

Тарифы по видам и методам высокотехнологичной медицинской помощи,
финансовое обеспечение которых осуществляется в рамках территориальной программы ОМС на 2018 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 гепатикоэнтероанастомоза Резекция поджелудочной железы эндоскопическая Дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки Дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией Средняя резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) Панкреато-дуоденальная резекция с резекцией желудка субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатосономия	203 237,00
		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, I83.0	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Импакция 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, Q82.2, 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 Мегадивертикулит, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки Болезнь Гиршпрунга, мегадивертигма Хронический тостокишечный стаз в стадии декомпенсации Колостомы, илеостомы, еноостомы, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки Врожденная ангидицизия 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, мукоэктomieй прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеостомы, субтотальная резекция ободочной кишки с брюшино-анальной резекцией прямой кишки и низведением 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 назаданального конно-бокового колоректального 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 брюшино-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 (колостомы)	
		Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства, заболевания надпочечников	Хирургическое лечение	Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, лямбодомия, торакофренолапаротомия) Удаление параганглиома открытым доступом (лапаротомия, лямбодомия, торакофренолапаротомия) Эндоскопическое удаление параганглиома аортокавальной лимфаденитомия лапаротомным доступом Эндоскопическая адреналэктомия с опухолью	239 219,00

				Гиперальдостеронизм	Хирургическое лечение	Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолью	
				Гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	Хирургическое лечение	Аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая	
						Удаление инсормальной забрюшинной опухоли	
АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ							
НМР03	3.	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, ретус-сенситизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	O16.0, O16.1	Привычный выкидыш, сопровождающийся ретус иммунизацией	Терапевтическое лечение	Терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методов, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	169 524,00
			O28.0	Привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности	Терапевтическое лечение	Терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методов, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	
		Хирургическое органосохраняющее лечение женщины с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканной заболеванием, включая реконструктивно-пластические операции (сакропелвикопексия с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	N81, N88.4, N88.1	Цистоцеле, непольное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	Хирургическое лечение	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов)	
						Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культя влагалища с использованием синтетических сеток)	
						Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)	
						Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (Пластика сфинктера прямой кишки)	
						Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)	
			N99.3	Выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	Хирургическое лечение	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культя влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов)	
			N19.4	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 влагалища, 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	255 806,00
ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ							
НМР05	5.	Полноклеточная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, 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 гормонорезистентных формы. Тяжелые формы целиакии	Терапевтическое лечение	Полноклеточная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	162 886,00
		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 билиарным 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, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушенных плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами	Терапевтическое лечение	Проконгулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	199 157,00
			D69.3	Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	Терапевтическое лечение	Терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина	
			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 высокоточная, комплексная иммуносупрессивная 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, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	Комбинированное лечение	Комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультигенности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, 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, иммуносупрессивная 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: высокоточная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колонистимулирующих факторов роста	
			D70	Агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,3 \times 10^9/\text{л}$ и ниже	Терапевтическое лечение	Консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колонистимулирующих факторов роста	
			D60	Парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемохроматозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	Терапевтическое лечение	Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	
НМР07	7	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	E80.0, E80.1, E80.2	Пациенты с прогрессирующим течением острых печеночных порфирий, осложненным развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торсионным 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	547 367,00
ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ В ПЕРИОД НОВОРОЖДЕННОСТИ							
НМР08	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-эзофагоанастомоз, в том числе аталые операции на пищеводе и желудке ликвидация трахеопищеводного свища	371 735,00
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ							
НМР09	9	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	Тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение	Лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	134 384,00

			L40 1, L40 3	Пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение	Лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза	
			L40 5	Тяжелые распространенные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение	Лечение с применением низкодозной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фототерапии, общей бальнеофототерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	
			L20	Тяжелые распространенные формы atopического 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 (акантолитическая) пузырчатка	Терапевтическое лечение	Лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	
			L94 0	Локализованная склеродермия, при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение	Лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	
		Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая 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	
КОМБУСТНОЛОГИЯ							
HMP10	10	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации или ожогами особых локализаций, в том числе термоблуживающими травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31 3, T31 4, T32 3, T32 4, T58, T59, T75 4	Термические, химические и электрические ожоги I - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	Комбинированное лечение	Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования, нутритивную поддержку, местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран	759 368,00
HMP11	11	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоблуживающими травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31 3, T31 4, T32 3, T32 4, T58, T59, T75 4	Термические, химические и электрические ожоги I - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	Комбинированное лечение	Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования, нутритивную поддержку, местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран	2 090 084,00
НЕЙРОХИРУРГИЯ							
HMP12	12	Микрохирургическое вмешательство с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейробиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71 0, C71 1, C71 2, C71 3, C71 4, C79 3, D33 0, D43 0	Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	216 697,00
			C71 5, C79 3, D33 0, D43 0	Внутримозговые 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	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования	

			локализации		Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	Внутриносовые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
		D18.0	Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением 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 с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	C70.0, C79.3, D33.0, D43.1, Q85	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутриклубочковой локализации	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
					Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования	
	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутрисерпных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), губерозном склерозе, гамартозе	C72.2, D33.3, Q85	Доброкачественные и ЗНО зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутрисерпные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
		C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6	Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
					Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	
	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	C31	ЗНО придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	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 пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто или аллотрансплантатов	
		M85.4, M85.5	Аневризматическая костная киста		Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		D10.6, D21.0, D10.9	Доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	Хирургическое лечение	Микрохирургическое удаление опухоли	
	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутриносовых и внутриклубочковых гематомах	Q28.2	Артериовенозная мальформация головного мозга	Хирургическое лечение	Удаление артериовенозных мальформаций	
		I60, I61, I62	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутриносового кровоизлияния	Хирургическое лечение	Клипирование артериальных аневризм	
					Стереотаксическое дренирование и тромбозис гематом	
	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8	Ожоговые, стенозные, аневризматические, гемодинамически значимые патологические изгибы 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	
НМР13	13. Внутрисосудистый тромбоз при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	Тромбоз церебральных артерий и синусов	Хирургическое лечение	Внутрисосудистый тромбозис церебральных артерий и синусов	303 292,00

HMP14	14.	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	194 696,00
HMP15	15.	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	279 867,00
HMP16	16.	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезом и спинальными стенозами. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвоночных 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	Декомпрессионно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвоночного диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвонка, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	387 371,00
HMP17	17.	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микрошпателей, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолей головы и головного мозга, внутримозговых и внутримозжолочковых гематомах	I60, I61, I62	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периодов субаракноидального или внутримозгового кровоизлияния	Хирургическое лечение	Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микрошпателей, микроспиралей и стентов	527 119,00
НЕОНАТОЛОГИЯ							
HMP18	18.	Подкомпенсаторная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов изменения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P22, P23, P16, 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	Внутриклубочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденного. 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 таласси видеомониторинга Традиционная пациент-триггерная ИВЛ с контролем дыхательного объема Высокочастотная осцилляторная ИВЛ Профилактика и лечение синдрома - диссеминированного внутрисосудистого свертывания (ДВС) и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы Постановка наружного вентрикулярного дренажа	304 515,00
HMP19	19.	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 шадяще-развивающих 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. Крайне незрелость	Комбинированное лечение	Инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований: доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований Терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионарного кровотока Неинвазивная принудительная вентиляция легких Профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы Хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока	445 308,00

Индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга

Крио- или лазерокоагуляция сетчатки

Лечение с использованием метода сухой яммерсии

ОНКОЛОГИЯ

НМР20	20.	Видеоэндоскопические интратрахеальные и видеоэндоскопические интратрахеальные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные 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, C16 0, C16 1, C16 2, C16 3, C16 8, C16 9, 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 парашитовидных желез видеоассистированная Биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термобляжкой 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/навигацией и/или контролем КТ	169 748,00
			C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	ЗНО полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	Хирургическое лечение	Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли Эндоскопическая ФДТ опухоли Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей Подкапюльная эндоскопическая ФДТ опухоли Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани Эндоскопическая УЗ деструкция злокачественных опухолей Эндоскопическая 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	Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргон-плазменная коагуляция и ФДТ опухоли Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли Эндоскопическая ФДТ опухолей Эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе	
				Пациенты со ЗНО пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, деппинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов)	Хирургическое лечение	Эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза	
			C22, C78.7, C24.0	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	Хирургическое или терапевтическое лечение	Далароскопическая радиочастотная термоабляция (РЧА) при ЗНО печени Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем Внутриартеральная эмболизация/химиоэмболизация опухолей Селективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей воротной вены Чрезкожная РЧА опухолей печени с УЗ/навигацией и/или КТ-контролем Биноасктеротерапия	
				Нерезектабельные ЗНО печени и внутрипеченочных желчных протоков	Хирургическое лечение	Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноэндоскопическим контролем Стентирование желчных протоков под рентгеноэндоскопическим контролем Химиоэмболизация печени	
				Злокачественные новообразования общего желчного протока	Хирургическое лечение	Эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем Эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем	

			<p>Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока</p> <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 T1	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 вирсунгика протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем</p> <p>Химиоэмболизация головки поджелудочной железы</p> <p>Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы</p> <p>РЧА опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая</p>
C34, C33	Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1N0M0)	Хирургическое лечение	<p>Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов</p> <p>Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов</p> <p>Подкариотная эндоскопическая ФДТ опухоли бронхов</p> <p>Эндопротезирование 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>Подкариотная эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи</p>
	Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	Хирургическое лечение	<p>Эндоскопическая аргоноплазменная 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>Радиочастотная абляция опухоли легкого с использованием УЗ-навигации и (или) контролем КТ</p>
C37, C38.3, C38.2, C38.1	Опухоль височной железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	Хирургическое лечение	<p>РЧА опухоли под УЗ-навигацией и (или) контролем КТ</p> <p>Видеоассистированное удаление опухоли средостения</p>
C49.3	Опухоли мягких тканей грудной стенки	Хирургическое лечение	<p>Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов при местно распространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства</p> <p>РЧА опухоли мягких тканей грудной стенки с использованием УЗ-навигации и/или КТ контролем</p>
C50.2, C50.9, C50.3	ЗНО молочной железы IIa, IIb, IIIa стадий	Хирургическое лечение	Видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия
C53	ЗНО шейки матки I - III ст. Местнораспространенные формы ЗНО шейки матки, осложненные кровотечением	Хирургическое лечение	<p>Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая</p> <p>Экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая</p>

			Лапароскопическая транспозиция яичников
			Селективная эмболизация/химиоэмболизация маточных артерий
	Вирусассоциированные ЗНО шейки матки in situ	Хирургическое лечение	Многочисловая ФДТ шейки матки
C54	ЗНО эндометрия in situ - III стадия	Хирургическое лечение	Гистерорезектоскопия с 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 аликсэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника Лапароскопическая аликсэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника
C51, C52	ЗНО вульвы 0 - I стадия, ЗНО влагалища	Хирургическое лечение	Многочисловая ФДТ, пролонгированная ФДТ, в том числе в сочетании гипертермией
C61	Местнораспространенные ЗНО предстательной железы III ст. (T3a-T4N0M0)	Хирургическое лечение	Лапароскопическая тотальная лимфаденэктомия
	Локализированные ЗНО предстательной железы I - II стадия (T1-T2N0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения	Хирургическое лечение	Интерстициальная ФДТ опухоли предстательной железы под УЗ навигацией и/или под контролем компьютерной навигации РЧТА опухоли предстательной железы под УЗ навигацией и/или КТ контролем
	Локализованные и местнораспространенные ЗНО предстательной железы II - III стадия	Хирургическое лечение	Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии Биоэлектротерапия
C62	ЗНО яичка (TxN1-2M0S1-3)	Хирургическое лечение	Лапароскопическая заборонинная лимфаденэктомия
C60	ЗНО полового члена	Хирургическое лечение	Многочисловая ФДТ, пролонгированная ФДТ
C64	ЗНО почки I - III стадия, нефробластома	Хирургическое лечение	РЧТА опухоли почки под УЗ и (или) КТ навигацией и контролем Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация почечных сосудов
C67	ЗНО мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bN0M0)	Хирургическое лечение	Интерстициальная ФДТ
	ЗНО мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bN0M0) при массивном кровотечении	Хирургическое лечение	Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии
C78	Метастатическое поражение легкого	Хирургическое лечение	Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи"
C78.1, C38.4, C38.8, C43.0, 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, C43.0, 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 стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	Хирургическое лечение	Остеопластика под УЗ навигацией и/или контролем КТ Абляция радио-частотная новообразований костей под УЗ и/или рентгенонавигацией и/или под контролем КТ Вертебропластика под лучевым контролем Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов Многочисловая ФДТ, пролонгированная ФДТ, интерстициальная ФДТ, ФДТ с гипертермией Биоэлектротерапия
Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные шпоредуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, РЧТА, ФДТ, лазерная криодеструкция и др.) при ЗНО, в том числе у детей	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9 C01 C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9	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 изплантом Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом, реконструкция мягких тканей местными лоскутами Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом Гемилэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом

			C107.6, C107.7, C108.0, C108.1, C108.2, C108.4, C108.8, C108.9, C110.0, C111.1, C111.2, C111.3, C111.8, C111.9, C113.0, C113.1, C113.2, C113.8, C113.9, C114.0, C112, C114.8, C115.0, C110.0, C130.1, C131.0, C131.1, C131.2, C131.3, C131.8, C131.9, C132.0, C132.1, C132.2, C132.3, C132.8, C132.9, C133, C43, C44, C49.0, C69, C73		Резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом	Резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой	Резекция губы с микрохирургической пластикой	Гемиглосектомия с микрохирургической пластикой	Глоссектомия 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 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода	Удаление экстраорганных резецива 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 поддающихся эндоскопическому лечению	Реконструкция пищевода-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах	Резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного 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 интратрибуной гипертермической химиотерапией	Циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной интратрибуной гипертермической химиотерапией	Циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной интратрибуной гипертермической химиотерапией	Циторедуктивные комбинированные операции с РЧТА метастатических очагов нечечи	Расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка	Расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	Расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	Расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка	Расширенно-комбинированная резекция оперированного желудка	Резекция пищевода-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная	Пилоросохраняющая резекция желудка	Удаление экстраорганных резецива ЗНО желудка комбинированное

C17	Местнораспространенные и диссеминированные формы ЗНО двенадцатиперстной и тонкой кишки	Хирургическое лечение	Панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная
C18, C19, C20, C08, C48.1	Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидального соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиому брюшины	Хирургическое лечение	<p>Реконструкция толстой кишки с формированием межкисечных анастомозов</p> <p>Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ</p> <p>Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ</p> <p>Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ</p> <p>Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ</p> <p>Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией</p>
	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных ЗНО ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидального соединения II - IV стадия	Хирургическое лечение	<p>Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>Комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов</p> <p>Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>Комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов</p> <p>Правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого</p> <p>Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>Комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов</p> <p>Резекция прямой кишки с резекцией печени</p> <p>Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>Комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов</p> <p>Расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки</p>
C20	Локализованные опухоли средне- и низкоампулярного отдела прямой кишки	Хирургическое лечение	Нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с пресигмоидным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза
C22, C23, C24	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	Хирургическое лечение	<p>Гемигепатэктомия комбинированная</p> <p>Резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>Резекция печени комбинированная с ангиопластикой</p> <p>Анатомические и атипичные резекции печени с применением РЧТА</p> <p>Правосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА</p> <p>Левосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА</p> <p>Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА</p> <p>Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА</p> <p>Изолированная гипертермическая химиоперфузия печени</p> <p>Медианная резекция печени с применением РЧТА</p> <p>Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия</p> <p>Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия</p>
C34	Опухоли легкого I - III стадия	Хирургическое лечение	Комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)

			Расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, пресердия, 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, C38.1, C38.2, C38.3, C78.1	Опухоль вилочковой железы III стадия. 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, пресердия, 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 стадия. 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 позвонков 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 Расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)
C48	Местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	Хирургическое лечение	Удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных 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, конечностей Ia - b, IIa - b, III, IVa - b стадия	Хирургическое лечение	Изолирующая гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
C50	ЗНО молочной железы 0 - IV стадия	Хирургическое лечение	Радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широкой мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торвадоральным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техникой 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 стадия с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	Хирургическое лечение	Экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденоэктомией, субтотальной резекцией большого сальника Экстирпация матки с придатками Экстирпация матки с тазовой лимфаденоэктомией и интраоперационной лучевой терапией
C56	ЗНО яичников I - IV стадия. Рецидивы ЗНО яичников	Хирургическое лечение	Комбинированные циторедуктивные операции при ЗНО яичников Двусторонняя адзексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией (ФДТ), ФДТ Адзексэктомия 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	ЖНО полового члена I - IV стадия	Хирургическое лечение	Ампутация полового члена, двухсторонняя подлобно-пахово-бедренная лимфаденэктомия	
			C61	Локализованные ЖНО предстательной железы I - II стадия, T1-2cN0M0	Хирургическое лечение	Криодеструкция опухоли предстательной железы	
			C62	ЖНО яичка	Хирургическое лечение	Забрюшинная лимфаденэктомия	
			C64	ЖНО почки III - IV стадия	Хирургическое лечение	Нефрэктомия с тромбэктомией	
				ЖНО почки I - II стадия	Хирургическое лечение	Криодеструкция ЖНО почки Резекция почки с применением физических методов воздействия (РЧА, интерстициальная лазерная абляция)	
			C67	ЖНО мочевого пузыря I - IV стадия	Хирургическое лечение	Цистпростатэктомия с расширенной лимфаденэктомией Резекция мочевого пузыря с интраоперационной ФДТ Трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной ФДТ, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением	
			C74	ЖНО надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxM0)	Хирургическое лечение	Удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	
				ЖНО надпочечника III - IV стадия	Хирургическое лечение	Расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	
			C78	Метастатическое поражение легкого	Хирургическое лечение	Анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкое Удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов Изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого	
		Комбинированное лечение ЖНО, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	C18, C19	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	
HMP21	21.	Дистанционная, интритиканская, интритрилодная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высоконтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	ЖНО печени (II - IV стадия) (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	Терапевтическое лечение	Высоконтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU)	140 808,00
			C25	ЖНО поджелудочной железы II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	Терапевтическое лечение	Высоконтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЖНО поджелудочной железы	
			C40, C41	Метастатическое поражение костей	Терапевтическое лечение	Высоконтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЖНО костей	
			C18, C49	ЖНО забрюшинного пространства I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	Терапевтическое лечение	Высоконтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЖНО забрюшинного пространства	
			C50, C67, C74, C75	ЖНО молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	Терапевтическое лечение	Высоконтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЖНО молочной железы	
			C61	Локализованные ЖНО предстательной железы I - II стадия, T1-2cN0M0	Терапевтическое лечение	Высоконтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЖНО простаты	
HMP22	22.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигенетическую терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфолейкозов и лимфопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высоконтенсивная 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, C99 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C29 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C43, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60- C69, C71- C79	Острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфолейкозов и лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сольные 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, злокачественная фиброзная гистиоцитома (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	178 693,00

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

HMP23	23	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 субтотальный гнойный средний отит. Хронический эпимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неутраченный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	Хирургическое лечение	Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реннеривацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических Реконструктивные слуховосстанавливающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите Слуховосстанавливающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	151 740,00
			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 аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических Слуховосстанавливающие операции с применением имплантата среднего уха	
HMP24	24	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 неуротомия Деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	90 704,00
			H81.1, H81.2	Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	Хирургическое лечение	Дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	
		Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	J32.3	Доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости.	Хирургическое лечение	Удаление новообразования с применением эндоскопической, маневрационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микрохирургическим и при помощи адгезивного агента	
			J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.1, R49.0, R49.1	Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	Хирургическое лечение	Удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники Эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	
		Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.3, R49.0, R49.1	Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	Хирургическое лечение	Ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани Операции по реннеривации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электрофизиологическим мониторингом	
			T90.2, T90.4, D14.0	Послеоперационная переломы черепа и костей лица. Послеоперационная травма глаза окологлазной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа	Хирургическое лечение	Костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутогенных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов	
ОФТАЛЬМОЛОГИЯ							
HMP25	25	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	Хирургическое лечение	Модифицированная синустрабекуlectомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии Модифицированная синустрабекуlectомия, в том числе ультразвуковая факотомульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы (ИОЛ) Синустрабекуlectомия с имплантацией различных моделей дренажей, с задней трепанацией склеры Подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры Вискоканалостомия Микроинвазивная интрасклеральная диатермокоагуляция Микроинвазивная хирургия шлемова канала Непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факотомульсификацией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии Реконструкция передней камеры, приподнятия с VЗ факотомульсификацией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии Удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией ИОЛ	94 909,00

				Реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ Имплантация антиглаукоматозного дренажа Модифицированная синустрабекуlectомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа Антиглаукоматозная операция с ультразвуковой фактуксификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии
Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндоинтравитреальная 23 - 27 голевой хирургии 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, H31.8, H31.9 - H31.9, H33.0 - H33.8, H35.2 - H35.4, H36.8 H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках; ретинопатии и ретинальные кисты; ретинальные сосудистые окклюзии; пролиферативная ретинопатия; дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксовой хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндоинтравитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями	Хирургическое лечение	Энуклеация круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки Реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы Удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии
Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата при острой или стабильной фазе, при любой стадии, у взрослых и детей, осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, перелом дна орбиты, открытой раной века и окологлазной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, дакриодальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтропионом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слезниковой лейшмией, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным неметаллическим инородным телом, осложненными механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами	Хирургическое лечение	Иридоциклосекторектомия при посттравматической глаукоме Имплантация дренажа при посттравматической глаукоме Исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц Факоэкспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы
Хирургическое и/или лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутривитреальные 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	Реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты Отсечение реконструкция леватора при новообразованиях орбиты Тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты Подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза Отрагивательная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза Радионексия, в том числе с одноиментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза Лазернексия с одноиментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза Радионексия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза Лазернексия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза Погруженная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза

		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 у детей (ретинопатия недоношенных), при активной, рубцовой фазе, любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	Хирургическое и/или лазерное лечение	Транспупиллярная секторальная/парентеральная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции Двоякая транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки Криокоагуляция сетчатки	
НМР26	26.	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3 H11.2.	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии века, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз	Хирургическое лечение	Устранение врожденного птоза верхнего века подшиванием или укорочением леватора Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	116 740,00
ПЕДИАТРИЯ							
НМР27	27.	Полноконтинентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	E83.0	Болезнь Вильсона	Терапевтическое лечение	Полноконтинентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	109 639,00
			K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3	Тяжелые формы мальабсорбции	Терапевтическое лечение	Полноконтинентное лечение с применением гормональных, шпитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, шпитостатических, 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	
		Полноконтинентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	M34	Системный склероз (локальные и распространенные формы)	Терапевтическое лечение	Полноконтинентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитостатических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, УЗИ методы	
НМР28	28.	Полноконтинентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротического синдромов с применением иммуносупрессивной и/или симптоматической терапии	N04, N07, N25	Нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидрезистентный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	Терапевтическое лечение	Полноконтинентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолата под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	210 223,00
				Наследственные нефриты, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстрауретральных проявлений	Терапевтическое лечение	Полноконтинентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	

HMP29	29.	Полikomпoнeнтнoe лeчeниe кaрдioмioпaтии, мioкaрдoв, пepикaрдитoв, эндoкaрдитoв c нeдocтaтoчнoстью кpoвooбpaщeния II - IV фyнкциoнaльнoгo клacсa (NYHA), peзистeнтныx нapyшeний ceрдeчнoгo ритмa и пpoвoдимocти ceрдцa c apитмoгeннoй дeфeктoм мioкaрдa c пpимeнeниeм кaрдioтpoпныx, xимioтepaпeвтичecкиx и гeнo-инжeнepныx биoлoгичecкиx лeкapствeнныx пpeпapaтoв	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	Кaрдioмioпaтии: дилaтaциoннaя, кaрдioмioпaтия, дpyгиe рeстpукиpовaния кaрдioмioпaтии, дpyгиe кaрдioмioпaтии, кaрдioмioпaтия иeтoчнeннaя. Мioкaрдит нeтoчнeннoй, фибpoз мioкaрдa. Нepeвмaтичecкoe пoрaжeниe митpaльнoгo aopтaльнoгo и тpикycпидaльнoгo клaпaнoв: митpaльнaя (клaпaннaя) нeдocтaтoчнocть, нepeвмaтичecкий cтeнoз митpaльнoгo клaпaнa, aopтaльнaя (клaпaннaя) нeдocтaтoчнocть, aopтaльный (клaпaнный) cтeнoз c нeдocтaтoчнoстью, нepeвмaтичecкий cтeнoз тpexствopчaтoгo клaпaнa, нepeвмaтичecкaя нeдocтaтoчнocть тpexствopчaтoгo клaпaнa, нepeвмaтичecкий cтeнoз тpexствopчaтoгo клaпaнa c нeдocтaтoчнoстью. Вpoждeнныe aнoмaлии (пopoки paзвития) cиcтeмы кpoвooбpaщeния: дeфeкт пpeдceрдийнo-лyдoчкoвoй пepегopдки, вpoждeнный cтeнoз aopтaльнoгo клaпaнa. Вpoждeннaя нeдocтaтoчнocть aopтaльнoгo клaпaнa, вpoждeнный митpaльный cтeнoз, вpoждeннaя митpaльнaя нeдocтaтoчнocть, кoapтaция aopты, cтeнoз aopты, aнoмaлия paзвития кopoнapныx cocyдoв	Тepaпeвтичecкoe лeчeниe	Полikomпoнeнтнaя лeчeниe мeтaбoличecкиx нapyшeний в мioкaрдe и нapyшeний нeйpoгeнeтaтивнoй рeгyляциe c пpимeнeниeм блoкaтopoв нeйpoгeнoв, диypeтикoв, кaрдioгeнoв, aнтaгoниcтoв, кaрдioпpoтeктopoв, aнтибиoтикoв, пpoтивoocпaлитeльныx нecтepoидныx, гoрмoнaльныx и шитoстaтичecкиx лeкapствeнныx пpeпapaтoв, ввeдeнныx иммyнoгoлyбyлинонoв пoд кoнтpoлeм ypoвня иммyнoлoгичecкиx мaркepoв пoвpeждeния мioкaрдa, хpoничecкoй ceрдeчнoй нeдocтaтoчнocти (pиo-BNP), cocтoяния энepгeтичecкoгo oбмeнa мeтoдoм шитoхимичecкoгo aнaлизa, cyтoчнoгo мoнитopингa пoкaзaтeлeй внyтpиceрдeчнoй гeмoдинaмики c иcпoльзoвaниeм кoмплeкca визyaлизиpyющиx мeтoдoв диягнoстики (yльтpaзвyкoвoй диягнoстики c дoплepoгpaфией, мaгнитнo-peзoнaнcнoй тoмoгpaфии, мyльтиcпирaльнoй кoмпьютepнoй тoмoгpaфии, кopoнapoгpaфии), гeнeтичecкиx иccлeдoвaний	130 865,00
РЕВМАТОЛОГИЯ							
HMP30	30.	Полikomпoнeнтнaя иммyнoмoдyлиpyющaя тepaпия c включeниeм гeнo-инжeнepныx биoлoгичecкиx лeкapствeнныx пpeпapaтoв, гoрмoнaльныx и xимioтepaпeвтичecкиx лeкapствeнныx пpeпapaтoв c иcпoльзoвaниeм cпeциaльныx мeтoдoв лaбopaтopнoй и инcтpумeнтaльнoй диягнoстики бoльныx (cтapшe 18 лeт) cиcтeмныx вoспaлитeльныx ревмaтичecкиx зaбoлeвaний	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M07.2, M32, M34	Внepвыe выкaзaннoe или ycтaнoвлeннoe зaбoлeвaниe c выcoкoй cтeпeнью aктивнocти вoспaлитeльнoгo пpoцecca или зaбoлeвaниe c peзистeнтнoстью к пpoвoдимoй лeкapствeннoй тepaпии	Тepaпeвтичecкoe лeчeниe	Полikomпoнeнтнaя иммyнoмoдyлиpyющaя тepaпия c пpимeнeниeм гeнo-инжeнepныx биoлoгичecкиx лeкapствeнныx пpeпapaтoв, лaбopaтopнoй диягнoстики c иcпoльзoвaниeм кoмплeкca иммyнoлoгичecкиx и мoлeкyляpнo-биoлoгичecкиx мeтoдoв, инcтpумeнтaльнoй диягнoстики c иcпoльзoвaниeм кoмплeкca peнтгeнoлoгичecкиx (включaя кoмпьютepнyю тoмoгpaфию), yльтpaзвyкoвыx мeтoдoв и мaгнитнo-peзoнaнcнoй тoмoгpaфии	175 072,00
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ							
HMP31	31.	Кopoнapнaя peвaскyляpизaция мioкaрдa c пpимeнeниeм aнгиoплacтики в coчeтaнии co cтeнтиpoвaниeм пpи ишемичecкoй бoлeзни ceрдцa	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	Нecтaбильнaя cтeнoкaрдия, oстрый и пoвтopный инфaркт мioкaрдa (c пoдъeмoм ceгмeнтa ST элeктpoкaрдioгpaммы)	Хиpyргичecкoe лeчeниe	Бaллoннaя вaзoдилaтaция c ycтaнoвкoй 1 cтeнтa в cocyд (cocyды)	210 552,00
HMP32	32.	Кopoнapнaя peвaскyляpизaция мioкaрдa c пpимeнeниeм aнгиoплacтики в coчeтaнии co cтeнтиpoвaниeм пpи ишемичecкoй бoлeзни ceрдцa	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	Нecтaбильнaя cтeнoкaрдия, oстрый и пoвтopный инфaркт мioкaрдa (c пoдъeмoм ceгмeнтa ST элeктpoкaрдioгpaммы)	Хиpyргичecкoe лeчeниe	Бaллoннaя вaзoдилaтaция c ycтaнoвкoй 2 cтeнтoв в cocyд (cocyды)	289 509,00
HMP33	33.	Кopoнapнaя peвaскyляpизaция мioкaрдa c пpимeнeниeм aнгиoплacтики в coчeтaнии co cтeнтиpoвaниeм пpи ишемичecкoй бoлeзни ceрдцa	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	Нecтaбильнaя cтeнoкaрдия, oстрый и пoвтopный инфaркт мioкaрдa (c пoдъeмoм ceгмeнтa ST элeктpoкaрдioгpaммы)	Хиpyргичecкoe лeчeниe	Бaллoннaя вaзoдилaтaция c ycтaнoвкoй 3 cтeнтoв в cocyд (cocyды)	368 466,00
HMP34	34.	Кopoнapнaя peвaскyляpизaция мioкaрдa c пpимeнeниeм aнгиoплacтики в coчeтaнии co cтeнтиpoвaниeм пpи ишемичecкoй бoлeзни ceрдцa	I20.0, I21.4, I21.9, I22	Нecтaбильнaя cтeнoкaрдия, oстрый и пoвтopный инфaркт мioкaрдa (бeз пoдъeмa ceгмeнтa ST элeктpoкaрдioгpaммы)	Хиpyргичecкoe лeчeниe	Бaллoннaя вaзoдилaтaция c ycтaнoвкoй 1 cтeнтa в cocyд (cocyды)	187 917,00
HMP35	35.	Кopoнapнaя peвaскyляpизaция мioкaрдa c пpимeнeниeм aнгиoплacтики в coчeтaнии co cтeнтиpoвaниeм пpи ишемичecкoй бoлeзни ceрдцa	I20.0, I21.4, I21.9, I22	Нecтaбильнaя cтeнoкaрдия, oстрый и пoвтopный инфaркт мioкaрдa (бeз пoдъeмa ceгмeнтa ST элeктpoкaрдioгpaммы)	Хиpyргичecкoe лeчeниe	Бaллoннaя вaзoдилaтaция c ycтaнoвкoй 2 cтeнтoв в cocyд (cocyды)	258 385,00
HMP36	36.	Кopoнapнaя peвaскyляpизaция мioкaрдa c пpимeнeниeм aнгиoплacтики в coчeтaнии co cтeнтиpoвaниeм пpи ишемичecкoй бoлeзни ceрдцa	I20.0, I21.4, I21.9, I22	Нecтaбильнaя cтeнoкaрдия, oстрый и пoвтopный инфaркт мioкaрдa (бeз пoдъeмa ceгмeнтa ST элeктpoкaрдioгpaммы)	Хиpyргичecкoe лeчeниe	Бaллoннaя вaзoдилaтaция c ycтaнoвкoй 3 cтeнтoв в cocyд (cocyды)	328 854,00
HMP37	37.	Эндoкaскyляpнaя, хиpyргичecкaя кoppекция нapyшeний ритмa ceрдцa бeз имплaнтaции кaрдioвepтepa-дeфибpиллaтopa y взpocлых	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	Пapoxизмaльныe нapyшeния ритмa и пpoвoдимocти paзличнoгo гeнeзa, coпpoвoждaющeя ceрдeчнoй нeдocтaтoчнoстью, гeмoдинaмичecкими pacтpoйcтвaми и oтcyтcтвиeм эффeктa oт мeдиaмeнтoзнoй тepaпии	Хиpyргичecкoe лeчeниe	Имплaнтaция чacтoтнo-aдaптиpoвaннoгo oднoкaмepнoгo кaрдiocтимулятopa	187 672,00
HMP38	38.	Эндoкaскyляpнaя, хиpyргичecкaя кoppекция нapyшeний ритмa ceрдцa бeз имплaнтaции кaрдioвepтepa-дeфибpиллaтopa y дeтeй	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	Пapoxизмaльныe нapyшeния ритмa и пpoвoдимocти paзличнoгo гeнeзa, coпpoвoждaющeя ceрдeчнoй нeдocтaтoчнoстью, гeмoдинaмичecкими pacтpoйcтвaми и oтcyтcтвиeм эффeктa oт мeдиaмeнтoзнoй тepaпии	хиpyргичecкoe лeчeниe	Имплaнтaция чacтoтнo-aдaптиpoвaннoгo oднoкaмepнoгo кaрдiocтимулятopa	319 349,00

HMP39	39.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиостимулятора	144.1, 144.2, 145.2, 145.3, 145.6, 146.0, 147.0, 147.1, 147.2, 147.9, 148, 149.0, 149.5, 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 двухкамерного кардиостимулятора	311 426,00
HMP40	40.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	120.0, 121, 122, 124.0	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	хирургическое лечение	аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровообращения	503 346,00
ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ							
HMP41	41.	Эндоэсophageальные и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	127.0, 137, 143	Первичная легочная гипертензия	Хирургическое лечение	Атриосептостомия	175 901,00
		Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости		Стеноз клапана легочной артерии	Хирургическое лечение	Баллонная ангиопластика	
				Эмфизема легкого	Хирургическое лечение	Видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	
HMP42	42.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	143	Эмфизема легкого	Хирургическое лечение	Пластика гигантских булл легкого	307 567,00
ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ							
HMP43	43.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D16, D18, M88	Деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	Хирургическое лечение	Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompatных материалов под интраоперационной флюороскопией	169 591,00
			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 пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	
		Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костнохрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	Выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	Хирургическое лечение	Артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	
		Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и 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, G12.1, G80.9 S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2	Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предлежащие различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	Хирургическое лечение	Артродез и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, на костного и интрамедуллярного остеосинтеза Реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	
		Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или паравушковых фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со статическим синдромом	Хирургическое лечение	Чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компоновки аппаратов с использованием модульной трансформации Корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей Комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или на костного остеосинтеза Реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	
			M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8	Дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	Хирургическое лечение	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	
			M16.2, M16.3, M92			Корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
			M24.6	Анкилоз крупного сустава в пороковом положении	Хирургическое лечение		

HMP14	44.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника 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	Стабильные и неосложненные переломы позвонков, повреждения (разрывы) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами	252 600,00
HMP15	45.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебропластикой с использованием протезов тела позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	A18 0, S12 0, S12 1, S13, S14, S19, S22 0, S22 1, S23, S24, S32 0, S32 1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76 0, Q76 1, Q76 4, Q77, Q76 3	Переломы позвонков, повреждения (разрывы) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилолизис с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	362 688,00
HMP16	46.	Эндопротезирование суставов конечностей	S72 1, M84 1 M16 1	Неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы Импактный деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)	Хирургическое лечение	Имплантация эндопротеза сустава	194 885,00
HMP17	47.	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 спондилоэпифизарная дисплазия. Алондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана	хирургическое лечение	пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	421 538,00
УРОЛОГИЯ							
HMP18	48.	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, ретроимплантацию мочеоточника, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных 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 мочеоточника. Стриктура уретры. Свищенный мочевого пузыря. Гипоспадия. Эпипадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	Хирургическое лечение	Уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеоточника уретероцистостомоз (операция Бояри), в том числе у детей уретероцистостомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза уретероцеле, в том числе при удвоении почки эндовидеоскопическое булварное и стентирование мочеоточника у детей цистостомия и восстановление уретры при гипоспадии, эпипадии и экстрофии пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией апендикостомия по Митрофанову у детей с врожденным мочевым пузырем радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря аутоимплантация цистостомия восстановление уретры с использованием ревазкуляризованного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)	126 245,00
		Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28 1, Q61 0, N13 0, N13 1, N13 2, N28, H86 1	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессирующая киста почки. Стриктура мочеоточника	Хирургическое лечение	Лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия Лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия Лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия Лапаро- и ретроперитонеоскопическая иссечение кисты почки Лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеоточника	
			H86 1	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки	Хирургическое лечение	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроретерэктомия Лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	
		Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20 2, N20 0, N13 0, N13 1, N13 2, C67, Q62 1, Q62 2, Q62 3, Q62 7	Опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеоточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер.	Хирургическое лечение	Переузанная нефролитомэктомия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	
HMP19	49.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	R32, N31 2	Недержание мочи при напряжении. Несовершенство сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря	Хирургическое лечение	Петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	185 253,00
ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ							
HMP50	50.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-лицевой области	Q36 9 L91, M96, M95 0 Q35 0, Q35 1, M96	Врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы Рубцовая деформация верхней губы и носового отдела носа после раннего проведенной хейлопластики Послеоперационный дефект твердого неба	Хирургическое лечение Хирургическое лечение Хирургическое лечение	Реконструктивная хейлоринопластика 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	163 989,00

			Q35.0, Q35.1, Q38	Врожденная и приобретенная небо-глотовая недостаточность различного генеза	Хирургическое лечение	Реконструктивная операция при небо-глотовой недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	
			Q18, Q30	Врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	Хирургическое лечение	Хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и/или структур головы, лица и шеи		M95.1, Q87.0	Субтотальный дефект и деформация ушной раковины	Хирургическое лечение	Пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	
		Q18.5, Q18.4	Микростомия,Макростомия	Хирургическое лечение	Пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков		
					Пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков		
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования		D11.0	Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	Хирургическое лечение	Удаление новообразования	
			D11.9	Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	Хирургическое лечение	Удаление новообразования	
ЭНДОКРИНОЛОГИЯ							
HMP51	51.	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатия,нефропатия, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системными препаратами постоянной подкожной инфузии	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9	Сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета	Терапевтическое лечение	Комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики	228 399,00
			E10.2, E10.4, E10.5,E10.7,E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	Сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы.	Терапевтическое лечение	Комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга глюкозы с компьютерным анализом вариабельности суточной глюкозы и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	
HMP52	52.	Комплексное лечение тяжелых форм АКГТ - синдрома	E24.3, E24.9	Эктопический АКГТ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции) синдром Иценко-Кушинга неуточненный	Хирургическое лечение	Хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли Хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двусторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	136 096,00

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. Фучежи

_____ В.А. Нигматуллин

_____ В.А. Смирнов

_____ А.А. Данилов

_____ М.А. Соловей

_____ А.В. Кичигин

_____ Е.Н. Иванникова

_____ О.Г. Меньшикова

_____ А.А. Суровов