

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

№ гр. ВМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Код услуги ВМП	Метод лечения	Тариф
АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ							
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	S.01.00.001.1	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) Панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоэнтероанастомозия 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	205 252,00
	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	Хирургическое лечение		Реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза Колеэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия, субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал Иссечение свища, пластика свищевого отверстия подслизистым лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика 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 асцендоректального анастомоза Резекция ободочной кишки с формированием наданального конусообразного колоректального анастомоза Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендоректального 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, илеостомия, колеэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия Резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия Колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия Резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	
	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные, операции на тонкой, толстой кишке и промежности	D12.6, K60.4, K62.3, K62.8, K57.2, K59.3, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8	Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами Свищ прямой кишки 3-4 степени сложности Ректовагинальный (коловагинальный) свищ Дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение Мегадлинколон, редуцирующие завороты сигмовидной кишки Болезнь Гиришпрунга, мегадлинколон Хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации Колостома, илеостома, эностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки Врожденная дисплазия 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		Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) Удаление параангиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) Эндоскопическое удаление параангиомы	238 080,00
2	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства	Хирургическое лечение	S.01.00.005.0		

						Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями Аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом Эндоскопическая адреналэктомия с опухолью Аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая Удаление неорганической забрюшинной опухоли
			Гиперальдостеронизм			
			Гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикоостерома)			
АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ						
3.	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенситизацией, истинно-цервикальной недостаточностью с применением хирургических, экстракорпоральных, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	O36.0, O36.1	Привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией	Терапевтическое лечение	S.02.00.001.1	Экстракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, плазмафильтрации с последующим введением иммуноглобулинов Хирургическая коррекция истинно-цервикальной недостаточности и последующая поликомпонентная терапия под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор Терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, каскадная плазмафильтрация, иммуносорбция) с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методов, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования
		O34.3	Привычный выкидыш, обусловленный истинно-цервикальной недостаточностью с пролабированием плодного пузыря в цервикальный канал и/или влагалище при сроке до 22 недель беременности	Комбинированное лечение		Хирургическая коррекция истинно-цервикальной недостаточности и последующая поликомпонентная терапия под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор
		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 и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, каскадная плазмафильтрация, иммуносорбция) с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методов, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования
	Комплексное лечение плацентарной недостаточности, сопровождающейся задержкой роста плода, с применением шугеногенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состояния плода, в сочетании с методами экстракорпорального воздействия на кровь	O36.5, O43.1, O43.8, O43.9	Плацентарная недостаточность, сопровождающаяся задержкой роста плода и подтвержденная УЗ методами обследования и доплерометрией, обусловленная иммунологическими, эндокринными нарушениями, инфекционным процессом, экстрагенитальной патологией	Терапевтическое лечение		Терапия с использованием генно-инженерных препаратов, назначаемых по данным проведенной диагностики причин нарушения роста плода по амниотической жидкости и/или крови плода под контролем исследований по методу ПЦР в режиме реального времени методом фемофлор, бактериологическим, генетическим исследованием Экстракорпоральные методы лечения с использованием аппаратного плазмафереза, каскадной плазмафильтрации под контролем за состоянием плода методами функциональной диагностики
	Лечение преэклампсии при сроке до 34 недель беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, эфферентных методов терапии	O11, O12, O13, O14	Преэклампсия у беременной при сроке до 34 недель беременности	Терапевтическое лечение		Комплексная индивидуально подобранная терапия с применением биологических лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, гемофильтрация, озонотерапия), направленная на пролонгирование беременности под контролем суточного мониторирования артериального давления, трансcranальной доплерографии, эхокардиографии, внутрипочечной гемодинамики, КТ сетчатки, функции эндотелий зависимой дилатации
	Хирургическое органосохраняющее лечение женщины с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканевыми заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции: (сакровагинаопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	N81, N88.4, N88.1	Цистоцеле, непальное и полное 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: Слингвая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: Промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: Укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом. Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации. Пластика сфинктера прямой кишки. Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: Пластика шейки матки
		N99.3	Выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	Хирургическое лечение		Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация культи влагалища, slingвая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов
		N99.4	Стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и/или выпадением органов малого таза	Хирургическое лечение		Слингвые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов
ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ						

4.	Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, 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 болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	Терапевтическое лечение	S.03.00.001.0	Поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	164 072,00
	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билирным циррозом печени Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В	Терапевтическое лечение		Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	
ГЕМАТОЛОГИЯ							
5.	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, алластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59	Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Пациенты с гемолитической анемией, резистентной к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами	Терапевтическое лечение	S.04.00.001.0	Покоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	197 242,00
		D69.3	Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	Терапевтическое лечение		Терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопозина	
		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 антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез	
		M31.1	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 мультимерности 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 высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колоннестимулирующих факторов роста	
		D70	Больные агранулоцитозом, у которых нейтрофильные лейкоциты крови - 0,5 x 10 ⁹ /л и ниже	Терапевтическое лечение		Консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колоннестимулирующих факторов роста	
		D60	Парциальная красноклеточная алазия, резистентная к терапии глюкокортикостероидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	Терапевтическое лечение		Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	

6.	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	E80.0, E80.1, E80.2	Пациенты с прогрессирующим течением острых печеночных порфирий, осложненным развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидным к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза/гемосидероза тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией	Терапевтическое лечение	S.04.00.001.1	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	561 458,00
----	--	---------------------	--	-------------------------	---------------	--	------------

ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ В ПЕРИОД НОВОРОЖДЕННОСТИ

7.	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	S.21.00.001.3	удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке ликвидация трахеопищеводного свища	357 047,00
----	--	-----------------------------------	---	-----------------------	---------------	--	------------

ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

8.	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	Тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение	S.05.00.001.1	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	132 649,00
		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 артропатического, при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение		Лечение с применением низкодозированной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	
		L20	Тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение		Лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом	
		L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	Истинная (акантолитическая) пузырчатка	Терапевтическое лечение		Лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	
		L94.0	Локализованная склеродермия, при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Терапевтическое лечение		Лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	
	Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая 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	Терапевтическое лечение		Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	

НЕЙРОХИРУРГИЯ

9.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	Хирургическое лечение	S.08.00.001.1	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	216 057,00
		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, ствольной и парастволовой локализации	Хирургическое лечение		Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	Хирургическое лечение		Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	
		D18.0	Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	Хирургическое лечение		Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	

		Q28.3					Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	Хирургическое лечение			Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	C72.2, D33.3, Q85 C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6	Доброкачественные и ЗНО зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов) Туберозный склероз Гамартоз Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	Хирургическое лечение			Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, растущих в полость черепа	C31 C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0 D76.0, D76.3, M85.4, M85.5 D10.6, D21.0, D10.9	ЗНО придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа Эозинофильная гранулема кости. Ксантогранулема Аневризматическая костная киста 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			Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	Q28.2 I60, I61, I62	Артериовенозная мальформация головного мозга Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	Хирургическое лечение			Удаление артериовенозных мальформаций	
	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8	Окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	Хирургическое лечение			Клипирование артериальных аневризм	
	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, орбиты врожденного и приобретенного генеза	Хирургическое лечение			Стереотаксическое дренирование и тромболитизм гематом	
10.	Внутрисосудистый тромболитизм при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	Тромбоз церебральных артерий и синусов	Хирургическое лечение	S.08.00.008.0	Внутрисосудистый тромболитизм церебральных артерий и синусов	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	306 362,00
11.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворорешительные операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	Хирургическое лечение	S.08.00.016.1	Ликворорешительные операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворорешительных систем	Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	197 222,00

12.	Хирургическое вмешательство 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	\$ 08.00.016.2	Ликворорезирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворорезирующих систем	283 660,00
НЕОНАТОЛОГИЯ							
13	Полнокомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 ст. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	Комбинированное лечение	\$ 27.00.001.0	Инфузионная, кардиотоническая вазотонная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований Противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга Традиционная пациент-триггерная ИВЛ с контролем дыхательного объема Высокочастотная осцилляторная ИВЛ Профилактика и лечение ДВС-синдрома и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы Постановка наружного вентрикулярного дренажа	306 990,00
14	Выхаживание новорожденных массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	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.	Комбинированное лечение	\$ 27.00.002.0	Инфузионная, кардиотоническая вазотонная 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 периферического кровотока Неинвазивная принудительная вентиляция легких Профилактика и лечение ДВС-синдрома и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы Хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока Индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга Крио- или лазерокоагуляция сетчатки Лечение с использованием метода сухой иммерсии	452 172,00
ОНКОЛОГИЯ							
15.	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные 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, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21	ЗНО головы и шеи I - III ст.	Хирургическое лечение	\$ 09.00.001.1	Гемитиреоидэктомия видеоассистированная Гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая Резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов Резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная Гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная Резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированные Биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термобляшкой Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с ФДТ Видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи Радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, ФДТ опухолей головы и шеи под УЗ и/или под контролем КТ Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли Эндоскопическая ФДТ опухоли	168 374,00
		C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	ЗНО полости носа, глотки, гортани у функциональнонеоперабельных больных	Хирургическое лечение			

			Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей Поднаркозная эндоскопическая ФДТ опухоли Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани Эндоскопическая УЗ деструкция злокачественных опухолей Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргонплазменная коагуляция и ФДТ опухоли 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 опухоли Эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе Эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза
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	
	Пациенты с ЗНО пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов)	Хирургическое лечение	
C22, C78.7, C24.0	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	Хирургическое лечение	Лапароскопическая РЧТА при ЗНО печени Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем Внутрартеральная эмболизация/химиоэмболизация опухолей Селективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей воротной вены Чрезкожная РЧТА опухолей печени с УЗИ и/или КТ-навигацией Биозлектротерапия Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем Химиоэмболизация печени Эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем Эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем Эндоскопическая ФДТ опухоли общего желчного протока
	Нерезектабельные ЗНО печени и внутрипеченочных желчных протоков	Хирургическое лечение	
	Злокачественные новообразования общего желчного протока	Хирургическое лечение	
	Злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	Хирургическое лечение	
C23	Локализованные и метастатические формы ЗНО желчного пузыря	Хирургическое лечение	Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем Лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем Стентирование при опухолях желчных протоков Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем
C24	Нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	Хирургическое лечение	

C25	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. ЗНО поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	Хирургическое лечение
C34, C33	Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1N0Mo)	Хирургическое лечение
C34, C33	Ранний рак трахеи	Хирургическое лечение
	Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	Хирургическое лечение
	Ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия) ЗНО легкого (периферический рак)	Хирургическое лечение
C37, C38.3, C38.2, C38.1	Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	Хирургическое лечение
C49.3	Опухоли мягких тканей грудной стенки	Хирургическое лечение
C50.2, C50.9, C50.3	ЗНО молочной железы IIa, IIb, IIIa стадий	Хирургическое лечение
C53	ЗНО шейки матки I - III ст. Местно распространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением	Хирургическое лечение
	Вirusассоциированные ЗНО шейки матки in situ	Хирургическое лечение
C54	ЗНО эндометрия in situ - III ст.	Хирургическое лечение
C56	ЗНО яичников I стадия	Хирургическое лечение
C51, C52	ЗНО вульвы 0 - I ст. ЗНО влагалища	Хирургическое лечение
C61	Местнораспространенные ЗНО предстательной железы III ст. (T3a-T4NxMo)	Хирургическое лечение

Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем
Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем
Стентирование при опухолях поджелудочной железы
Эндоскопическая ФДТ опухоли вирсунгова протока
Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем
Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем
Эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем
Химииэмболизация головки поджелудочной железы
Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы
РЧА опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая
Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли бронхов.
Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов.
Поддиаркозная эндоскопическая ФДТ опухоли бронхов.
Эндопротезирование бронхов.
Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов.
Эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи.
Эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи.
Поддиаркозная эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи
Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли трахеи.
Эндопротезирование трахеи.
Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли трахеи.
Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи
Эндоскопическое стентирование трахеи "Т-образной трубкой"
Видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия
РЧА опухоли легкого с использованием КТ навигации
РЧТА опухоли под УЗ/КТ навигацией
Видеоассистированное удаление опухоли средостения
Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов при местно распространенных формах первичных и рецидивных неопластических опухолей брюшинного пространства
РЧА опухоли мягких тканей грудной стенки с использованием УЗ и/или КТ навигации
Видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия
Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая
Экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая
Лапароскопическая транспозиция яичников
Селективная эмболизация/химиоэмболизация маточных артерий
Многокурсовая ФДТ шейки матки
Гистерорезектоскопия с ФД и абляцией эндометрия
Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая
Влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией
Экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая
Лапароскопическая адиексктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника
Лапароскопическая адиексктомия односторонняя с резекцией контралатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника
Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ, в том числе в сочетании гипертермией
Лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия

		Локализованные ЗНО предстательной железы I - II ст. (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения	Хирургическое лечение	Интерстициальная ФДТ опухоли предстательной железы под УЗ и/или КТ навигацией
		Локализованный и местно распространенный ЗНО предстательной железы II - III ст	Хирургическое лечение	РЧА опухоли предстательной железы под УЗ и/или КТ навигацией
				Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии
				Биоэлектротерапия
				Лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия
				Многочисловая ФДТ, пролонгированная ФДТ
				РЧА опухоли почки под УЗ/КТ навигацией
				Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация почечных сосудов
				Интерстициальная ФДТ
				Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии
				Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия
				Видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи"
				Внутриплевральная установка диффузоров для ФДТ под видеоторакоскопическим контролем, УЗ и/или КТ навигацией с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной ФДТ
				Внутриплевральная ФДТ
				Биоэлектротерапия
				Видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры
				Видеоторакоскопическая плеврэктомия
				Многочисловая ФДТ, пролонгированная ФДТ, интерстициальная ФДТ, ФДТ с гипертермией
				Остеопластика под УЗ/КТ навигацией
				Абляция радиочастотная новообразований костей под УЗ/КТ/рентген навигацией
				Вертебропластика под лучевым контролем
				Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация/опухолевых сосудов
				Многочисловая ФДТ, пролонгированная ФДТ, интерстициальная ФДТ, ФДТ с гипертермией
				Биоэлектротерапия
				Энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи
				Энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантом
				Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами
				Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом
				Гемиглосектомия с реконструктивно-пластическим компонентом
				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
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные щадящие, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, РЧА, ФДТ, лазерная и 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 C01.0 C01.9, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07.0, C07.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12.0, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33.0, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73.0, C73.1, C73.2, C73.3, C73.8,	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	Хирургическое лечение

	С 13.9			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
				Резекция пищевода-желудочного/пищеводно-кишечного анастомоза трансторакальная
				Одномоментная эзофагэктомия/субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода
				Удаление экстраорганичного рецидива ЗНО пищевода комбинированное
C15	Начальные, локализованные и местно распространенные формы ЗНО пищевода	Хирургическое лечение		Реконструкция пищевода-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению
				Реконструкция пищевода-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах
				Резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или 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 внутрибрюшной гипертермической химиотерапией
				Циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией
				Циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией
				Циторедуктивные комбинированные операции с РЧТА метастатических очагов печени
				Расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка
				Расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода
				Расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода
				Расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка
				Расширенно-комбинированная резекция оперированного желудка
				Резекция пищевода-кишечного или пищевода-желудочного анастомоза комбинированная
				Пилоросохраняющая резекция желудка
				Удаление экстраорганичного рецидива ЗНО желудка комбинированное
				Панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная
C17	Местно распространенные и диссеминированные формы ЗНО двенадцатиперстной и тонкой кишки	Хирургическое лечение		Реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов
C18, C19, C20, C08, C48.1, C42.2	Состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	Хирургическое лечение		Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонеэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ
				Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонеэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии
				Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной парietальной перитонеэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ
				Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной парietальной перитонеэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии

			Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденоэктомией, субтотальной парietальной перитонеэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ
			Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденоэктомией, субтотальной парietальной перитонеэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии
			Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденоэктомией, субтотальной парietальной перитонеэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ
			Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденоэктомией, субтотальной парietальной перитонеэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией
	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных ЗНО ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения II - IV ст.	Хирургическое лечение	Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденоэктомией
			Комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов
			Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденоэктомией
			Комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов
			Правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого
			Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденоэктомией
			Комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов
			Резекция прямой кишки с резекцией печени
			Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденоэктомией
			Комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов
			Расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки
C20	Локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки	Хирургическое лечение	Нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза
C22, C23, C24	Местно распространенные первичные и метастатические опухоли печени	Хирургическое лечение	Гемигепатэктомия комбинированная
			Резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом
			Резекция печени комбинированная с ангиопластикой
			Анатомические и атипичные резекции печени с применением РЧТА
			Правосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА
			Левосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА
			Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА
			Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением РЧТА
			Изолированная гипертермическая хемоперфузия печени
			Медианная резекция печени с применением РЧТА
			Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия
			Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия
C34	Опухоли легкого I - III ст.	Хирургическое лечение	Комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)
			Расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи
			РЧТА периферической злокачественной опухоли легкого
C37, C38.1, C38.2, C38.3, C38.1	Опухоль вилочковой железы III ст. Опухоль переднего, заднего средостения местн распространенной формы, метастатическое поражение средостения	Хирургическое лечение	Удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)
C38.4, C38.8, C45, C38.2	Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	Хирургическое лечение	Пролонгированная интраплевральная гипертермическая хемоперфузия, ФДТ
C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	Первичные ЗНО костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia - b, IIa - b, IVa - b ст. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	Хирургическое лечение	Удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом
			Резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом
			Резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом
			Докомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией

C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	ЗНО кожи	Хирургическое лечение
C48	Местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неоплазий забрюшинного пространства	Хирургическое лечение
	Местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	Хирургическое лечение
C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	Первичные ЗНО мягких тканей туловища и конечностей, ЗНО периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia - b, IIa - b, III, IVa - b ст.	Хирургическое лечение
C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	ЗНО молочной железы 0 - IV ст.	Хирургическое лечение
C53	ЗНО шейки матки	Хирургическое лечение
C54	ЗНО тела матки (местнораспространенные формы). ЗНО эндометрия I - III ст. с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	Хирургическое лечение
C56	ЗНО яичников I - IV ст. Рецидивы ЗНО яичников	Хирургическое лечение
C53, C54, C56, C57.8	Рецидивы ЗНО тела матки, шейки матки и яичников	Хирургическое лечение
C60	ЗНО полового члена I - IV ст.	Хирургическое лечение
C61	Локализованные ЗНО предстательной железы I - II ст., T1-2cN0M0	Хирургическое лечение
C62	ЗНО яичка	Хирургическое лечение
C64	ЗНО почки III - IV ст.	Хирургическое лечение
	ЗНО почки I - II ст.	Хирургическое лечение
C67	ЗНО мочевого пузыря I - IV ст.	Хирургическое лечение
C74	ЗНО надпочечника I - III ст. (T1a-T3aNxMo)	Хирургическое лечение
	ЗНО надпочечника III - IV ст.	Хирургическое лечение

Широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники
Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом
Расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта
Комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта
Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)
Удаление первичных и рецидивных неоплазий забрюшинных опухолей комбинированное
Удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (ФДТ, РЧА и др.)
Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
Радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией
Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (TRAM-лоскутом, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники
Отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники
Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла
Расширенная экстирпация культи шейки матки
Экстирпация матки с тазовой и паразигмальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника
Экстирпация матки с придатками
Экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией
Комбинированные циторедуктивные операции при ЗНО яичников
Двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной ФД и ФДТ
Аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной ФД и ФДТ
Циторедуктивные операции при раке яичников с ФДТ
Циторедуктивные операции с внутривенной гипертермической химиотерапией
Удаление рецидивных опухолей малого таза
Удаление рецидивных опухолей малого таза с ФДТ
Ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия
Криодеструкция опухоли предстательной железы
Забрюшинная лимфаденэктомия
Нефрэктомия с тромбэктомией
Криодеструкция ЗНО почки
Резекция почки с применением физических методов воздействия (РЧА, интерстициальная лазерная абляция)
Цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией
Резекция мочевого пузыря с интраоперационной ФДТ
Трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной ФДТ, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением
Удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией
Расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов

		C78	Метастатическое поражение легкого	Хирургическое лечение		Анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие	
	Комбинированное лечение ЗНО, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	C38, C39	Местно распространенные опухоли органов средостения	Комбинированное лечение		Удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	
		C50	Первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	Комбинированное лечение		Изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого	
						Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
						Послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
						Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
16	Дистанционная, внутритканевая, внутритрехполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	ЗНО печени (II - IV ст.) (T3- 4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	Терапевтическое лечение	\$ 09.00.002.1	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU)	134 370,00
		C25	ЗНО поджелудочной железы II - IV ст. (T3- 4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	Терапевтическое лечение		Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО поджелудочной железы	
		C40, C41	Метастатическое поражение костей	Терапевтическое лечение		Высокоинтенсивная фокусированная УЗ (HIFU) при ЗНО костей	
		C48, C49	ЗНО забрюшинного пространства I - IV ст. (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	Терапевтическое лечение		Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО забрюшинного пространства	
		C50, C67, C74, C73	ЗНО молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	Терапевтическое лечение		Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО молочной железы	
		C61	Локализованные ЗНО предстательной железы I - II ст., T1-2cN0M0	Терапевтическое лечение		Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия ЗНО простаты	
17	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая элигируемую терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей	C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79	Острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других 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, ЭФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области. Высокий риск	Терапевтическое лечение	\$ 09.00.010.0	Комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противовирусной и противогрибковой и противовирусной терапии	175 703,00
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ							
18	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90	Хронический субтимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антратальный 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 неутонченный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	Хирургическое лечение	\$ 10.00.001.1	Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутооткашей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва	151 164,00
						Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутооткашей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
						Реконструктивные слуховослушающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	
						Слуховослушающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	
		H74.1, H74.2, H74.3, H90	Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек	Хирургическое лечение		Тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
						Стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутооткашей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	

						Слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	
19	Хирургическое лечение болезней Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0, H81.1, H81.2	Болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	Хирургическое лечение	S.10.00.001.2	Селективная неуротомия	90 998,00
		H81.1, H81.2	Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	Хирургическое лечение		Деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	
	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	J32.3	Доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости.	Хирургическое лечение		Дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	
	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	Хирургическое лечение		Удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента	
		J38.3, R49.0, R49.1	Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	Хирургическое лечение		Удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	
						Эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	
						Ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	
						Операции по рениерации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электрофизиологическим мониторингом	
	Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	T90.2, T90.4, D14.0	Последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа	Хирургическое лечение		Костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов	
ОФТАЛЬМОЛОГИЯ							
20	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	Глаукома взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями. Врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями	Хирургическое лечение	S.11.00.001.1	Модифицированная синустрабекуlectomia с задней трепанацией склеры, в том числе с лазерной хирургией	94 075,00
						Модифицированная синустрабекуlectomia, в том числе ультразвуковая факосмульсификация осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ	
						Синустрабекуlectomia с имплантацией различных моделей дренажа, с задней трепанацией склеры	
						Подшивание шлирного тела с задней трепанацией склеры	
						Вискоканалостомия	
						Микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия	
						Микроинвазивная хирургия шлеммова канала	
						Непроницающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факосмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии	
						Реконструкция передней камеры, прилоплатки с УЗ факосмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии	
						Удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией ИОЛ	
						Реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ	
						Имплантация антиглаукоматозного дренажа	
						Модифицированная синустрабекуlectomia с имплантацией антиглаукоматозного дренажа	
						Антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факосмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	
	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках; ретиношизис и ретинальные кисты; ретинальные сосудистые окклюзии; пролиферативная ретинопатия; дегенерация макулы и заднего полюса; кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией	Хирургическое лечение		Энисклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки	
						Реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы	

	H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксовой хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями			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 с осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, экзофтальм, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слепящая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, травматическое косоглазие или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами	Хирургическое лечение	S.11.00.001.2	Иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме Имплантация дренажа при посттравматической глаукоме Исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц Факоэксцизия травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	
Хирургическое и/или лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли; реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2	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 Отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты Тонкоигльная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты Подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза Отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза Радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза Лазерекция с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза Радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза Лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата Погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза Транспульсарная секторальная/паритетальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции Диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки Криокоагуляция сетчатки	
Хирургическое и/или лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H35.2	Ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	Хирургическое и/или лучевое лечение			
21 Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5,	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки,	Хирургическое лечение	S.11.00.001.3	Устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора	115 073,00

	аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H13.1, H14.0, 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	шланный тела и передний 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 (пороки развития) 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			Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	
ПЕДИАТРИЯ							
22	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	E83.0	Болезнь Вильсона	Терапевтическое лечение	S.12.00.001.1	Поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	107 537,00
		K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3	Тяжелые формы мальабсорбции	Терапевтическое лечение		Поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации	
		E75.5	Болезнь Гоше I и III типы, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и/или с развитием тяжелой неврологической симптоматики	Терапевтическое лечение		Комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	
	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	M34	Системный склероз локальные и распространенные формы	Терапевтическое лечение		Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, УЗИ методы	
23	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротического синдрома с применением иммуносупрессивной и/или симптоматической терапии	N04, N07, N25	Нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отеком синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	Терапевтическое лечение	S.12.00.001.2	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	211 723,00
			Наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек	Терапевтическое лечение		Поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	
			Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений				
РЕВМАТОЛОГИЯ							
24	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M07.2, M32, M34	Впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии	Терапевтическое лечение	S.13.00.001.1	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	172 333,00
						Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ							
25	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21, I21.1, I21.3, I21.9, I22	Острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	Хирургическое лечение	S.14.00.001.0	Баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	267 666,00

26	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	S.14.00.001.1	баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	238 046,00
27	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	Хирургическое лечение	S.14.00.004.0	Имплантация частотно-адаптированного однокammerного кардиостимулятора	188 917,00
28	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	S.14.00.002.0	Имплантация частотно-адаптированного однокammerного кардиостимулятора	324 549,00
ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ							
29	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0	Первичная легочная гипертензия	Хирургическое лечение	S.21.00.001.1	Атриосептостомия	178 108,00
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	I37, J43	Стеноз клапана легочной артерии	Хирургическое лечение		Баллонная ангиопластика	
			Эмфизема легкого	Хирургическое лечение		Видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	
30	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	Эмфизема легкого	Хирургическое лечение	S.21.00.001.2	Пластика гигантских булл легкого	312 398,00
ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ							
31	Реконструктивные и декомпрессионные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и 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	S.16.00.001.1	Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompatимных материалов под интраоперационной флюороскопией	170 537,00
		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 пулпэктомии декомпрессионной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	
	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	Выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	Хирургическое лечение		Артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	
	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и 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, предельных различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	Хирургическое лечение		Артродиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза	
	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M25.1, M1.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	Хирургическое лечение		Чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компоновки аппаратов с использованием модульной трансформации	
						Корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	
						Комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного 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				Корректирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
		M24.6	Анкилоз крупного сустава в порочном положении	Хирургическое лечение			
32	Реконструктивные и декомпрессионные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	S.16.00.001.2	декомпрессионно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами	237 811,00
33	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1	Неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы	Хирургическое лечение	S.16.01.009.1	Имплатация эндопротеза сустава	193 334,00
		M16.1	Идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)				
34	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 спондилолизифрарная дисплазия. Ахондроплазия. Неврофиброматоз. Синдром Марфана	Хирургическое лечение	S.16.02.002.0	Пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	431 400,00
УРОЛОГИЯ							
35	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, ренимплантацию мочеоточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	N13.0, N13.1, N13.2, N35, N33.8, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2	Стриктура мочеоточника. Стриктура уретры. Сморощенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеоточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий		S.18.00.005.0	Уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеоточника уретероистаномоз (операция Боари), в том числе у детей уретероистаномоз при рецидивных формах уретерогидронефроза уретероилеостомия у детей эндоскопическое бужирование и стентирование мочеоточника у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией апендикостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря аутоимплантация цистопластика восстановление уретры с использованием ревааскуляризованного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)	125 328,00
	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура 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-мочеоточникового сегмента, мочеоточника 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		Перкутанная нефролитотомия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	
ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ							
36	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-лицевой области	Q36.9	Врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	Хирургическое лечение	S.19.00.004.1	Реконструктивная хейлориннопластика	162 187,00
		L91, M96, M95.0	Рубцовая деформация верхней губы и концевой отдела носа после ранее проведенной хейлориннопластики	Хирургическое лечение		Хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	
		Q35.0, Q35.1, M96	Послеоперационный дефект твердого неба	Хирургическое лечение		Пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) Реконструктивно-пластическая операция с использованием ревааскуляризованного лоскута	

	Q35.0, Q35.1, Q38	Врожденная и приобретенная небо-глоточная недостаточность различного генеза	Хирургическое лечение		Реконструктивная операция при небо-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	
	Q18, Q30	Врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	Хирургическое лечение		Хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и/или структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0	Субтотальный дефект и деформация ушной раковины	Хирургическое лечение		Пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	
	Q18.5, Q18.4	Микростомия, Макростомия	Хирургическое лечение		Пластическое устранение микростомы	
Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0	Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	Хирургическое лечение		Удаление новообразования	
	D11.9	Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	Хирургическое лечение		Удаление новообразования	
ЭНДОКРИНОЛОГИЯ						
37	E10.2, E10.7, E11.2, E11.7	Сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек и множественными осложнениями	Терапевтическое лечение	S.20.00.001.1	Комплексное лечение, включая молекулярно-генетическую диагностику, многокомпонентную заместительную терапию гломерулярных поражений при сахарном диабете (диабетическая нефропатия), проведение анализа	231 494,00
					Комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	
	E10.4, E10.5, E10.7, E11.4, E11.5, E11.7	Сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы	Терапевтическое лечение		Комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	

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, генеральный директор ОАО «Страховая медицинская компания «Югория-Мед»
 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. Нигматулин
 В.А. Смирнов
 А.А. Данилов
 М.А. Соловей
 А.В. Кичигин
 П.Г. Овечкин
 О.Г. Меньшикова
 А.А. Суровов

