

Тарифы по видам и методам высокотехнологичной медицинской помощи,
финансовое обеспечение которых осуществляется в рамках территориальной программы ОМС на 2017 год

Код услуги ВМП	Н гр. ВМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-X	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Тариф
АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ							
НМР01	1.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	K86.0 - K86.8	Заболевания поджелудочной железы	Хирургическое лечение	Резекция поджелудочной железы субтотальная Наложение гепатикоеюноанастомоза Резекция поджелудочной железы эндоскопическая Дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки Дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией Средняя резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) Панкреатоудуоденальная резекция с резекцией желудка Резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоеюноанастомоз	211 723,00
		Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	Хирургическое лечение	Резекция печени с использованием лапароскопической техники Резекция одного сегмента печени Резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом Резекция печени атипичная Эмболизация печени с использованием лекарственных средств Резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой Абляция при новообразованиях печени	
		Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные, операции на тонкой, толстой кишке и промежности	D12.6, K60.4, K62.3, K62.8, K57.2, K59.3, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8	Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами Свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности Ректовагинальный (коловагинальный) свищ Дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение Мегадолихоколон, резизирующие извороты сигмовидной кишки Болезнь Гиршпрунга, мегадолихоколон Хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации Калостезия, илеостезия, энностезия, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки Врожденная ангина слепой толстой кишки Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма Болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	Хирургическое лечение	Реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза Колэктомия с резекцией прямой кишки, мукоэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеостомы, илеоректального анастомоза, илеостомы, субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и введением правых отделов ободочной кишки в анальный канал Иссечение свища, пластика свищевого отверстия полуслойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров Иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки Резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза Резекция ободочной кишки с формированием наданального конгломератного анастомоза Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза Реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза Резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки Колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомы Колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомы Резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомы Колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомы Резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомы (калостомы)	
НМР02	2.	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства	Хирургическое лечение	Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, лапаротомия, торакотомия, лапаротомия) Удаление параганглиома открытым доступом (лапаротомия, лапаротомия, торакотомия, лапаротомия) Эндоскопическое удаление параганглиома Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия Аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом	246 738,00

				Гиперальдостеронизм	Хирургическое лечение	Двусторонняя эндокринопатическая аденоматозия с опухолью Эндокринопатическая аденоматозия с опухолью	
				Гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикоостерома)	Хирургическое лечение	Аортокавальная лимфаденоматозия эндокринопатическая Удаление неогранной забрюшинной опухоли	
АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ							
НМР03	3.	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванным тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	О36.0, О36.1 О28.0	Привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией Привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при преэклампсии беременности	Терапевтическое лечение Терапевтическое лечение	Терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим Терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов с последующим введением иммуноглобулина под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	174 428,00
		Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакроагиниопексие с лапароскопической асептикой, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	N81, N88.4, N88.1	Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	Хирургическое лечение	Операции эндокопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации Слинговая операция (НМРVНМР-И, НМРVНМР, НМРОНМР) с использованием имплантов Операции эндокопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации Промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток Операции эндокопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации Укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом Операции эндокопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации Пластика сфинктера прямой кишки Операции эндокопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации Пластика шейки матки	
			N99.3	Выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	Хирургическое лечение	Операции эндокопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов)	
			N39.4	Стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и/или выпадением органов малого таза	Хирургическое лечение	Слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов	
НМР04	4.	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 доступа	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	262 715,00
ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ							
НМР05	5.	Полноклеточная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормононестетических форм, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	K50, K51, K90.0	Язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормононестетических форм, тяжелой формы целиакии	Терапевтическое лечение	Полноклеточная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	169 564,00
		Полноклеточная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билируным циррозом печени Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В	Терапевтическое лечение	Полноклеточная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	
ГЕМАТОЛОГИЯ							
НМР06	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,	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	Патология гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным угрожающими геморрагическими явлениями Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозом и другими жизнеугрожающими синдромами	Терапевтическое лечение	Проконгулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	205 144,00

		апластических, цитопенических и шизоцитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	D69.3	Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	Терапевтическое лечение	Терапевтическое лечение, включающее иммуноупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбоцитина	
			D69.0	Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	Комбинированное лечение	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротезными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозной, комплексная иммуноупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез	
			M31.1	Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии и/или с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическими, тромбоцитопеническими синдромами	Комбинированное лечение	Комплексная иммуноупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг: определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протромбина, расщепляющей фактор Виллебранда	
			D68.8	Пациенты с патологией гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии и/или с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	Комбинированное лечение	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуноупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез	
			E83.0, E83.1, E83.2	Пациенты с цитопеническими синдромами, перегрузкой железом, цинком и медью	Комбинированное лечение	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы	
			D59, D56, D57.0, D58	Пациенты с гемолитическими кризами при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии	Комбинированное лечение	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе: высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуноупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	
			D70	Агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/\text{л}$ и ниже	Терапевтическое лечение	Консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	
			D60	Парциальная красноклеточная анемия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	Терапевтическое лечение	Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуноупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	
NMP07	7.	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфирией	E80.0, E80.1, E80.2	Пациенты с прогрессирующим течением острых печеночных порфирий, осложненным развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидным к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза/гемосидероза тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией	Терапевтическое лечение	Комплексная консервативная терапия, включая: эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия	572 675,00
ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ В ПЕРИОД НОВОРОЖДЕННОСТИ							
NMP08	8.	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	Врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный	хирургическое лечение	удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке закрывающая трахеопищеводного свища	377 854,00
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ							
NMP09	9.	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	Тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение	Лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фототехнической терапии, общей бальнеофототехнической терапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуноупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	138 298,00
			L40.1, L40.3	Пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение	Лечение с применением цитостатических и иммуноупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза	

		L40.5	Тяжелые распространенные формы псориаза артропатического, при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение	Лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с штигматическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А
		L20	Тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение	Лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапией в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом
		L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	Истинная (актинотитическая) пузырчатка	Терапевтическое лечение	Лечение с применением системных глюкокортикостероидных, штигматических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов
		L94.0	Локализованная склеродермия, при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение	Лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами
	Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориазический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	L40.0	Тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	Терапевтическое лечение	Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами
		L40.5	Тяжелые распространенные формы псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии		Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов

НЕЙРОХИРУРГИЯ								
HMP10	10.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейробиологического мониторинга при внутричерепных новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	Внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	223 619.00	
			C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	Внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)		
			C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	Внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и паравентральной локализации	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)		
			C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	Внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейробиологического мониторинга Удаление опухоли с применением интраоперационной флуоресцентной микроскопии и эндоскопии		
			D18.0	Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейробиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга		
			Q28.3			Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации		
		Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга		C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной локализации с вовлечением синусов	Хирургическое лечение		Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования
				C72.2, D33.3, Q85	Доброкачественные и ЗНО зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Тубероэпилептический	Хирургическое лечение		Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции
				C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q14.6	Ганглиома аденома гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные	Хирургическое лечение		Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции
				C31	ЗНО придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	Хирургическое лечение		Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
				C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	Хирургическое лечение		Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
				D76.0, D76.3	Эозинофильная гранулема кости. Ксантогранулема	Хирургическое лечение		Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластикой закрытием хирургического дефекта при помощи
				M85.4, M85.5	Аневризматическая костная киста			Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
				Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа		D10.6, D21.0, D10.9		Доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа

		Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дерматозов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дерматом (липомы) спинного мозга	Хирургическое лечение	Микрохирургическое удаление опухоли	
		Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрисудовых гематомах	Q28.2 I60, I61, I62	Артериовенозная мальформация головного мозга Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и	Хирургическое лечение Хирургическое лечение	Удаление артериовенозных мальформаций Клипирование артериальных аневризм Стереотаксическое дренирование и тромбозные гематом	
		Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8	Окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	Хирургическое лечение	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	
		Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	Дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	Хирургическое лечение	Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	
HMP11	11.	Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	Тромбоз церебральных артерий и синусов	Хирургическое лечение	Внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов	315 973,00
HMP12	12.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворорезирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	Хирургическое лечение	Ликворорезирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворорезирующих систем	202 994,00
HMP13	13.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворорезирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	G91, G93.0, Q03	Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	Хирургическое лечение	Ликворорезирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворорезирующих систем	291 841,00

НЕОНАТОЛОГИЯ

HMP14	14.	Полнокомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	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	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 ст. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	Комбинированное лечение	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 Противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга Транслюцидная пациент-триггерная ИВЛ с контролем дыхательного объема Высококачественная оксигенотерапия ИВЛ Профилактика и лечение синдрома - ДВС и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы Постановка наружного вентрикулярного дренажа	317 075,00
HMP15	15.	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и внешних равновесных условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P05.0, P05.1, P07	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении. Крайняя незрелость	Комбинированное лечение	Инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, а также с возможным выполнением дополнительных исследований: доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований Терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока Ненативная принудительная вентиляция легких Профилактика и лечение синдрома - ДВС и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы Хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока Индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга Крио- или лазерокоагуляция сетчатки	464 594,00

						Лечение с использованием метода сухой иммерсии	
ОНКОЛОГИЯ							
HMP16	16.	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малотравматичные органосохраняющие вмешательства при ЗНО, в том числе у детей	C00, C01, C02, C04 - 06, 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, C14.1, C14.2, C15.0, C20.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21	ЗНО головы и шеи I - III стадии	Хирургическое лечение	Гемитиреоидэктомия видеоассистированная Гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая Резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов Резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная Гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная Резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная Биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоабляцией Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией (ФДТ) Видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи Радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, ФДТ опухолей головы и шеи под УЗ и/или контролем КТ	174 922,00
			C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	ЗНО полости носа, глотки, гортани у функциональнонеоперабельных больных	Хирургическое лечение	Эндокопическая аргонплазменная коагуляция опухоли Эндокопическое электрохирургическое удаление опухоли Эндокопическая ФДТ опухоли Эндокопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей Подчаркотная эндокопическая ФДТ опухоли Эндокопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани Эндокопическая УЗ деструкция злокачественных опухолей Эндокопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргон-плазменная коагуляция и ФДТ опухоли	
			C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20	Стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	Хирургическое лечение	Эндокопическая аргонплазменная коагуляция опухоли Эндокопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли Эндокопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндокопическим контролем Эндокопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргон-плазменная коагуляция и ФДТ опухоли Эндокопическое электрохирургическое удаление опухоли Эндокопическая ФДТ опухолей Эндокопическое стентирование при опухолевом стенозе	
				Пациенты со ЗНО пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов)	Хирургическое лечение	Эндокопическая дилатация и стентирование зоны стеноза	
			C22, C23.7, C24.0	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	Хирургическое лечение	Лапароскопическая радиочастотная термоабляция (РЧА) при ЗНО печени Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем Внутриартериальная эмболизация/химиоэмболизация опухолей Селективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей воротной вены Чрезкожная РЧА опухолей печени с УЗ и/или КТ-навигацией Биоэлектротерапия	
				Нерезектабельные ЗНО печени и внутрипеченочных желчных протоков	Хирургическое лечение	Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгенокопическим контролем Стентирование желчных протоков под рентгенокопическим контролем Химиоэмболизация печени	
				Злокачественные новообразования общего желчного протока	Хирургическое лечение	Эндокопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока Эндокопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндокопическим контролем Эндокопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анатомического опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем Эндокопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока	

			<p>Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока</p> <p>Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем</p> <p>Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем</p> <p>Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем</p>
	Злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя Т1	Хирургическое лечение	Эндоскопическая ФДТ опухоли общего желчного протока
C23	Локализованные и местнораспространенные формы ЗНО желчного пузыря	Хирургическое лечение	<p>Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем</p> <p>Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем</p> <p>Лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени</p> <p>Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем</p>
C24	Нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	Хирургическое лечение	<p>Стентирование при опухолях желчных протоков</p> <p>Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем</p> <p>Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем</p> <p>Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем</p>
C25	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. ЗНО поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	Хирургическое лечение	<p>Стентирование при опухолях поджелудочной железы</p> <p>Эндоскопическая ФДТ опухоли вирсунгова протока</p> <p>Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем</p> <p>Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем</p> <p>Эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевой стенке под видеоэндоскопическим контролем</p> <p>Химияэмболизация головки поджелудочной железы</p> <p>Радикальная абляция опухолей поджелудочной железы</p> <p>РЧА опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая</p>
C34, C33	Несекроторный ранний центральный рак легкого (Tis-T1N0M0)	Хирургическое лечение	<p>Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли бронхов</p> <p>Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов</p> <p>Полареонозная эндоскопическая ФДТ опухоли бронхов</p> <p>Эндоскопическое стентирование бронхов</p> <p>Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов</p>
C34, C33	Ранний рак трахеи	Хирургическое лечение	<p>Эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи</p> <p>Эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи</p> <p>Полареонозная эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи</p>
	Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-T4NxMx)	Хирургическое лечение	<p>Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли трахеи</p> <p>Эндоскопическое стентирование трахеи</p> <p>Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли трахеи</p> <p>Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи</p> <p>Эндоскопическое стентирование трахеи "Т-образной трубкой"</p>
	Ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия) ЗНО легкого (периферический рак)	Хирургическое лечение	<p>Видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия</p> <p>РЧА опухоли легкого с использованием УЗ и (или) КТ контролем</p>
C37, C38.3, C38.2, C38.1	Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое	Хирургическое лечение	<p>РЧА опухоли под УЗ/КТ навигацией</p> <p>Видеоассистированное удаление опухоли средостения</p>
C49.3	Опухоль мягких тканей грудной стенки	Хирургическое лечение	<p>Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов при местно распространенных формах первичных и рецидивных неоплазий опухоли забрюшинного пространства</p> <p>РЧА опухоли мягких тканей грудной стенки с использованием УЗ и/или КТ навигацией</p>
C50.2, C50.9, C50.3	ЗНО молочной железы IIa, IIb, IIIa стадий	Хирургическое лечение	Видеоассистированная парастернальная лимфодиссекция
C53	ЗНО шейки матки I - III ст. Местно распространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечениями	Хирургическое лечение	<p>Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая</p> <p>Экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая</p> <p>Лапароскопическая транспозиция яичников</p>

			Селективная эмболизация/хиругоэмболизация маточных артерий
	Вирусассоциированные ЗНО шейки матки in situ	Хирургическое лечение	Многочисловая ФДТ шейки матки
C54	ЗНО эндометрия in situ - III ст.	Хирургическое лечение	Гистероскопическая ФДТ и аблацией эндометрия Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая Влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией Экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая
C56	ЗНО яичников I стадии	Хирургическое лечение	Лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника Лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контралатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника
C51, C52	ЗНО вульвы 0 - I ст. ЗНО влагалища	Хирургическое лечение	Многочисловая ФДТ, пролонгированная ФДТ, в том числе в сочетании гипертермией
C61	Местнораспространенные ЗНО предстательной железы III ст. (T3a-T4NxMo)	Хирургическое лечение	Лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия
	Локализованные ЗНО предстательной железы I - II ст. (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения	Хирургическое лечение	Интерстициальная ФДТ опухоли предстательной железы под УЗ и/или КТ навигацией РЧТА опухоли предстательной железы под УЗ и/или КТ навигацией
	Локализованный и местно распространенные ЗНО предстательной железы II - III ст.	Хирургическое лечение	Селективная и суперселективная эмболизация/хиругоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии Биоэлектротерапия
C62	ЗНО яичка (TxN1-2MoS1-3)	Хирургическое лечение	Лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия
C60	ЗНО полового члена	Хирургическое лечение	Многочисловая ФДТ, пролонгированная ФДТ
C64	ЗНО почки I - III ст., нефробластома	Хирургическое лечение	РЧТА опухоли почки под УЗ и (или) КТ навигацией и контролем Селективная и суперселективная эмболизация/хиругоэмболизация почечных сосудов
C67	ЗНО мочевого пузыря I - IV ст. (T1-T2bNxMo)	Хирургическое лечение	Интерстициальная ФДТ
	ЗНО мочевого пузыря I - IV ст. (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении	Хирургическое лечение	Селективная и суперселективная эмболизация/хиругоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии
C78	Метастатическое поражение легкого	Хирургическое лечение	Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), доэктомия Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), доэктомия с использованием методики "рука помощи"
C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	Хирургическое лечение	Внутриплевральная установка диффузоров для ФДТ под видеоэндоскопическим контролем, УЗ и/или КТ навигацией с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной ФДТ Внутриплевральная ФДТ Биоэлектротерапия
C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	Метастатическое поражение плевры	Хирургическое лечение	Видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры Видеоторакоскопическая плеврэктомия
C79.2, C43, C44, C50	Первичные и метастатические ЗНО кожи	Хирургическое лечение	Многочисловая ФДТ, пролонгированная ФДТ, интерстициальная ФДТ, ФДТ с гипертермией
C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8	Метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV ст. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	Хирургическое лечение	Остеопластика под УЗ/КТ навигацией Абляция радиочастотной новообразованиями костей под УЗ/КТ/рентген навигацией Вертебропластика под лучевым контролем Селективная/суперселективная эмболизация/хиругоэмболизация/опухолевых сосудов Многочисловая ФДТ, пролонгированная ФДТ, интерстициальная ФДТ, ФДТ с гипертермией Биоэлектротерапия
C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9 C01	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	Хирургическое лечение	Энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи Энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантом
C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C07.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.5, C10.6, C10.7, C10.8, C10.9, C10.98			Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей мостиком лоскутами Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом Гемилосектомия с реконструктивно-пластическим компонентом Резекция окклюзионной слонной железы с реконструктивно-пластическим компонентом

			C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12. C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73		Резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой Резекция губы с микрохирургической пластикой Гемиглосектомия с микрохирургической пластикой Глосектомия с микрохирургической пластикой Резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом Гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция) Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) Паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой Широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) Гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой Тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом Тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом Резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва Тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва
C15	Начальные, локализованные и местно распространенные формы ЗНО пищевода	Хирургическое лечение	Резекция пищевода-желудочного/пищеводно-кишечного анастомоза трансторакальная Одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 25, 2F, 3F и пластикой пищевода Удаление экстраорганных рецидива ЗНО пищевода комбинированное		
C16	Пациенты с ЗНО желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) ЗНО желудка I - IV ст.	Хирургическое лечение	Реконструкция пищевода-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению Реконструкция пищевода-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах Резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкашечного анастомозов при болезнях оперированного желудка Циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной ФДТ Циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной ФДТ Циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной ФДТ Циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией Циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией Циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией Циторедуктивные комбинированные операции с РЧТА метастатических очагов печени Расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка Расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода Расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода Расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка Расширенно-комбинированная перрезекция оперированного желудка Резекция пищевода-кишечного или пищевода-желудочного анастомоза комбинированная Пилоросохраняющая резекция желудка Удаление экстраорганных рецидива ЗНО желудка комбинированное		
C17	Местнораспространенные и диссеминированные формы ЗНО двенадцатиперстной и тонкой кишки	Хирургическое лечение	Панкреатоудалительная резекция, в том числе расширенная или комбинированная		

C18, C19, C20, C08, C48.1	Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдокистоу брюшины	Хирургическое лечение	Реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов
			Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ
			Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии
			Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ
			Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии
			Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ
			Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии
			Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ
			Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией
			Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных ЗНО ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения II - IV ст.
C20	Локализованные опухоли средне- и нижнеотделов прямой кишки	Хирургическое лечение	Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией
			Комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов
C22, C23, C24	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	Хирургическое лечение	Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией
			Комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов
			Правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого
			Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией
			Комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов
			Резекция прямой кишки с резекцией печени
			Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией
			Комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов
			Расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки
			Нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с пресигмоидным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза
			Гемиспектэктомия комбинированная
			Резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом
			Резекция печени комбинированная с ангиопластикой
			Анатомические и атипичные резекции печени с применением РЧТА
C34	Опухоли легкого I - III ст.	Хирургическое лечение	Правосторонняя гемиспектэктомия с применением РЧТА
			Левосторонняя гемиспектэктомия с применением РЧТА
			Расширенная правосторонняя гемиспектэктомия с применением РЧТА
			Расширенная левосторонняя гемиспектэктомия с применением РЧТА
			Изолированная гипертермическая химиоперфузия печени
			Медианная резекция печени с применением РЧТА
			Расширенная правосторонняя гемиспектэктомия
			Расширенная левосторонняя гемиспектэктомия
C34	Опухоли легкого I - III ст.	Хирургическое лечение	Комбинированная долектомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхального анастомоза)
			Комбинированная долектомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхального анастомоза)

			Расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи
			РЧТА периферической злокачественной опухоли легкого
C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	Опухоль вилочковой железы III ст. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения	Хирургическое лечение	Удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)
C38.4, C38.8, C45, C78.2	Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	Хирургическое лечение	Пролонгированная интраплевральная гипертермическая химиоперфузия, ФДТ
C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	Первичные ЗНО костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia - b, IIa - b, IVa - b ст. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	Хирургическое лечение	Удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом Резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом Резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом Декомпрессионная ламинэктомия позвонка с фиксацией
C43, C44	ЗНО кожи	Хирургическое лечение	Широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом Расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта Комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)
C48	Местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей брюшинного пространства	Хирургическое лечение	Удаление первичных и рецидивных неорганных брюшинных опухолей комбинированное
	Местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	Хирургическое лечение	Удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (ФДТ, РЧТА и др.)
C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	Первичные ЗНО мягких тканей туловища и конечностей, ЗНО периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia - b, IIa - b, III, IVa - b ст.	Хирургическое лечение	Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
C50	ЗНО молочной железы 0 - IV ст.	Хирургическое лечение	Радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакоабдоминальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники Отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла
C53	ЗНО шейки матки	Хирургическое лечение	Расширенная экстирпация культи шейки матки
C54	ЗНО тела матки (местнораспространенные формы), ЗНО эндометрия I - III ст. с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	Хирургическое лечение	Экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника Экстирпация матки с придатками Экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией
C56	ЗНО яичников I - IV ст. Рецидивы ЗНО яичников	Хирургическое лечение	Комбинированные циторедуктивные операции при ЗНО яичников Двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией (ФДТ), ФДТ Аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальной резекцией большого сальника с интраоперационной ФДТ, ФДТ Циторедуктивные операции при ЗНО яичников, ФДТ Циторедуктивные операции с интрабрюшной гипертермической химиотерапией
C53, C54, C56, C57.8	Рецидивы ЗНО тела матки, шейки матки и яичников	Хирургическое лечение	Удаление рецидивных опухолей малого таза

						Удаление рецидивных опухолей малого таза . ФДТ	
			C60	ЗНО полового члена I - IV ст.	Хирургическое лечение	Ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия	
			C61	Локализованные ЗНО предстательной железы I - II ст., T1-2cN0M0	Хирургическое лечение	Криодеструкция опухоли предстательной железы	
			C62	ЗНО яичка	Хирургическое лечение	Забрюшинная лимфаденэктомия	
			C64	ЗНО почки III - IV ст.	Хирургическое лечение	Нефрэктомия с тромбэктомией	
				ЗНО почки I - II ст.	Хирургическое лечение	Криодеструкция ЗНО почки Резекция почки с применением физических методов воздействия (РЧА, интерстициальная лазерная абляция)	
			C67	ЗНО мочевого пузыря I - IV ст.	Хирургическое лечение	Цистпростатэктомия с расширенной лимфаденэктомией Резекция мочевого пузыря с интраоперационной ФДТ Трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной ФДТ, гипертермией или инкоинтентным лазерным излучением	
			C74	ЗНО надпочечника I - III ст. (T1a-T3aNxMo)	Хирургическое лечение	Удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	
				ЗНО надпочечника III - IV ст.	Хирургическое лечение	Расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	
			C78	Метастатическое поражение легкого	Хирургическое лечение	Анатомические (добутокция, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкое Удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов Изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого	
		Комбинированное лечение ЗНО, состоящее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	C38, C39	Местнораспространенные опухоли органов средостения	Комбинированное лечение	Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
			C50	Первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	Комбинированное лечение	Послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
HMP17	17.	Дистанционная, внутритканевая, внутримолочная, стереотаксическая, радионодулярная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	ЗНО печени (II - IV ст.) (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	Терапевтическое лечение	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU)	142 879,00
			C25	ЗНО поджелудочной железы II - IV ст. (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	Терапевтическое лечение	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО поджелудочной железы	
			C40, C41	Метастатическое поражение костей	Терапевтическое лечение	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО костей	
			C48, C49	ЗНО забрюшинного пространства I - IV ст. (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с	Терапевтическое лечение	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО забрюшинного	
			C50, C67, C74, C75	ЗНО молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	Терапевтическое лечение	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО молочной железы	
			C61	Локализованные ЗНО предстательной железы I - II ст., T1-2cN0M0	Терапевтическое лечение	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО простаты	
HMP18	18.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигенетическую терапию) острых лейкозов, высококачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелоэритроидных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей	C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, C98 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79	Острые лейкозы, высококачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазе акселерации и бластного криза. Сольдные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и др. опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параназальной области. Высокий риск	Терапевтическое лечение	Комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	183 703,00

HMP19	19.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90	Хронический субтимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антравный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз, неучтенный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	Хирургическое лечение	Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутооткашей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, рениервацией и использованием систем мониторинга лицевого нерва	156 550,00
						Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутооткашей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
						Реконструктивные слуховослушающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	
						Слуховослушающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	
			H74.1, H74.2, H74.3, H90	Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек.	Хирургическое лечение	Тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
						Стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутооткашей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
						Слуховослушающие операции с применением имплантата среднего уха	
HMP20	20.	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0, H81.1, H81.2	Болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	Хирургическое лечение	Селективная нейротомия	93 760,00
			H81.1, H81.2	Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	Хирургическое лечение	Деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	
		Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	J32.3	Доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости.	Хирургическое лечение	Дренажирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	
			J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	Хирургическое лечение	Удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроклубками и при помощи адгезивного агента	
		Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.3, R49.0, R49.1	Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	Хирургическое лечение	Удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	
			J38.3, R49.0, R49.1	Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	Хирургическое лечение	Эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	
		Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	T90.2, T90.4, D14.0	Последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа	Хирургическое лечение	Ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	
				Операции по рениервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом			
				Костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутооточных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов			
ОФТАЛЬМОЛОГИЯ							
HMP21	21.	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	Глаукома взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением без признаков, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями. Врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями	Хирургическое лечение	Модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с лазерной хирургии	97 783,00
						Модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультрафиолетовая факотомультипликация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы (ИОЛ)	
						Синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей, с задней трепанацией склеры	
						Подшивание шлемного тела с задней трепанацией склеры	
						Вискоканалостомия	
						Микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия	
						Микроинвазивная хирургия шлемова канала	
						Непроникающая глубокая склерэктомия с ультрафиолетовой факотомультипликацией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии	
						Реконструкция передней камеры, иридопластика с УЗ факотомультипликацией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии	
						Удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией ИОЛ	

					<p>Реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ</p> <p>Имплантация антиглаукоматозного дренажа</p> <p>Модифицированная синустрабекулотомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа</p> <p>Антиглаукоматозная операция с ультразвуковой фактомусцификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии</p>	
	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндоветральная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8 H43.1, H43.3,	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиношиин и ретинальные кисты; ретинальные сосудистые окклюзии; пролиферативная ретинопатия; дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела	Хирургическое лечение	<p>Эписклеральное круговое и (или) локальное ламбирование в сочетании с</p> <p>Реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> <p>Удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии</p>	
	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81,	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата при острой или стабильной фазе, при любой стадии, у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, перелом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, энтропионом века.	Хирургическое лечение	<p>Иридошиностомэктомия при посттравматической глаукоме</p> <p>Имплантация дренажа при посттравматической глаукоме</p> <p>Исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц</p> <p>Факоспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы</p>	
	Хирургическое и/или лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая интравитреальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2	ЗНО глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (ст. T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающих врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	Комбинированное лечение	<p>Реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты</p> <p>Отсечение реконструкция леватора при новообразованиях орбиты</p> <p>Тонкоигльная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты</p> <p>Подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза</p> <p>Отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза</p> <p>Радиозекция, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p> <p>Лазерсекция с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p> <p>Радиозекция с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p> <p>Лазерсекция, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p> <p>Погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза</p>	
	Хирургическое и/или лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H35.2	Ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, при активной, рубцовой фазе, любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	Хирургическое и/или лучевое лечение	<p>Транспупиллярная секторальная/паритетальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции</p> <p>Диффузная транскслеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки</p> <p>Криокоагуляция сетчатки</p>	
HMP22	22. Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата,	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - H33.5, H35.1, H40.3,	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, короткозрение, кисты радужной оболочки, шиллярного тела и передней камеры глаза, колобома радужки.	Хирургическое лечение	<p>Устранение врожденного птоза верхнего века подшиванием или укорочением леватора</p> <p>Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц</p>	120 094,00
ПЕДИАТРИЯ						
HMP23	23. Полнокомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	E83.0	Болезнь Вильсона	Терапевтическое лечение	Полнокомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентрации микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	112 637,00
		K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3	Тяжелые формы мальабсорбции	Терапевтическое лечение	Полнокомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации	
		E75.5	Болезнь Гоше I и II типов, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и/или с развитием тяжелой неврологической симптоматики	Терапевтическое лечение	Комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментами и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	

		Полнокомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	M34	Системный склероз (локальные и распространенные формы)	Терапевтическое лечение	Полнокомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитостатических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, УЗИ методы	
HMP24	24.	Полнокомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероиднечувствительного и стероиднечувствительного нефротического синдрома с применением иммуносупрессивной и/или симптоматической терапии	N04, N07, N25	Нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероиднечувствительный и стероиднечувствительный, сопровождающийся отчетным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	Терапевтическое лечение	Полнокомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолата под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	218 834,00
				Наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек	Терапевтическое лечение	Полнокомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	
				Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстрауретральных проявлений			
HMP25	25.	Полнокомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), реверсивных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3	Кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая реструктурная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия истонченная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект перегородки межжелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов	Терапевтическое лечение	Полнокомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противогоспитальных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом штихмического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, коронарографии), генетических исследований	134 641,00

РЕВМАТОЛОГИЯ

HMP26	26.	Полнокомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M07.2, M32, M34	Впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии	Терапевтическое лечение	Полнокомпонентная 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 методов и магнитно-резонансной томографии	180 035,00
						Полнокомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитостатическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методов и магнитно-резонансной томографии	

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ

HMP27.1	27.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	Острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	Хирургическое лечение	Баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	173 677,00
HMP27.2	27.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	Острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	Хирургическое лечение	Баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	238 806,00
HMP27.3	27.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	Острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	Хирургическое лечение	Баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	303 933,00
HMP28.1	28.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	Хирургическое лечение	Баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	154 855,00
HMP28.2	28.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	Хирургическое лечение	Баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	212 926,00

NMP28	28.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	Хирургическое лечение	Баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	270 996,00
NMP29	29.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	Хирургическое лечение	Имплантация частотно-адаптированного однокammerного кардиостимулятора	194 176,00
NMP30	30.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	Имплантация частотно-адаптированного однокammerного кардиостимулятора	333 258,00
NMP31	31.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	Имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	320 544,00

ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ

NMP32	32.	Эндооскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0, I37, I43	Первичная легочная гипертензия	Хирургическое лечение	Атриосептостомия	183 376,00
		Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости		Стеноз клапана легочной артерии	Хирургическое лечение	Баллонная ангиопластика	
				Эмфизема легкого	Хирургическое лечение	Видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	
NMP33	33.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах	I43	Эмфизема легкого	Хирургическое лечение	Пластика гигантских булл легкого	320 913,00

ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ

NMP34	34.	Реконструктивные и декомпрессионные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомии с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеомещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D16, D18, M88	Деструкция и деформация (патологический перелом) позвоночника вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	Хирургическое лечение	Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompatимых материалов под интраоперационной флюороскопией	176 462,00
			M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	Хирургическое лечение	Восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем функциональной декомпрессионной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	
		Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	Выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	Хирургическое лечение	Артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	
		Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и предоперационной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	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	Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предлежащих различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	Хирургическое лечение	Артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, на костного и интрамедуллярного остеосинтеза	
		Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеомещающих материалов, компьютерной навигации	S70.7, S70.9, S71.2, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоочаговые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	Хирургическое лечение	Чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компоновки аппаратов с использованием модульной трансформации	
			M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8	Дисплазия, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	Хирургическое лечение	Корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	
			M16.2, M16.3, M92			Комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или на костного остеосинтеза	
			M24.6	Анкилоз крупного сустава в порочном положении	Хирургическое лечение	Реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	
						Создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
						Корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	

HMP35	35.	Реконструктивные и декомпрессионные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозаменяющих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	декомпрессионно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами	263 913,00
HMP36	36.	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1 M16.1	Неправильно сросшиеся внутрисуставные и околоуставные переломы и локные суставы Идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)	Хирургическое лечение	Имплантация эндопротеза сустава	200 834,00
HMP37	37.	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей в сочетании с аномалией развития грудной клетки	M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87	Реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилофизарная дисплазия. Ахондроплазия. Неврофиброматоз. Синдром Марфана	Хирургическое лечение	Пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	440 747,00

УРОЛОГИЯ

HMP38	38.	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластик мочевых путей, ретропелитонеоскопическую пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	N13.0, N13.1, N13.2, N35, N33.8, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2	Стриктура мочеоттока. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эпипадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий	Хирургическое лечение	Уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеоттока уретеростанастомоз (операция Боари), в том числе у детей уретеростанастомоз при рецидивирующих формах уретерогидронефроза уретероилеостомия у детей эндоскопическое бужирование и стентирование мочеоттока у детей шиптопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эпипадии и экстрофии пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией апендицистомиа по Митрофанову у детей с избыточным мочевым пузырем радикальная шиптомиа с кишечной пластикой мочевого пузыря аутогенная шиптопластика восстановление уретры с использованием ревазкуляризованного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)	130 123,00
		Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, 186.1	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессирующая киста почки. Стриктура мочеоттока	Хирургическое лечение	Лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия Лапаро- и экстраперитонеоскопическая шиптомиа Лапаро- и ретроперитонеоскопическая тахомиа лимфаденэктомия Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия Лапаро- и ретроперитонеоскопическая иссечение кисты почки Лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеоттока	
		186.1	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки.	Хирургическое лечение	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроретерэктомия Лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки		
		Резицирующие и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	Опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеоттока. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер.	Хирургическое лечение	Перкутанная нефрелитотомия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	
HMP39	39.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	R32, N31.2	Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря.	Хирургическое лечение	Петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	190 726,00

ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ

HMP40	40.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-лицевой области	Q36.9 L91, M96, M95.0 Q35.0, Q35.1, M96 Q35.0, Q35.1, Q38 Q18, Q311	Врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы Рубцовая деформация верхней губы и носового отдела носа после ранее проведенной хейлориннопластики Послеоперационный дефект твердого неба Врожденная и приобретенная небо-глоточная недостаточность различного генеза Врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	Хирургическое лечение Хирургическое лечение Хирургическое лечение Хирургическое лечение Хирургическое лечение	Реконструктивная хейлориннопластика Хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями Пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) Реконструктивно-пластическая операция с использованием ревазкуляризованного лоскута Реконструктивная операция при небо-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) Хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	168 855,00
		Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отделов анатомических зон	M95.1, Q87.0 Q18.5, Q18.4	Субтотальный дефект и деформация ушной раковины Микростомия, Макростомия	Хирургическое лечение Хирургическое лечение	Пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков Пластическое устранение микростомии Пластическое устранение макростомии	

		Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого	D11.0	Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	Хирургическое лечение	Удаление новообразования	
			D11.9	Новообразование околоушной слюнной железы с распространенным в прилегающие области		Удаление новообразования	
ЭНДОКРИНОЛОГИЯ							
HMP41	41	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатия, нейропатия, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9 E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	Сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, монотипные формы Сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдром диабетической стопы	Терапевтическое лечение Терапевтическое лечение	Комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного Комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторингирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	238 171,00
HMP42	42	Комплексное лечение тяжелых форм АКГГ - синдрома	E24.3, E24.9	Эктопический АКГГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции) синдром Ищенко-Кушинга неуточненный	Хирургическое лечение	Хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием тканей удаленной опухоли Хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двусторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	140 117,00

Подписи сторон:

Председатель комиссии,
директор Департамента здравоохранения ХМАО-Югры

Секретарь комиссии,
директор Территориального фонда обязательного медицинского страхования ХМАО-Югры

Член комиссии,
заместитель директора Департамента здравоохранения ХМАО-Югры

Член комиссии,
первый заместитель директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования ХМАО-Югры

Член комиссии,
директор Югорского филиала АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед»

Член комиссии,
директор Ханты-Мансийского филиала ООО «АльфаСтрахование-ОМС»

Член комиссии,
президент Некоммерческого партнерства «Ассоциация работников здравоохранения ХМАО-Югры»

Член комиссии,
член Некоммерческого партнерства «Ассоциация работников здравоохранения ХМАО-Югры»

Член комиссии,
председатель окружной организации профсоюза работников здравоохранения

Член комиссии,
председатель Сургутской территориальной организации Профсоюза работников здравоохранения РФ

А.А. Добровольский

А.П. Фучеки

В.А. Нигматуллин

В.А. Смирнов

А.А. Данилов

М.А. Соловей

А.В. Кичигин

П.Г. Овечкин

О.Г. Меньшикова

А.А. Суворов