.0;K86.1;K86.2;K86.3;K86.4;K86.5;K86.6;K86.7;K86.8	01.00.1.001	1	148 136
4	дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки	K86.0;K86.1;K86.2;K86.3;K86.4;K86.5;K86.6;K86.7;K86.8	01.00.1.001	1	148 136
5	дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией	K86.0;K86.1;K86.2;K86.3;K86.4;K86.5;K86.6;K86.7;K86.8	01.00.1.001	1	148 136
6	срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)	K86.0;K86.1;K86.2;K86.3;K86.4;K86.5;K86.6;K86.7;K86.8	01.00.1.001	1	148 136
7	панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка	K86.0;K86.1;K86.2;K86.3;K86.4;K86.5;K86.6;K86.7;K86.8	01.00.1.001	1	148 136
8	резекция печени с использованием лапароскопической техники	D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0	01.00.1.002	1	148 136
9	резекция одного сегмента печени	D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0	01.00.1.002	1	148 136
10	резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом	D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0	01.00.1.002	1	148 136
11	резекция печени атипичная	D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0	01.00.1.002	1	148 136
12	эмболизация печени с использованием лекарственных средств	D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0	01.00.1.002	1	148 136
13	реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза	D12.6;L05.9;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;Q43.1;Q43.2	01.00.1.003	1	148 136
<b>Акушерство и гинекология</b>					
24	экстракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, плазмафильтрации с последующим введением иммуноглобулинов	O36.0;O36.1	02.00.3.001	3	112 422
25	хирургическая коррекция истмико-цервикальной недостаточности и последующая поликомпонентная терапия под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме	O34.3	02.00.3.001	3	112 422

	реального времени методом фемофлор				
26	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	O28.0	02.00.3.001	3	112 422
27	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	O36.5;O43.1;O43.8;O43.9	02.00.3.002	3	112 422
28	экстракорпоральные методы лечения с использованием аппаратного плазмафереза, каскадной плазмафильтрации под контролем за состоянием плода методами функциональной диагностики	O36.5;O43.1;O43.8;O43.9	02.00.3.002	3	112 422
29	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, внутривисочечной гемодинамики, компьютерная томография сетчатки, функции эндотелий зависимой дилатации	O11;O12;O13;O14	02.00.3.003	3	112 422
30	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	N 81;N88.4;N88.1	02.00.3.004	3	112 422
31	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промостофиксация	N 81;N88.4;N88.1	02.00.3.004	3	112 422

	матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток				
32	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом	N 81;N88.4;N88.1	02.00.3.004	3	112 422
33	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: пластика сфинктера прямой кишки	N 81;N88.4;N88.1	02.00.3.004	3	112 422
34	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: пластика шейки матки	N 81;N88.4;N88.1	02.00.3.004	3	112 422
35	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация культы влагалища, slingовая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	N 99.3	02.00.3.004	3	112 422
36	slingовые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	N 39.4	02.00.3.004	3	112 422
<b>Гастроэнтерология</b>					
38	поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	K50;K51;K90.0	03.00.4.001	4	118 416
39	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	03.00.4.002	4	118 416
<b>Гематология</b>					
40	прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	D69.1;D82.0;D69.5;D58;D59	04.00.5.001	5	132 604
41	терапевтическое лечение, включающее	D69.3	04.00.5.001	5	132 604

	иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбозина				
42	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	D69.0	04.00.5.001	5	132 604
43	комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг: определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда	M31.1	04.00.5.001	5	132 604
44	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез	D68.8	04.00.5.001	5	132 604
45	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	E83.1;E83.2;E83.0	04.00.5.001	5	132 604
46	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	D59;D56;D57.0;D58	04.00.5.001	5	132 604
47	консервативное лечение, в том числе	D70	04.00.5.001	5	132 604

	антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста				
48	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	D60	04.00.5.001	5	132 604
49	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	E80.0;E80.1;E80.2	04.00.6.002	6	405 221
<b>Дерматовенерология</b>					
50	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	L40.0	05.00.8.001	8	89 179
51	лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза	L40.1;L40.3	05.00.8.001	8	89 179
52	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	L40.5	05.00.8.001	8	89 179

	лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А				
53	лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом	L20	05.00.8.001	8	89 179
54	лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	L10.0;L10.1;L10.2;L10.4	05.00.8.001	8	89 179
55	лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	L94.0	05.00.8.001	8	89 179
56	лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	L40.0	05.00.8.002	8	89 179
57	лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	L40.5	05.00.8.002	8	89 179
<b>Нейрохирургия</b>					
58	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C71.0;C71.1;C71.2;C71.3;C71.4;C79.3;D33.0;D43.0	08.00.9.001	9	145 253
59	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C71.0;C71.1;C71.2;C71.3;C71.4;C79.3;D33.0;D43.0	08.00.9.001	9	145 253
60	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C71.0;C71.1;C71.2;C71.3;C71.4;C79.3;D33.0;D43.0	08.00.9.001	9	145 253
61	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C71.5;C79.3;D33.0;D43.0	08.00.9.001	9	145 253
62	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C71.5;C79.3;D33.0;D43.0	08.00.9.001	9	145 253
63	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C71.5;C79.3;D33.0;D43.0	08.00.9.001	9	145 253
64	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C71.6;C71.7;C79.3;D33.1;D18.0;D43.1	08.00.9.001	9	145 253
65	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C71.6;C71.7;C79.3;D33.1;D18.0;D43.1	08.00.9.001	9	145 253

66	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C71.6;C71.7;C79.3;D33.1;D18.0;D43.1	08.00.9.001	9	145 253
67	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	C71.6;C79.3;D33.1;D18.0;D43.1	08.00.9.001	9	145 253
68	удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	C71.6;C79.3;D33.1;D18.0;D43.1	08.00.9.001	9	145 253
69	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	D18.0;Q28.3	08.00.9.001	9	145 253
70	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	D18.0;Q28.3	08.00.9.001	9	145 253
71	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C70.0;C79.3;D32.0;D43.1;Q85	08.00.9.002	9	145 253
72	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C70.0;C79.3;D32.0;D43.1;Q85	08.00.9.002	9	145 253
73	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C72.2;D33.3;Q85	08.00.9.003	9	145 253
74	удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	C72.2;D33.3;Q85	08.00.9.003	9	145 253
75	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C75.3;D35.2;D35.3;D35.4;D44.5;Q04.6	08.00.9.003	9	145 253
76	удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	C75.3;D35.2;D35.3;D35.4;D44.5;Q04.6	08.00.9.003	9	145 253
77	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C31	08.00.9.004	9	145 253
78	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C31	08.00.9.004	9	145 253
79	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C41.0;C43.4;C44.4;C79.4;C79.5;C49.0;D16.4;D48.0	08.00.9.004	9	145 253
80	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	D76.0;D76.3;M85.4;M85.5	08.00.9.004	9	145 253
81	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	D76.0;D76.3;M85.4;M85.5	08.00.9.004	9	145 253
82	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	D10.6;D21.0;D10.9	08.00.9.004	9	145 253
83	микрохирургическое удаление опухоли	C41.2;C41.4;C70.1;C72.0;C72.1;C72.8;C79.4;C7	08.00.9.005	9	145 253



		9.5;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			
84	удаление артериовенозных мальформаций	Q28.2	08.00.9.006	9	145 253
85	клипирование артериальных аневризм	I60;I61;I62	08.00.9.006	9	145 253
86	стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом	I60;I61;I62	08.00.9.006	9	145 253
87	внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов	I67.6	08.00.10.009	10	221 111
88	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0;I65.1;I65.2;I65.3;I65.8;I66;I67.8;	08.00.9.007	9	145 253
89	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	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;S02.8;S02.9;T90.2;T88.8	08.00.9.008	9	145 253
<b>Неонатология</b>					
91	инфузионная, кардиотоническая 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	P22;P23;P36;P10.0;P10.1;P10.2;P10.3;P10.4;P10.8;P11.1;P11.5;P52.1;P52.2;P52.4;P52.6;P90.0;P91.0;P91.2;P91.4;P91.5	27.00.13.001	13	221 564
92	противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	P22;P23;P36;P10.0;P10.1;P10.2;P10.3;P10.4;P10.8;P11.1;P11.5;P52.1;P52.2;P52.4;P52.6;P90.0;P91.0;P91.2;P91.4;P91.5	27.00.13.001	13	221 564
93	традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема	P22;P23;P36;P10.0;P10.1;P10.2;P10.3;P10.4;P10.8;P11.1;P11.5;P52.1;P52.2;P52.4;P52.6;P90.0;P91.0;P91.2;P91.4;P91.5	27.00.13.001	13	221 564
94	высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких	P22;P23;P36;P10.0;P10.1;P10.2;P10.3;P10.4;P10.8;P11.1;P11.5;P52.1;P52.2;P52.4;P52.6;P90.0;P91.0;P91.2;P91.4;P91.5	27.00.13.001	13	221 564
95	профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы	P22;P23;P36;P10.0;P10.1;P10.2;P10.3;P10.4;P10.8;P11.1;P11.5;P52.1;P52.2;P52.4;P52.6;P90.0;P91.0;P91.2;P91.4;P91.5	27.00.13.001	13	221 564
96	постановка наружного вентрикулярного дренажа	P22;P23;P36;P10.0;P10.1;P10.2;P10.3;P10.4;P10.8;P11.1;P11.5;P52.1;P52.2;P52.4;P52.6;P90.0;P91.0;P91.2;P91.4;P91.5	27.00.13.001	13	221 564

97	инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P05.0;P05.1;P07	27.00.14.002	14	326 346
98	терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока	P05.0;P05.1;P07	27.00.14.002	14	326 346
99	неинвазивная принудительная вентиляция легких	P05.0;P05.1;P07	27.00.14.002	14	326 346
100	профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбэластограммы и коагулограммы	P05.0;P05.1;P07	27.00.14.002	14	326 346
101	хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока	P05.0;P05.1;P07	27.00.14.002	14	326 346
102	индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	P05.0;P05.1;P07	27.00.14.002	14	326 346
103	крио- или лазерокоагуляция сетчатки	P05.0;P05.1;P07	27.00.14.002	14	326 346
104	лечение с использованием метода сухой иммерсии	P05.0;P05.1;P07	27.00.14.002	14	326 346
<b>Онкология</b>					
105	гемитиреоидэктомия видеоассистированная	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;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;C14.1	09.00.15.001	15	113 196
106	гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;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;C14.1	09.00.15.001	15	113 196

107	резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;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;C14.1	09.00.15.001	15	113 196
108	селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;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;C14.1	09.00.15.001	15	113 196
109	резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;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;C14.1	09.00.15.001	15	113 196
110	гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;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;C14.1	09.00.15.001	15	113 196
111	резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;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;C14.1	09.00.15.001	15	113 196
112	биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;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;C14.1	09.00.15.001	15	113 196
113	эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;C15.0;C30.0;	09.00.15.001	15	113 196

		C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21;C14.1			
114	эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;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;C14.1	09.00.15.001	15	113 196
115	видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;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;C14.1	09.00.15.001	15	113 196
116	радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	C00;C01;C02;C04;C05;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;C14.2;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;C14.1	09.00.15.001	15	113 196
117	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли	C09;C10;C11;C12;C13;C14;C15;C30;C32	09.00.15.001	15	113 196
118	эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли	C09;C10;C11;C12;C13;C14;C15;C30;C32	09.00.15.001	15	113 196
119	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли	C09;C10;C11;C12;C13;C14;C15;C30;C32	09.00.15.001	15	113 196
120	эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей	C09;C10;C11;C12;C13;C14;C15;C30;C32	09.00.15.001	15	113 196
121	поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли	C09;C10;C11;C12;C13;C14;C15;C30;C32	09.00.15.001	15	113 196
122	эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани	C09;C10;C11;C12;C13;C14;C15;C30;C32	09.00.15.001	15	113 196
123	эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей	C09;C10;C11;C12;C13;C14;C15;C30;C32	09.00.15.001	15	113 196
124	эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргонно-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли	C09;C10;C11;C12;C13;C14;C15;C30;C32	09.00.15.001	15	113 196
125	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли	C15;C16;C18;C17;C19;C21;C20	09.00.15.001	15	113 196
126	эндоскопическая Nd:YAG лазерная	C15;C16;C18;C17;C19;C21;C20	09.00.15.001	15	113 196

	коагуляция опухоли				
127	эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем	C15;C16;C18;C17;C19;C21;C20	09.00.15.001	15	113 196
128	эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргано-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли	C15;C16;C18;C17;C19;C21;C20	09.00.15.001	15	113 196
129	эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли	C15;C16;C18;C17;C19;C21;C20	09.00.15.001	15	113 196
130	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей	C15;C16;C18;C17;C19;C21;C20	09.00.15.001	15	113 196
131	эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе	C15;C16;C18;C17;C19;C21;C20	09.00.15.001	15	113 196
132	эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза	C15;C16;C18;C17;C19;C21;C20	09.00.15.001	15	113 196
133	лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
134	стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
135	внутриартериальная эмболизация/химиоэмболизация опухолей	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
136	селективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей воротной вены	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
137	чрезкожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
138	биоэлектротерапия	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
139	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
140	стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
141	химиоэмболизация печени	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
142	эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
143	эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
144	эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196

	под видеозндоскопическим контролем				
145	эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
146	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
147	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
148	стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
149	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
150	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	C22;C78.7;C24.0	09.00.15.001	15	113 196
151	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	C23	09.00.15.001	15	113 196
152	стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	C23	09.00.15.001	15	113 196
153	лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени	C23	09.00.15.001	15	113 196
154	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	C23	09.00.15.001	15	113 196
155	стентирование при опухолях желчных протоков	C24	09.00.15.001	15	113 196
156	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	C24	09.00.15.001	15	113 196
157	стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	C24	09.00.15.001	15	113 196
158	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	C24	09.00.15.001	15	113 196
159	стентирование при опухолях поджелудочной железы	C25	09.00.15.001	15	113 196
160	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока	C25	09.00.15.001	15	113 196
161	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	C25	09.00.15.001	15	113 196
162	стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	C25	09.00.15.001	15	113 196

163	эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем	C25	09.00.15.001	15	113 196
164	химиоэмболизация головки поджелудочной железы	C25	09.00.15.001	15	113 196
165	радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы	C25	09.00.15.001	15	113 196
166	радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая	C25	09.00.15.001	15	113 196
167	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
168	эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
169	поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
170	эндопротезирование бронхов	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
171	эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
172	эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
173	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
174	поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
175	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
176	эндопротезирование трахеи	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
177	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
178	эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
179	эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
180	видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
182	радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии	C37;C38.3;C38.2;C38.1	09.00.15.001	15	113 196
183	видеоассистированное удаление опухоли средостения	C37;C38.3;C38.2;C38.1	09.00.15.001	15	113 196
184	селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых	C49.3	09.00.15.001	15	113 196

	сосудов при местно распространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства				
185	радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии	C49.3	09.00.15.001	15	113 196
186	видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия	C50.2;C50.9;C50.3	09.00.15.001	15	113 196
187	экстирпация матки с придатками видеозндоскопическая	C53	09.00.15.001	15	113 196
188	экстирпация матки без придатков видеозндоскопическая	C53	09.00.15.001	15	113 196
189	лапароскопическая транспозиция яичников	C53	09.00.15.001	15	113 196
190	селективная эмболизация/химиоэмболизация маточных артерий	C53	09.00.15.001	15	113 196
191	многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки	C53	09.00.15.001	15	113 196
192	гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия	C54	09.00.15.001	15	113 196
193	экстирпация матки с придатками видеозндоскопическая	C54	09.00.15.001	15	113 196
194	влагалищная экстирпация матки с придатками с видеозндоскопической ассистенцией	C54	09.00.15.001	15	113 196
195	экстирпация матки с маточными трубами видеозндоскопическая	C54	09.00.15.001	15	113 196
196	лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника	C56	09.00.15.001	15	113 196
197	лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника	C56	09.00.15.001	15	113 196
198	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией	C51;C52	09.00.15.001	15	113 196
199	лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия	C61	09.00.15.001	15	113 196
200	интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	C61	09.00.15.001	15	113 196
201	радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой	C61	09.00.15.001	15	113 196



	навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии				
202	селективная и суперселективная эмболизация /химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии	C61	09.00.15.001	15	113 196
203	биоэлектротерапия	C61	09.00.15.001	15	113 196
204	лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия	C62	09.00.15.001	15	113 196
205	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия	C60	09.00.15.001	15	113 196
206	радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	C64	09.00.15.001	15	113 196
207	селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация почечных сосудов	C64	09.00.15.001	15	113 196
208	интерстициальная фотодинамическая терапия	C67	09.00.15.001	15	113 196
209	селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии	C67	09.00.15.001	15	113 196
210	видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия	C78	09.00.15.001	15	113 196
211	видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи"	C78	09.00.15.001	15	113 196
212	внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией	C78.1;C38.4;C38.8;C45.0;C78.2	09.00.15.001	15	113 196
213	внутриплевральная фотодинамическая терапия	C78.1;C38.4;C38.8;C45.0;C78.2	09.00.15.001	15	113 196
214	биоэлектротерапия	C78.1;C38.4;C38.8;C45.0;C78.2	09.00.15.001	15	113 196
215	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры	C78.1;C38.4;C38.8;C45.0;C78.2	09.00.15.001	15	113 196
216	видеоторакоскопическая плеврэктомия	C78.1;C38.4;C38.8;C45.0;C78.2	09.00.15.001	15	113 196
217	многокурсовая фотодинамическая терапия,	C79.2;C43;C44;C50	09.00.15.001	15	113 196

	продолгованная фотодинамическая терапия, фотодинамическая интерстициальная терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией				
218	остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	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	09.00.15.001	15	113 196
219	абляция радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентген-навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	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	09.00.15.001	15	113 196
220	вертебропластика под лучевым контролем	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	09.00.15.001	15	113 196
221	селективная /суперселективная эмболизация /химиоэмболизация/ опухолевых сосудов	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	09.00.15.001	15	113 196
222	многокурсовая фотодинамическая терапия, продолгованная фотодинамическая терапия, фотодинамическая интерстициальная 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	09.00.15.001	15	113 196
223	биоэлектротерапия	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	09.00.15.001	15	113 196
224	энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культуры	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
225	энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культуры имплантатом	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.	09.00.15.002	15	113 196

		5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1			
226	лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
227	лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
228	гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196

229	резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
230	резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
231	резекция губы с микрохирургической пластикой	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
232	гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой	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;C0	09.00.15.002	15	113 196

		9.8;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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1			
233	глоссэктомия с микрохирургической пластикой	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
234	резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
235	гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3	09.00.15.002	15	113 196

		3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1			
236	лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
237	широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
238	паратидэктомия радикальная микрохирургической пластикой	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0	09.00.15.002	15	113 196

		0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1			
239	широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
240	гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
241	тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
242	тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-	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;C	09.00.15.002	15	113 196

	пластическим компонентом	04.1;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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1			
243	резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
244	тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	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;C12;C14.8;C15.0;C30.0;C30.1;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32.0;C32.1;C32.2;C32.3;C32.8;C32.9;C33.0;C43.0;C43.1;C43.2;C43.3;C43.4;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44.0;C44.1;C44.2;C44.3;C44.4;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9;C49.0;C69;C73.0;C73.1;C73.2;C73.3;C73.8;C73.9;C14.1	09.00.15.002	15	113 196
245	резекция пищеводно-желудочного/пищеводно-кишечного анастомоза трансторакальная	C15	09.00.15.002	15	113 196
246	одномоментная эзофагэктомия/ субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода	C15	09.00.15.002	15	113 196



247	удаление экстраорганный рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное	C15	09.00.15.002	15	113 196
248	реконструкция пищевода-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению	C16	09.00.15.002	15	113 196
249	реконструкция пищевода-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах	C16	09.00.15.002	15	113 196
250	резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомозов при болезнях оперированного желудка	C16	09.00.15.002	15	113 196
251	циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией	C16	09.00.15.002	15	113 196
252	циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией	C16	09.00.15.002	15	113 196
253	циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией	C16	09.00.15.002	15	113 196
254	циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	C16	09.00.15.002	15	113 196
255	циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	C16	09.00.15.002	15	113 196
256	циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	C16	09.00.15.002	15	113 196
257	циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоаблацией метастатических очагов печени	C16	09.00.15.002	15	113 196
258	расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка	C16	09.00.15.002	15	113 196
259	расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	C16	09.00.15.002	15	113 196
260	расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	C16	09.00.15.002	15	113 196

261	расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка	C16	09.00.15.002	15	113 196
262	расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка	C16	09.00.15.002	15	113 196
263	резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная	C16	09.00.15.002	15	113 196
264	пилоросохраняющая резекция желудка	C16	09.00.15.002	15	113 196
265	удаление экстраорганных рецидивов злокачественных новообразований желудка комбинированное	C16	09.00.15.002	15	113 196
266	панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная	C17	09.00.15.002	15	113 196
267	реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
268	правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
269	правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
270	левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
271	левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
272	резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
273	резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196

	включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии				
274	резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
275	резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
276	правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
277	комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
278	резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
279	комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
280	правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
281	левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
282	комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
283	резекция прямой кишки с резекцией печени	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
284	резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
285	комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
286	расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки	C18;C19;C20;C08;C48.1;C42.2	09.00.15.002	15	113 196
287	нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза	C20	09.00.15.002	15	113 196
288	гемигепатэктомия комбинированная	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196
289	резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196
290	резекция печени комбинированная с ангиопластикой	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196
291	анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196

	термоаблации				
292	правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196
293	левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196
294	расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196
295	расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196
296	изолированная гипертермическая химиоперфузия печени	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196
297	медианная резекция печени с применением радиочастотной термоаблации	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196
298	расширенная правосторонняя гемигепатэктомия	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196
299	расширенная левосторонняя гемигепатэктомия	C22;C23;C24	09.00.15.002	15	113 196
300	комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)	C34	09.00.15.002	15	113 196
301	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	C34	09.00.15.002	15	113 196
302	радиочастотная термоаблация периферической злокачественной опухоли легкого	C34	09.00.15.002	15	113 196
303	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.)	C37;C08.1;C38.2;C38.3;C78.1	09.00.15.002	15	113 196
304	пролонгированная внутриплевральная гипертермическая химиоперфузия, фотодинамическая терапия	C38.4;C38.8;C45;C78.2	09.00.15.002	15	113 196
305	удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом	C40.0;C40.1;C40.2;C40.3;C40.8;C40.9;C41.2;C41.3;C41.4;C41.8;C41.9;C79.5;C43.5	09.00.15.002	15	113 196
306	резекция ребра с реконструктивно-	C40.0;C40.1;C40.2;C40.3;C40.8;C40.9;C41.2;C4	09.00.15.002	15	113 196

	пластическим компонентом	1.3;C41.4;C41.8;C41.9;C79.5;C43.5			
307	резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом	C40.0;C40.1;C40.2;C40.3;C40.8;C40.9;C41.2;C41.3;C41.4;C41.8;C41.9;C79.5;C43.5	09.00.15.002	15	113 196
308	декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией	C40.0;C40.1;C40.2;C40.3;C40.8;C40.9;C41.2;C41.3;C41.4;C41.8;C41.9;C79.5;C43.5	09.00.15.002	15	113 196
309	широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники	C43;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9	09.00.15.002	15	113 196
310	широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом	C43;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9	09.00.15.002	15	113 196
311	расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта	C43;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9	09.00.15.002	15	113 196
312	комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта	C43;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9	09.00.15.002	15	113 196
314	широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	C43;C43.5;C43.6;C43.7;C43.8;C43.9;C44;C44.5;C44.6;C44.7;C44.8;C44.9	09.00.15.002	15	113 196
315	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное	C48	09.00.15.002	15	113 196
316	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.)	C48	09.00.15.002	15	113 196
317	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	C49.1;C49.2;C49.3;C49.5;C49.6;C47.1;C47.2;C47.3;C47.5;C43.5	09.00.15.002	15	113 196
318	радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией	C50;C50.1;C50.2;C50.3;C50.4;C50.5;C50.6;C50.8;C50.9	09.00.15.002	15	113 196
319	отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодorzальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники	C50;C50.1;C50.2;C50.3;C50.4;C50.5;C50.6;C50.8;C50.9	09.00.15.002	15	113 196
320	отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники	C50;C50.1;C50.2;C50.3;C50.4;C50.5;C50.6;C50.8;C50.9	09.00.15.002	15	113 196
321	резекция молочной железы с определением	C50;C50.1;C50.2;C50.3;C50.4;C50.5;C50.6;C50.	09.00.15.002	15	113 196

	"сторожевого" лимфоузла	8;C50.9			
322	расширенная экстирпация культи шейки матки	C53	09.00.15.002	15	113 196
323	экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника	C54	09.00.15.002	15	113 196
324	экстирпация матки с придатками	C54	09.00.15.002	15	113 196
325	экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией	C54	09.00.15.002	15	113 196
326	комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников	C56	09.00.15.002	15	113 196
327	двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия	C56	09.00.15.002	15	113 196
328	аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия	C56	09.00.15.002	15	113 196
329	циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия	C56	09.00.15.002	15	113 196
330	циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	C56	09.00.15.002	15	113 196
331	удаление рецидивных опухолей малого таза	C53;C54;C56;C57.8	09.00.15.002	15	113 196
332	удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия	C53;C54;C56;C57.8	09.00.15.002	15	113 196
333	ампутация полового члена, двухсторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия	C60	09.00.15.002	15	113 196
334	криодеструкция опухоли предстательной железы	C61	09.00.15.002	15	113 196
335	забрюшинная лимфаденэктомия	C62	09.00.15.002	15	113 196
336	нефрэктомия с тромбэктомией	C64	09.00.15.002	15	113 196
337	криодеструкция злокачественных новообразований почки	C64	09.00.15.002	15	113 196
338	резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)	C64	09.00.15.002	15	113 196
339	цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией	C67	09.00.15.002	15	113 196

340	резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией	C67	09.00.15.002	15	113 196
341	трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением	C67	09.00.15.002	15	113 196
342	удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	C74	09.00.15.002	15	113 196
343	расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	C74	09.00.15.002	15	113 196
344	анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие	C78	09.00.15.002	15	113 196
345	удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	C78	09.00.15.002	15	113 196
346	изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого	C78	09.00.15.002	15	113 196
347	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	C38;C39	09.00.15.003	15	113 196
348	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	C50	09.00.15.003	15	113 196
349	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	C50	09.00.15.003	15	113 196
350	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы	C25	09.00.16.004	16	84 730
351	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей	C40;C41	09.00.16.004	16	84 730
353	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства	C48;C49	09.00.16.004	16	84 730
354	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях	C50;C67;C74;C73	09.00.16.004	16	84 730

	молочной железы				
355	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) злокачественных новообразований простаты	C61	09.00.16.004	16	84 730
356	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	C81;C82;C83;C84;C85;C86;C87;C88;C89;C90;C91.0;C91.5;C91.6;C91.7;C91.8;C91.9;C92;C93;C94.0;C94.2;C94.3;C94.4;C94.5;C94.6;C94.7;C95;C96.9;C00;C01;C02;C03;C04;C05;C06;C07;C08;C09;C10;C11;C12;C13;C14;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21;C22;C23;C24;C25;C26;C30;C31;C32;C34;C37;C38;C39;C40;C41;C45;C46;C47;C48;C49;C51;C52;C53;C54;C55;C56;C57;C58;C60;C61;C62;C63;C64;C65;C66;C67;C68;C69;C71;C72;C73;C74;C75;C76;C77;C78;C79	09.00.17.005	17	118 124
<b>Оториноларингология</b>					
357	реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва	H66.1;H66.2;Q16;H80.0;H80.1;H80.9;H74.1;H74.2;H74.3;H90	10.00.18.001	18	101 626
358	реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	H66.1;H66.2;Q16;H80.0;H80.1;H80.9;H74.1;H74.2;H74.3;H90	10.00.18.001	18	101 626
359	реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	H66.1;H66.2;Q16;H80.0;H80.1;H80.9;H74.1;H74.2;H74.3;H90	10.00.18.001	18	101 626
360	слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	H66.1;H66.2;Q16;H80.0;H80.1;H80.9;H74.1;H74.2;H74.3;H90	10.00.18.001	18	101 626
361	тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	H74.1;H74.2;H74.3;H90	10.00.18.001	18	101 626
362	стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	H74.1;H74.2;H74.3;H90	10.00.18.001	18	101 626



363	слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	H74.1;H74.2;H74.3;H90	10.00.18.001	18	101 626
364	селективная нейротомия	H81.0;H81.1;H81.2	10.00.19.002	19	61 177
365	деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	H81.0;H81.1;H81.2	10.00.19.002	19	61 177
366	дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	H81.1;H81.2	10.00.19.002	19	61 177
367	удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента	J32.3	10.00.19.003	19	61 177
368	удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	J38.6;D14.1;D14.2;J38.0;J38.3;R49.0;R49.1	10.00.19.004	19	61 177
369	эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	J38.6;D14.1;D14.2;J38.0;J38.3;R49.0;R49.1	10.00.19.004	19	61 177
370	ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	J38.3;R49.0;R49.1	10.00.19.004	19	61 177
371	операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	J38.3;R49.0;R49.1	10.00.19.004	19	61 177
372	костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих материалов	T90.2;T90.4;D14.0	10.00.19.005	19	61 177
<b>Офтальмология</b>					
373	модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
375	синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажа, с задней трепанацией склеры	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
376	подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246

377	вискоканалостомия	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
378	микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
379	микроинвазивная хирургия шлеммова канала	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
380	непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
381	реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
382	удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
385	эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки	E10.3;E11.3;H25.0;H25.1;H25.2;H25.3;H25.4;H25.5;H25.6;H25.7;H25.8;H25.9;H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H27.0;H28;H30.0;H30.1;H30.2;H30.3;H30.4;H30.5;H30.6;H30.7;H30.8;H30.9;H31.3;H32.8;H33.0;H33.1;H33.2;H33.3;H33.4;H33.5;H34.8;H35.2;H35.3;H35.4;H36.8;H43.1;H43.3;H44.0;H44.1	11.00.20.002	20	63 246
386	реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы	E10.3;E11.3;H25.0;H25.1;H25.2;H25.3;H25.4;H25.5;H25.6;H25.7;H25.8;H25.9;H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H27.0;H28;H30.0;H30.1;H30.2;H30.3;H30.4;H30.5;H30.6;H30.7;H30.8;H30.9;H31.3;H32.8;H33.0;H33.1;H33.2;H33.3;H33.4;H33.5;H34.8;H35.2;H35.3;H35.4;H36.8;H43.1;H43.3;H44.0;H44.1	11.00.20.002	20	63 246
387	удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	E10.3;E11.3;H25.0;H25.1;H25.2;H25.3;H25.4;H25.5;H25.6;H25.7;H25.8;H25.9;H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H27.0;H28;H30.0;H30.1;H30.2;H30.3;H30.4;H30.5;H30.6;H30.7;H30.8;H30.9;H31.3;H32.8;H33.0;H33.1;H33.2;H33.3;H33.4;H33.5;H34.8;H35.2;H35.3;H35.4;H36.8;H43.1;H43.3;H44.0;H44.1	11.00.20.002	20	63 246
388	иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме	H02.0;H02.1;H02.2;H02.3;H02.4;H02.5;H04.0;H04.1;H04.2;H04.3;H04.4;H04.5;H04.6;H05.0;H05.1;H05.2;H05.3;H05.4;H05.5;H11.2;H21.5;H27.0;H27.1;H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H26.5;H26.6;H26.7;H26.8;H26.9;H31.3;H40.3;S00.1;S00.2;S02	11.00.20.003	20	63 246

			.30;S02.31;S02.80;S02.81;S04.0;S04.1;S04.2;S04.3;S04.4;S04.5;S05.0;S05.1;S05.2;S05.3;S05.4;S05.5;S05.6;S05.7;S05.8;S05.9;T26.0;T26.1;T26.2;T26.3;T26.4;T26.5;T26.6;T26.7;T26.8;T26.9;H44.0;H44.1;H44.2;H44.3;H44.4;H44.5;H44.6;H44.7;H44.8;T85.2;T85.3;T90.4;T95.0;T95.8			
389	имплантация дренажа при посттравматической глаукоме		H02.0;H02.1;H02.2;H02.3;H02.4;H02.5;H04.0;H04.1;H04.2;H04.3;H04.4;H04.5;H04.6;H05.0;H05.1;H05.2;H05.3;H05.4;H05.5;H11.2;H21.5;H27.0;H27.1;H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H26.5;H26.6;H26.7;H26.8;H26.9;H31.3;H40.3;S00.1;S00.2;S02.30;S02.31;S02.80;S02.81;S04.0;S04.1;S04.2;S04.3;S04.4;S04.5;S05.0;S05.1;S05.2;S05.3;S05.4;S05.5;S05.6;S05.7;S05.8;S05.9;T26.0;T26.1;T26.2;T26.3;T26.4;T26.5;T26.6;T26.7;T26.8;T26.9;H44.0;H44.1;H44.2;H44.3;H44.4;H44.5;H44.6;H44.7;H44.8;T85.2;T85.3;T90.4;T95.0;T95.8	11.00.20.003	20	63 246
390	исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц		H02.0;H02.1;H02.2;H02.3;H02.4;H02.5;H04.0;H04.1;H04.2;H04.3;H04.4;H04.5;H04.6;H05.0;H05.1;H05.2;H05.3;H05.4;H05.5;H11.2;H21.5;H27.0;H27.1;H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H26.5;H26.6;H26.7;H26.8;H26.9;H31.3;H40.3;S00.1;S00.2;S02.30;S02.31;S02.80;S02.81;S04.0;S04.1;S04.2;S04.3;S04.4;S04.5;S05.0;S05.1;S05.2;S05.3;S05.4;S05.5;S05.6;S05.7;S05.8;S05.9;T26.0;T26.1;T26.2;T26.3;T26.4;T26.5;T26.6;T26.7;T26.8;T26.9;H44.0;H44.1;H44.2;H44.3;H44.4;H44.5;H44.6;H44.7;H44.8;T85.2;T85.3;T90.4;T95.0;T95.8	11.00.20.003	20	63 246
391	факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы		H02.0;H02.1;H02.2;H02.3;H02.4;H02.5;H04.0;H04.1;H04.2;H04.3;H04.4;H04.5;H04.6;H05.0;H05.1;H05.2;H05.3;H05.4;H05.5;H11.2;H21.5;H27.0;H27.1;H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H26.5;H26.6;H26.7;H26.8;H26.9;H31.3;H40.3;S00.1;S00.2;S02.30;S02.31;S02.80;S02.81;S04.0;S04.1;S04.2;S04.3;S04.4;S04.5;S05.0;S05.1;S05.2;S05.3;S05.4;S05.5;S05.6;S05.7;S05.8;S05.9;T26.0;T26.1;T26.2;T26.3;T26.4;T26.5;T26.6;T26.7;T26.8;T26.9;H44.0;H44.1;H44.2;H44.3;H44.4;H44.5;H44.6;H44.7;H44.8;T85.2;T85.3;T90.4;T95.0;T95.8	11.00.20.003	20	63 246
392	реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты		C43.1;C44.1;C69.0;C69.1;C69.2;C69.3;C69.4;C69.5;C69.6;C69.7;C69.8;C69.9;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2	11.00.20.004	20	63 246
393	отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты		C43.1;C44.1;C69.0;C69.1;C69.2;C69.3;C69.4;C69.5;C69.6;C69.7;C69.8;C69.9;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2	11.00.20.004	20	63 246
394	тонкоигольная аспирационная биопсия		C43.1;C44.1;C69.0;C69.1;C69.2;C69.3;C69.4;C69.5;C69.6;C69.7;C69.8;C69.9;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2	11.00.20.004	20	63 246

	новообразований глаза и орбиты	9.5;C69.6;C69.7;C69.8;C69.9;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2			
395	транспупиллярная секторальная/панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции	H35.2	11.00.20.005	20	63 246
396	диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки	H35.2	11.00.20.005	20	63 246
397	криокоагуляция сетчатки	H35.2	11.00.20.005	20	63 246
398	устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора	H26.0;H26.1;H26.2;H26.4;H27.0;H33.0;H33.2;H33.3;H33.4;H33.5;H35.1;H40.3;H40.4;H40.5;H43.1;H43.3;H49.9;Q10.0;Q10.1;Q10.4;Q10.5;Q10.6;Q10.7;Q11.1;Q12.0;Q12.1;Q12.3;Q12.4;Q12.8;Q13.0;Q13.3;Q13.4;Q13.8;Q14.0;Q14.1;Q14.3;Q15.0;H02.0;H02.1;H02.2;H02.3;H02.4;H02.5;H04.5;H05.3;H11.2	11.00.21.006	21	77 362
399	исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	H26.0;H26.1;H26.2;H26.4;H27.0;H33.0;H33.2;H33.3;H33.4;H33.5;H35.1;H40.3;H40.4;H40.5;H43.1;H43.3;H49.9;Q10.0;Q10.1;Q10.4;Q10.5;Q10.6;Q10.7;Q11.1;Q12.0;Q12.1;Q12.3;Q12.4;Q12.8;Q13.0;Q13.3;Q13.4;Q13.8;Q14.0;Q14.1;Q14.3;Q15.0;H02.0;H02.1;H02.2;H02.3;H02.4;H02.5;H04.5;H05.3;H11.2	11.00.21.006	21	77 362
<b>Педиатрия</b>					
400	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	E83.0	12.00.22.001	22	72 296
401	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	K90.0;K90.4;K90.8;K90.9;K63.8;E73;E74.3	12.00.22.001	22	72 296
402	комплексное лечение с применением	E75.5	12.00.22.001	22	72 296

	дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани				
403	поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы	M34	12.00.22.002	22	72 296
404	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	N 04;N07;N25	12.00.23.003	23	152 807
405	поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	N 04;N07;N25	12.00.23.003	23	152 807
<b>Ревматология</b>					
406	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	M05.0;M05.1;M05.2;M05.3;M05.8;M06.0;M06.1;M06.4;M06.8;M08;M45;M07.2;M32;M34	13.00.24.001	24	115 858
407	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	M05.0;M05.1;M05.2;M05.3;M05.8;M06.0;M06.1;M06.4;M06.8;M08;M45;M07.2;M32;M34	13.00.24.001	24	115 858
<b>Торакальная хирургия</b>					

411	атриосептостомия	I27.0	15.00.29.001	29	128 546
412	баллонная ангиопластика	I37	15.00.29.001	29	128 546
413	видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	J43	15.00.29.002	29	128 546
414	пластика гигантских булл легкого	J43	15.00.30.003	30	225 467
<b>Травматология и ортопедия</b>					
415	восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	B67;D16;D18;M88	16.00.31.001	31	123 081
416	восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	M42;M43;M45;M46;M48;M50;M51;M53;M92;M93;M95;Q76.2	16.00.31.001	31	123 081
417	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвончика дорсальными или вентральными имплантатами	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	16.00.32.001	32	186 070
418	артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	M00;M01;M03.0;M12.5;M17	16.00.31.002	31	123 081
419	артролиз и артрорез суставов кисти с различными видами чрескостного, на костного и интрамедуллярного остеосинтеза	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;M20.5;Q05.9;Q66.0;Q66.5;Q66.8;Q68.2	16.00.31.003	31	123 081
420	реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	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;M20.5;Q05.9;Q66.0;Q66.5;Q66.8;Q68.2	16.00.31.003	31	123 081
421	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа	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	16.00.31.004	31	123 081
422	чрескостный остеосинтез методом компонок аппаратов с использованием модульной трансформации	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	16.00.31.004	31	123 081
423	корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	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	16.00.31.004	31	123 081
424	комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или на костного остеосинтеза	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	16.00.31.004	31	123 081
425	реконструкция проксимального, дистального	M25.3;M91;M95.8;Q65.0;Q65.1;Q65.3;Q65.4;Q65	16.00.31.004	31	123 081

	отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	.8;M16.2;M16.3;M92			
426	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	M25.3;M91;M95.8;Q65.0;Q65.1;Q65.3;Q65.4;Q65.8;M16.2;M16.3;M92	16.00.31.004	31	123 081
427	корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	M24.6	16.00.31.004	31	123 081
428	имплантация эндопротеза сустава	S72.1;M84.1	16.00.33.005	33	129 977
429	пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	M40;M41;Q67;Q76;Q77.4;Q85;Q87	16.00.34.006	34	311 354
<b>Урология</b>					
430	уретропластика кожным лоскутом	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
431	лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия	N 28.1;Q61.0;N13.0;N13.1;N13.2;N28;I86.1	18.00.35.002	35	84 257
432	лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия	N 28.1;Q61.0;N13.0;N13.1;N13.2;N28;I86.1	18.00.35.002	35	84 257
433	лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия	N 28.1;Q61.0;N13.0;N13.1;N13.2;N28;I86.1	18.00.35.002	35	84 257
435	лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки	N 28.1;Q61.0;N13.0;N13.1;N13.2;N28;I86.1	18.00.35.002	35	84 257
436	лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника	N 28.1;Q61.0;N13.0;N13.1;N13.2;N28;I86.1	18.00.35.002	35	84 257
437	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия	I86.1	18.00.35.002	35	84 257
438	лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	I86.1	18.00.35.002	35	84 257
439	перкутанная нефролитолапексия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	N 20.2;N20.0;N13.0;N13.1;N13.2;C67;Q62.1;Q62.2;Q62.3;Q62.7	18.00.35.003	35	84 257
<b>Челюстно-лицевая хирургия</b>					
440	реконструктивная хейлоринопластика	Q36.9	19.00.36.001	36	109 037
441	хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными	L91;M96;M95.0	19.00.36.001	36	109 037

	тканями				
442	пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	Q35.0;Q35.1;M96	19.00.36.001	36	109 037
443	реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризованного лоскута	Q35.0;Q35.1;M96	19.00.36.001	36	109 037
444	реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (VELOФАРИНГОПЛАСТИКА, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	Q35.0;Q35.1;M96	19.00.36.001	36	109 037
445	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	Q18;Q30	19.00.36.001	36	109 037
446	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	M95.1;Q87.0	19.00.36.002	36	109 037
447	пластическое устранение микростомы	Q18.5	19.00.36.002	36	109 037
448	пластическое устранение макростомы	Q18.4	19.00.36.002	36	109 037
449	удаление новообразования	D11.0	19.00.36.003	36	109 037
450	удаление новообразования	D11.9	19.00.36.003	36	109 037
<b>Эндокринология</b>					
451	комплексное лечение, включая молекулярно-генетическую диагностику, многокомпонентную заместительную терапию гломерулярных поражений при сахарном диабете (диабетическая нефропатия), проведение диализа	E10.2;E10.7;E11.2;E11.7	20.00.37.001	37	167 076
452	комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	E10.2;E10.7;E11.2;E11.7	20.00.37.001	37	167 076
453	комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с 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	20.00.37.001	37	167 076
<b>Онкология</b>					



454	радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	C34;C33	09.00.15.001	15	113 196
455	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	C22	09.00.16.004	16	84 730
<b>Офтальмология</b>					
456	модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
457	реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
<b>Абдоминальная хирургия</b>					
458	субтотальная резекция головки поджелудочной железы	K86.0;K86.1;K86.2;K86.3;K86.4;K86.5;K86.6;K86.7;K86.8	01.00.1.001	1	148 136
459	продольная панкреатоеюностомия	K86.0;K86.1;K86.2;K86.3;K86.4;K86.5;K86.6;K86.7;K86.8	01.00.1.001	1	148 136
460	резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой	D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0	01.00.1.002	1	148 136
461	абляция при новообразованиях печени	D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0	01.00.1.002	1	148 136
462	колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
463	субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
464	иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
465	иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
466	резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
467	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136

468	резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
469	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
470	реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
471	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
472	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
473	колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
474	резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
475	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
476	резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	D12.6;K60.4;K62.3;K62.8;K57.2;K59.3;N82.2;N82.3;N82.4;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	01.00.1.003	1	148 136
477	односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	E27.5;D35.0;D48.3;E26.0;E24		2	160 059
478	удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	E27.5;D35.0;D48.3;E26.0;E24	01.00.2.004	2	160 059
479	эндоскопическое удаление параганглиомы	E27.5;D35.0;D48.3;E26.0;E24	01.00.2.004	2	160 059
480	аорто-кавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом	E27.5;D35.0;D48.3;E26.0;E24	01.00.2.004	2	160 059
481	эндоскопическая адреналэктомия с опухолью	E27.5;D35.0;D48.3;E26.0;E24	01.00.2.004	2	160 059
482	двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия	E27.5;D35.0;D48.3;E26.0;E24	01.00.2.004	2	160 059
483	двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями	E27.5;D35.0;D48.3;E26.0;E24	01.00.2.004	2	160 059
484	аорто-кавальная лимфаденэктомия эндоскопическая	E27.5;D35.0;D48.3;E26.0;E24	01.00.2.004	2	160 059
485	удаление неорганной забрюшинной опухоли	E27.5;D35.0;D48.3;E26.0;E24	01.00.2.004	2	160 059

<b>Нейрохирургия</b>					
486	ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	G91;G93.0;Q03	08.00.11.010	11	142 341
487	ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	G91;G93.0;Q03	08.00.12.010	12	204 726
<b>Офтальмология</b>					
488	имплантация антиглаукоматозного дренажа	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
489	модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
490	антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0	11.00.20.001	20	63 246
491	подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза	C43.1;C44.1;C69.0;C69.1;C69.2;C69.3;C69.4;C69.5;C69.6;C69.7;C69.8;C69.9;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2	11.00.20.004	20	63 246
492	отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза	C43.1;C44.1;C69.0;C69.1;C69.2;C69.3;C69.4;C69.5;C69.6;C69.7;C69.8;C69.9;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2	11.00.20.004	20	63 246
493	радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1;C44.1;C69.0;C69.1;C69.2;C69.3;C69.4;C69.5;C69.6;C69.7;C69.8;C69.9;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2	11.00.20.004	20	63 246
494	лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1;C44.1;C69.0;C69.1;C69.2;C69.3;C69.4;C69.5;C69.6;C69.7;C69.8;C69.9;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2	11.00.20.004	20	63 246
495	радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1;C44.1;C69.0;C69.1;C69.2;C69.3;C69.4;C69.5;C69.6;C69.7;C69.8;C69.9;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2	11.00.20.004	20	63 246
496	лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1;C44.1;C69.0;C69.1;C69.2;C69.3;C69.4;C69.5;C69.6;C69.7;C69.8;C69.9;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2	11.00.20.004	20	63 246
497	погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1;C44.1;C69.0;C69.1;C69.2;C69.3;C69.4;C69.5;C69.6;C69.7;C69.8;C69.9;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2	11.00.20.004	20	63 246
<b>Сердечно-сосудистая хирургия</b>					
498	баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	I20.0;I21;I21.2;I21.3;I21.9;I22	14.00.25.003	25	193 183

499	баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	I20.0;I21.4;I21.9;I22	14.00.26.003	26	171 805
500	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	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	14.00.27.002	27	127 007
501	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	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	14.00.28.013	28	234 237
<b>Урология</b>					
502	кишечная пластика мочеточника	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
503	уретероцистанастомоз (операция боари), в том числе у детей	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
504	уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
505	уретероилеосигмостомия у детей	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
506	эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
507	цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
508	пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
509	апендикостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
510	радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
511	аугментационная цистопластика	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
512	восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
513	уретропластика лоскутом из слизистой рта	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257
514	иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)	N 13.0;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	18.00.35.001	35	84 257

		.2;N33.8			
515	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия	N 28.1;Q61.0;N13.0;N13.1;N13.2;N28;l86.1	18.00.35.002	35	84 257
<b>Детская хирургия в период новорожденности</b>					
516	удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники	Q33.0;Q33.2;Q39.0;Q39.1;Q39.2	27.00.7.003	7	225 144
517	прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке	Q33.0;Q33.2;Q39.0;Q39.1;Q39.2	27.00.7.003	7	225 144
518	ликвидация трахеопищеводного свища	Q33.0;Q33.2;Q39.0;Q39.1;Q39.2	27.00.7.003	7	225 144
<b>Эндокринология</b>					
519	хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли	E24.3;E24.9	20.00.38.002	38	90 453
520	хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	E24.3;E24.9	20.00.38.002	38	90 453
<b>Травматология и ортопедия</b>					
521	имплантация эндопротеза сустава	M16.1	16.00.33.005	33	129 977

**Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств федерального бюджета и/или областного бюджета Новосибирской области в рамках софинансирования расходов**

N группы ВМП <1>	Наименование вида ВМП <sup>1</sup>	Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей
<b>Абдоминальная хирургия</b>						
1.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически-ассистированные	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция тотальная панкреатодуоденэктомия	179690
	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 внутripеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюзирующая операция на сосудах печени гемигепатэктомия резекция двух и более сегментов печени реконструктивная гепатикоеюностомия портокавальное шунтирование. Операции азигопортального разобщения. Трансъюгулярное внутripеченочное портосистемное шунтирование (TIPS)	
	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически-ассистированные операции на прямой кишке и промежности	L05.9, K62.3, N 81.6, K62.8	пресакральная киста	хирургическое лечение	иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением копчика, в том числе с пластикой свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна	
			опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза	хирургическое лечение	ликвидация ректоцеле, в том числе с циркулярной эндоректальной проктопластикой по методике	

					Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом	
					ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднепетлевая ректопексия, шовная ректопексия, операция Делорма	
			недостаточность анального сфинктера	хирургическое лечение	создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирающего аппарата прямой кишки	
	Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке	K22.5, K22.2, K22	приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода	хирургическое лечение	иссечение дивертикула пищевода пластика пищевода эзофагокардиомиотомия экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая	
2.	Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках и при новообразованиях брюшинного пространства с использованием робототехники	D12.4, D12.6, D13.1, D13.2, D13.3, D13.4, D13.5, K76.8, D18.0, D20, D35.0, D73.4, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K62.3, K86.0 - K86.8, E24, E26.0, E27.5	гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемангиома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования надпочечника. Киста селезенки. Неорганическое брюшинное новообразование	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники	231650
<b>Акушерство и гинекология</b>						
3.	Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса,	O43.0, O31.2, O31.8, P02.3	монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии	хирургическое лечение	лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия	182860
		O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0,	водянка плода (асцит, гидроторакс)	хирургическое лечение	кордоцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального	



	гидроцефалии, клапана задней уретры у плода с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов	P56.9, P83.2			гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии	
	внутриутробное переливание крови плоду, другие пункционные методы лечения	O35.9, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03	пороки развития плода, требующие антенатального лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры)	хирургическое лечение	антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода	
	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	D26, D27, D28, D25	доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста	хирургическое лечение	удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	
		N 80	наружный эндометриоз, инфильтративная форма с вовлечением в патологический процесс забрюшинного пространства органов брюшной полости и малого таза	хирургическое лечение	иссечение очагов инфильтративного эндометриоза, в том числе с резекцией толстой кишки, или мочеточника, или мочевого пузыря, с одномоментной пластикой пораженного органа с использованием лапароскопического доступа	
	Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию,	Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56	врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки матки. Врожденные ректовагинальные и уретровагинальные свищи. Урогенитальный синус, с врожденной аномалией клитора. Врожденные аномалии вульвы с атопическим	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией	

	операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоза		расположением половых органов			
			врожденное отсутствие влагалища, замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища	комбинированное лечение	коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопоза с применением реконструктивно-пластических операций лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей и последующим индивидуальным подбором гормональной терапии	
			женский псевдогермафродитизм неопределенность пола	хирургическое лечение	феминизирующая пластика наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа	
				комбинированное лечение	хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпопоза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии	
	Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно-иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения	E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1	задержка полового созревания, обусловленная первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе	хирургическое лечение	удаление половых желез (дисгенетических гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения удаление половых желез (дисгенетических гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей	
					удаление половых желез (дисгенетических гонад, тестикулов) с использованием лапароскопического доступа, применение кольпопоза	
4.	Неинвазивное и малоинвазивное	D25, N 80.0	множественная узловатая форма аденомиоза, требующая	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции	154760

	хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой аблации под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии		хирургического лечения		(миомэктомия использованием комбинированного эндоскопического доступа) ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем эндоваскулярная окклюзия маточных артерий	
5.	Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса гениталий у женщин с использованием робототехники	D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N 80, N 81, N 99.3, N 39.4, Q51, Q56.0, Q56.2, Q56.3, Q56.4, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9	доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением шейки матки, с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища. Пациенты с выпадением стенок и купола	хирургическое лечение	реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники	241330

			влагалища после экстирпации матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Опущение и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста			
<b>Гематология</b>						
6.	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения, при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	патология гемостаза, с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия	хирургическое лечение	проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом	289720
		D69.3	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбозина	
		D61.3	рефрактерная апластическая анемия и рецидивы заболевания	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, антибиотическая терапия бактериальных и грибковых инфекций, противовирусная терапия, хелаторная терапия	
		D60	парциальная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом)	терапевтическое лечение	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная	

					терапия, хелаторная терапия, иммунотерапия, эфферентные методы	
7.	Комплексное консервативное лечение и реконструктивно-восстановительные операции при деформациях и повреждениях конечностей с коррекцией формы и длины конечностей у больных с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания), болезнью Гоше	D66, D67, D68	пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и (или) повреждением конечностей	комбинированное лечение	комплексное лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию препаратами дефицитных факторов и донорской крови, химическую синовэктомию крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания ("индукция иммунной толерантности"), удаление гематом, гемофилических псевдоопухолей, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия)	492800
		E75.2	пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов	комбинированное лечение	комплексное лечение, включающее эфферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию компонентами донорской крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костная пластика, артродез, мышечная пластика, сухожильная и артропластика, корригирующая остеотомия),	

					некротическая эктопия	
<b>Детская хирургия в период новорожденности</b>						
8.	Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q41, Q42	врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника	хирургическое лечение	межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией	322110
	Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое	Q79.0, Q79.2, Q79.3	врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис	хирургическое лечение	пластика диафрагмы, в том числе торако- и лапароскопическая, с применением синтетических материалов пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции	
					первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная	
	Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические	D18, D20.0, D21.5	тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации	хирургическое лечение	удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники	
	Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические	Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0	врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Доброкачественные новообразования почки	хирургическое лечение	пластика пиелоуретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техники вторичная нефрэктомия неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с его моделированием геминефруретерэктомия эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями уретероилеосигмостомия лапароскопическая нефруретерэктомия	

					нефрэктомия через минилюмботомический доступ	
<b>Комбустиология</b>						
9.	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 30 процентов поверхности тела, ингаляционным поражением, осложнениями и последствиями ожогов	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T29, T30, T31, T75.4	термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 30 процентов поверхности тела	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, при необходимости включающее круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких экспертного класса; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофльтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку, включая парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов; хирургическую и (или) химическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия	230660

			термические, химические и электрические ожоги с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) вне зависимости от площади поражения	комбинированное лечение	ран интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее применение противоожоговых (флюидизирующих) кроватей; круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких экспертного класса; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофльтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку, в том числе парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов; хирургическую и (или) химическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран	
		T27, T58, T59	ингаляционное поражение, требующее проведения респираторной поддержки	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с	



					<p>абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса;</p> <p>респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких экспертного класса;</p> <p>экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза;</p> <p>диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования;</p> <p>нутритивную поддержку, включая парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни;</p> <p>наложение трахеостомы для длительной искусственной вентиляции легких;</p> <p>местное лечение</p>	
		<p>T20.3, T20.7, T21.3, T21.7, T22.3, T22.7, T23.3, T23.7, T24.3, T24.7, T25.3, T25.7, T29.3, T29.7, T30.3, T30.7, T31.0, T31.1, L58.9, T75.4, T95, L66, L90, L90.5, L91, M95.0 - M95.5</p>	<p>локальные термические, химические, электрические и лучевые глубокие ожоги III степени особых локализаций (голова, лицо, кисти, половые органы, область шеи и крупных суставов)</p>	<p>комбинированное лечение</p>	<p>интенсивное поликомпонентное лечение в условиях специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза;</p> <p>круглосуточное мониторирование, в том числе</p>	

					с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов; хирургическую и (или) химическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран, в том числе с использованием микрохирургической техники; установку и удаление эспандеров; пластику сухожилий, связочного аппарата	
			послеожоговые рубцы и рубцовые деформации, которые нуждаются в проведении реконструктивно-пластических операций	комбинированное лечение	медикаментозное и инфузионно-трансфузионное лечение в условиях специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее иссечение рубцов и устранение рубцовых деформаций; кожную пластику, в том числе с использованием микрохирургической техники; установку и удаление эспандеров; пластику сухожилий, связочного аппарата	
<b>Нейрохирургия</b>						
10.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0	внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	262840

мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга					стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем	
	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции		
				удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга		
				стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем		
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
				удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии		
				удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга		
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях	C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга		
				удаление опухоли с применением		

	<p>оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации</p>		<p>с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации</p>		<p>интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии</p>	
	<p>Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические 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 доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе</p>	<p>C72.2, D33.3, Q85</p>	<p>доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга</p> <p>эндоскопическое удаление опухоли</p>	
	<p>Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания</p>	<p>C75.3, D35.2 - D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6</p>	<p>аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга</p> <p>эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом</p> <p>стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем</p>	
	<p>Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания</p>	<p>C31</p>	<p>злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов</p> <p>эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием</p>	

	череп и лицевого скелета, врастающих в полость черепа				хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
					эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) макроэмболов	
		C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	
					эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
					эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов	
		M85.0	фиброзная дисплазия	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
					микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	
		D10.6, D10.9, D21.0	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов	
					эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при	

					помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	
Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1	злокачественные (первичные и вторичные) и 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	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга		
				удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник		
				удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов		
				эндоскопическое удаление опухоли		
Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4	спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)	хирургическое лечение	декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем		
				двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем		
	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	хирургическое лечение	удаление межпозвоночного диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвоночного диска		
				удаление межпозвоночного диска эндоскопическое		
				двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем		
	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9,	деструкция и деформация (патологический перелом)	хирургическое лечение	декомпрессионно-стабилизирующее		

		B67, D16, D18, M88	позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек		<p>вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем</p> <p>резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами</p>	
		G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	<p>декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария</p>	
					<p>двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза),</p>	

					погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	
		G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	
	Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов	G50 - G53	невралгии и нейропатии черепных нервов	хирургическое лечение	интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией	
11.	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого	хирургическое лечение	микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга эндоваскулярное	358280



<p>клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах</p>		<p>периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния</p>		<p>вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов</p>	
	I67.1	<p>артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации</p>	
				<p>микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях</p> <p>эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов</p>	
	Q28.2, Q28.8	<p>артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга</p> <p>эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)</p>	
	I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	<p>дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов</p>	
	C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.5 - D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8	<p>артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов)</p> <p>эндоваскулярное</p>	

					<p>вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии</p> <p>микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом</p> <p>микрохирургические вмешательства с интраоперационной реинфузией крови</p>	
<p>Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза</p>	<p>G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8</p>	<p>болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>стереотаксическая деструкция подкорковых структур</p>		
	<p>G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M96, T90.5, T91.3</p>	<p>спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур)</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем</p> <p>селективная невротомия, селективная дорзальная ризотомия</p> <p>стереотаксическая деструкция подкорковых структур</p>		
	<p>G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8</p>	<p>симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная)</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использованием интраоперационного нейрофизиологического контроля</p> <p>деструктивные операции на эпилептических очагах с предварительным картированием мозга на</p>		

					основе инвазивной имплантации эпидуральных электродов и мониторинга имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов для проведения нейрофизиологического мониторинга	
12.	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов	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	сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическое лечение	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантатов эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	190260
	Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9	поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией	хирургическое лечение	невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем стереотаксическая деструкция подкорковых структур	
		G56, G57, T14.4	последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и	хирургическое лечение	микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и	

			компрессионно-ишемическими невропатиями		эндоскопическим контролем комбинированное проведение эпидуральных и периферических электродов с применением малоинвазивного инструментария под рентгенологическим и нейрофизиологическим контролем	
		C47, D36.1, D48.2, D48.7	злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений	хирургическое лечение	микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем	
	Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	эндоскопическая вентрикулостомия III желудочка мозга эндоскопическая фенестрация стенок кист эндоскопическая кистовентрикулоцистерностомия стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов	
13.	Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение с использованием специализированных ускорителей при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментозно-резистентных болевых синдромах различного генеза	C31, C41, C71.0 - C71.7, C72, C75.3, C79.3 - C79.5, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментозно-резистентные болевые синдромы различного генеза	лучевое лечение	стереотаксически ориентированное лучевое лечение злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, а также костей основания черепа и позвоночника стереотаксически ориентированное лучевое лечение артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических соустьев головного мозга стереотаксически	287150

					ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов	
14.	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых	970920
					ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов	
					ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство	
		I67.1	артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов	
					ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство	
		Q28.2, Q28.8	артериовенозная мальформация головного и спинного мозга	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей	
		I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной	

			аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)		клеевой композиции, микроспиралей, стентов	
		D18.0, D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8	артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов	
		I66	окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий. Ишемия головного мозга как следствие цереброваскулярных болезней	хирургическое лечение	эндоваскулярная ангиопластика и стентирование	
15.	Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов	G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8	болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	1281490
		E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3	спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур)	хирургическое лечение	имплантация помпы для хронического интратекального введения лекарственных препаратов в спинномозговую жидкость и ее замена	
		G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами)	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутрочерепных и	

					периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена	
		M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
		G50 - G53, G54.0 - 54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией	хирургическое лечение	имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
		G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями	хирургическое лечение	имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена	
<b>Онкология</b>						
16.	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях	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, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44,	злокачественные новообразования головы и шеи I - III стадии	хирургическое лечение	удаление опухоли полости носа видеоэндоскопическое тиреоидэктомия видеоэндоскопическая микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая тиреоидэктомия видеоассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная	199870
					удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего	

		C69, C73			<p>верхнего средостения видеоассистированное</p> <p>удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное</p> <p>резекция верхней челюсти видеоассистированная</p> <p>эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая</p> <p>селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей</p>	
		C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21	<p>злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала в пределах слизистого слоя T1</p> <p>локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода</p>	хирургическое лечение	<p>эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли</p> <p>видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F</p>	
		C16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение	<p>лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов</p> <p>лапароскопическая дистальная субтотальная резекция желудка</p>	
		C17	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	<p>лапароскопическая резекция тонкой кишки</p> <p>лапароскопическая панкреатодуоденальная резекция</p>	
		C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли	хирургическое лечение	<p>лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия</p> <p>лапароскопически-</p>	



			червеобразного отростка		ассистированная правосторонняя гемиколэктомия расширенной лимфаденэктомией	с
		C18.5, C18.6	локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия	
					лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия расширенной лимфаденэктомией	с
		C18.7, C19	локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки	резекция
					лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	с
					нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки	резекция
		C20	ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки	хирургическое лечение	трансанальная эндоскопическая микрохирургия (ТЕМ)	
			локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки	резекция
					лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	резекция
					лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара	с
					нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки	резекция

		C22, C78.7, C24.0	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	хирургическое лечение	видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени	
			нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	
			злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)	
			злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)	
			злокачественные новообразования желчных протоков	хирургическое лечение	комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей	
					комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей	
		C33, C34	немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	хирургическое лечение	эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли бронхов эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов	

					эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргонеплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов)	
					эндоскопическая реканализация и эндопротезирование бронха как этап комбинированного лечения	
		C33, C34	ранний рак трахеи	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргонеплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи)	
					эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи	
			стенозирующие злокачественные новообразования трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T2-4NxMx)	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргонеплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи)	
					эндоскопическая реканализация и эндопротезирование трахеи как этап комбинированного лечения	
					эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргонеплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов)	
			ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия)	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая лобэктомия, билобэктомия	
		C37, C38.1, C38.2, C38.3	опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения	
					видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией	
		C48.0	неорганические злокачественные	хирургическое	видеоэндоскопическое	

			новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные)	лечение	удаление опухоли забрюшинного пространства	
					видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией	
		C50.2, C50.3, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии	хирургическое лечение	радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастеральной лимфаденэктомией	
		C53	злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением	хирургическое лечение	видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с придатками	
					видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников	
		C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ (III стадия)	хирургическое лечение	видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией	
			местнораспространенные формы злокачественных новообразований тела матки, осложненных кровотечением	хирургическое лечение	экстирпация матки расширенная видеоэндоскопическая селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий	
		C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника	
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая простатэктомия	
		C64	злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция почки	
		C64	локализованные злокачественные новообразования почки (I - IV	хирургическое лечение	лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная	

			стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)		лимфаденэктомия	
		C66, C65	злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I - II стадия (T1a-T2NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефруретероэктомия	
		C67	локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I - II стадия (T1-T2bNxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция мочевого пузыря лапароскопическая цистэктомия лапароскопическая цистпростатвезикулэктомия	
			злокачественные новообразования мочевого пузыря (I стадия (T1NxMo)	хирургическое лечение	трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутрипузырной химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией	
		C74	злокачественные новообразования надпочечника	хирургическое лечение	лапароскопическая адреналэктомия	
		C38.4, C38.8, C45.0	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры видеоторакоскопическая плеврэктомия	
17.	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	поднакостничная экзентерация орбиты поднакостничная экзентерация орбиты с сохранением век орбитосинуальная экзентерация удаление опухоли орбиты темпоральным доступом удаление опухоли орбиты транзигоматозным доступом транскраниальная верхняя орбитотомия орбитотомия с ревизией носовых пазух органосохраняющее удаление опухоли орбиты реконструкция стенок глазницы пластика верхнего неба глоссэктомия с реконструктивно-пластическим	220220

		C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73			компонентом резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					иссечение новообразования мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно- пластическим компонентом	
					резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно- пластическим компонентом	
					паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом	
					ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом	
					резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой	

					ларингофарингоэзофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами	
					резекция твердого неба с микрохирургической пластикой	
					резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией	
					ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией	
					ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией	
					резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой	
					резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией	
					тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой	
					резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой	
					лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой	
					резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой	
					иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой	
					резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой	
					удаление внеорганный опухоли с комбинированной резекцией соседних органов	
					удаление внеорганный опухоли с ангиопластикой	
					удаление внеорганный опухоли с пластикой нервов	
					резекция грушевидного синуса с реконструктивно-	

					пластическим компонентом	
					фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией	
					резекция глотки с микрососудистой реконструкцией	
					пластика трахеи биоинженерным лоскутом	
					реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием	
					расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием	
					ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы	
					отсроченная микрохирургическая пластика (все виды)	
					резекция ротоглотки комбинированная	
					удаление опухоли головного мозга с краниоорбитофациальным ростом	
					удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом	
		C15	начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем	
					отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки	
					отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой	



					кишки	
					отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата	
					одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией, интраоперационной фотодинамической терапией и пластикой пищевода	
		C17	местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция с интраоперационной фотодинамической терапией циторедуктивная резекция тонкой кишки с интраоперационной фотодинамической терапией или внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	
			местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	хирургическое лечение	левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени	
		левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого				
		резекция сигмовидной кишки с резекцией печени				
					резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого	
					тотальная экзентерация малого таза	
					задняя экзентерация малого таза	
					расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки	
					резекция прямой кишки с резекцией легкого	
					расширенная, комбинированная брюшно-промежностная экстирпация	

					прямой кишки	
					брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара	
					тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря	
		C20	локализованные опухоли средне- и нижеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров	
		C22, C23, C24	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	анатомическая резекция печени	
					правосторонняя гемигепатэктомия	
					левосторонняя гемигепатэктомия	
					медианная резекция печени	
					двухэтапная резекция печени	
		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция	
					пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция	
					срединная резекция поджелудочной железы	
					тотальная дуоденопанкреатэктомия	
					расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция	
					расширенно-комбинированная пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция	
					расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы	

					расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия	
					расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия	
		C33	опухоль трахеи	хирургическое лечение	расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов	
					расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы	
					пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)	
		C34	опухоли легкого I - III стадии	хирургическое лечение	изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза)	
					комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахео- бронхиального анастомоза)	
					комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутоотрасплататом, перемещенным биоинженерным лоскутом) грудной стенки	
					расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную	