

Приложение
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2015 год и на
плановый период 2016 и 2017 годов

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

**Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых
осуществляется в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет
субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам
территориальных фондов обязательного медицинского страхования**

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ						
1	01.00.001	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные	K86.0 - K86.8	Заболевания поджелудочной железы	Резекция поджелудочной железы субтотальная	оплата по соответствующей КСГ
					Наложение гепатикоеноаноанастомоза	
					Резекция поджелудочной железы эндоскопическая	
					Дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки	
					Дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией	
					Срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)	
2	01.00.002	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 внутрпеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	Резекция печени с использованием лапароскопической техники	оплата по соответствующей КСГ
					Резекция одного сегмента печени	
					Резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом	
					Резекция печени атипичная	
4	01.00.005	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства	Эмболизация печени с использованием лекарственных средств	
3	01.00.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	D12.6,	Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	Реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза	оплата по соответствующей КСГ
4	01.00.005	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства	Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	оплата по соответствующей КСГ
					Удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	
					Эндоскопическое удаление параганглиомы	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					Аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом	
			E26.0	Гиперальдостеронизм	Эндоскопическая адреналэктомия с опухолью	
			E24	Гиперкортицизм. Синдром Иценко – Кушинга (кортикостерома)	Эндоскопическая адреналэктомия с опухолью	
					Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	
					Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия	
					Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	
АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ						
5	02.00.001	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, истмико-цервикальной недостаточностью с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	O36.0, O36.1	Привычный выкидыш, сопровождающийся резус иммунизацией	Экстракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, плазмафильтрации с последующим введением иммуноглобулинов	оплата по соответствующей КСГ
			O34.3	Привычный выкидыш, обусловленный истмико-цервикальной недостаточностью с пролабированием плодного пузыря в цервикальный канал и/или влагалище при сроке до 22 недель беременности	Хирургическая коррекция истмико-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	Терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, каскадная плазмафильтрация, иммуносорбция) с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	
6	02.00.002	Комплексное лечение плацентарной недостаточности, сопровождающейся задержкой	O36.5, O43.1, O43.8,	Плацентарная недостаточность, сопровождающаяся	Терапия с использованием генно-инженерных препаратов, назначаемых по данным проведенной диагностики	оплата по соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
		роста плода, с применением цитогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состояния плода, в сочетании с методами экстракорпорального воздействия на кровь	О43.9	задержкой роста плода и подтвержденная УЗ методами обследования и доплерометрией, обусловленная иммунологическими, эндокринными нарушениями, инфекционным процессом, экстрагенитальной патологией	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	
7	02.00.003	Лечение преэклампсии при сроке до 34 недели беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, эфферентных методов терапии	О11, О12, О13, О14	Преэклампсия у беременной при сроке до 34 недель беременности	Комплексная индивидуально подобранная терапия с применением биологических лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, гемофильтрация, озонотерапия), направленная на пролонгирование беременности под контролем суточного мониторирования артериального давления, транскраниальной доплерографии, эхокардиографии, внутривисочечной гемодинамики, КТ сетчатки, функции эндотелий зависимой дилатации	оплата по соответствующей КСГ
8	02.00.009	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно – пластические операции: сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов	N81, N88.4, N88.1	Цистоцеле, неполное и полное выпадение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: Слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов	оплата по соответствующей КСГ
					Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: Промонтофиксация матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток	
					Операции эндоскопическим,	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					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	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов	
			N39.4	Стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и/или выпадением органов малого таза	Слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов	
АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ/1						
9	02.01.004	Экстракорпоральное оплодотворение при бесплодии, культивирование и перенос эмбриона в полость матки, включая интрацитоплазматическое введение сперматозоида	N 97, N97.2, N97.4, N97.3, N97.8, N80, E28.2, E28, E28.3, E89.4, D25	Пациенты с различными формами бесплодия (трубным, эндокринным, иммунологическим, мужским)	Индивидуальный подбор протокола стимуляции суперовуляции, проведение УЗ и, при необходимости, гормонального мониторинга процесса фолликулогенеза с последующей трансвагинальной пункцией фолликулов, работа с половыми клетками человека, оплодотворение ооцитов, проведение интрацитоплазматической инъекции сперматозоида в ооцит, культивирование эмбрионов in vitro, проведение вспомогательного хетчинга, перенос эмбрионов в полость матки под	оплата по соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					УЗ контролем, персональный подбор терапии посттрансферного периода	
ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ						
10	03.00.001	Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	K50, K51, K90.0	Язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	Поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований**	оплата по соответствующей КСГ
11	03.00.002	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	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)	оплата по соответствующей КСГ
				Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени		
				Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С		
				Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В		
ГЕМАТОЛОГИЯ						
12	04.00.001	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы	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,	Прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови**	оплата по соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
		лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни		резистентной к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами		
			D69.3	Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	Терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина**	
			D69.0	Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	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	Комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг: определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации фермента ADAMTS-13	
			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	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез**	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			E83.1, E83.2	Пациенты с цитопеническими синдромами, перегрузкой железом, цинком и медью	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	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе: высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	
			D70	Больные агранулоцитозом, у которых нейтрофильные лейкоциты крови – $0,5 \times 10^9/\text{л}$ и ниже	Консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста**	
			D60	Парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	
13	04.00.003	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	Комплексная консервативная терапия, включая: эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов	оплата по соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
				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	порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирий с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия.	
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ						
14	05.00.001	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	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 **	оплата по соответствующей КСГ
			L40.1, L40.3	Пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	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	Лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			L20	Тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапией в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом	
			L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	Истинная (акантолитическая) пузырчатка	Лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	
			L94.0	Локализованная склеродермия, при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	Лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	
15	05.00.002	Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	L40.0	Тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	оплата по соответствующей КСГ
			L40.5	Тяжелые распространенные формы псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии	Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	
НЕЙРОХИРУГИЯ						
16	08.00.001	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	Внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации**	оплата по соответствующей КСГ
					Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования	
					Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)**	
			C71.5, C79.3,	Внутричерепные злокачественные (первичные	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации**	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			D33.0, D43.0	и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования	
					Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)**	
			C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	Внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка, стволовой и парастволовой локализации	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
					Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования	
					Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) **	
			C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	Внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии						
D18.0 Q28.3	Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга				
		Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации				
17	08.00.002	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации**	оплата по соответствующей КСГ
					Удаление опухоли с применением интраоперационного УЗ сканирования	
18	08.00.003	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I-II типов,	C72.2, D33.3, Q85	Доброкачественные и ЗНО зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I-II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации**	оплата по соответствующей КСГ
					Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
		врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	C75.3, D35.2-D35.4, D44.5, Q04.6	Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации**	
					Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	
19	08.00.004	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	C31	ЗНО придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	оплата по соответствующей КСГ
					Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	
			C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
			D76.0, D76.3, M85.4, M85.5	Эозинофильная гранулема кости. Ксантогранулема. Аневризматическая костная киста	Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто или аллотрансплантатов	
					Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	
		D10.6, D21.0, D10.9	Доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)		
20	08.00.005	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	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5,	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе, с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков	Микрохирургическое удаление опухоли	оплата по соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
		мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	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	и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга		
21	08.00.007	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	Q28.2	Артериовенозная мальформация головного мозга	Удаление артериовенозных мальформаций	оплата по соответствующей КСГ
			I60, I61, I62	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	Клипирование артериальных аневризм Стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом	
22	08.00.008	Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	Тромбоз церебральных артерий и синусов	Внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов	оплата по соответствующей КСГ
23	08.00.009	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 отделов	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий**	оплата по соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
24	08.00.011	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	Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с одномоментным применением ауто- и/или аллотрансплантатов**	оплата по соответствующей КСГ
25	08.00.016	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания	G91, G93.0, Q03	Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	Ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем**	оплата по соответствующей КСГ
НЕОНАТОЛОГИЯ						
26	27.00.001	Поликомпонентная 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	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,	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2-3ст. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	Инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая МРТ), иммунологических и молекулярно-генетических исследований**	оплата по соответствующей КСГ
					Противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
		также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5		Традиционная пациент-триггерная ИВЛ с контролем дыхательного объема	
					Высокочастотная осцилляторная ИВЛ	
					Профилактика и лечение ДВС-синдрома и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбозластограммы и коагулограммы	
					Постановка наружного вентрикулярного дренажа	
27	27.00.002	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. Крайняя незрелость	Инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (МРТ), иммунологических и молекулярно-генетических исследований**	оплата по соответствующей КСГ
					Терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока**	
					Неинвазивная принудительная вентиляция легких	
					Профилактика и лечение ДВС-синдрома и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбозластограммы и коагулограммы	
					Хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока	
					Индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	
					Крио-или лазерокоагуляция сетчатки	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					Лечение с использованием метода сухой иммерсии	
ОНКОЛОГИЯ						
28	09.00.001	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, 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, C69, C73	ЗНО головы и шеи I – III ст.	Гемитиреоидэктомия видеоассистированная	оплата по соответствующей КСГ
					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 термоабляцией ¹	
					Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с ФДТ	
					Видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи	
					Радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, ФДТ опухолей головы и шеи подУЗ и/или КТ навигацией	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			C15			
			C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	ЗНО полости носа, глотки, гортани у функциональннеоперабельных больных	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли	
		Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли				
		ЭндоскопическаяФДТ опухоли				
		Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей				
		Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани				
		Эндоскопическая УЗ деструкция злокачественных опухолей				
		Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли				
		C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9,C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1,C18.3, C18.4,	Стенозирующий рак пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли		
				Эндоскопическая Nd :YAG лазерная коагуляция опухоли		
				Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем		
				Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и ФДТ опухоли		
				Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли		
				ЭндоскопическаяФДТ опухолей		
				Эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе		
				Эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза		
			Пациенты с ЗНО пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными			

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.19, C19, C21, C20	состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов)		
			C22, C78.7, C24.0	Первичный и метастатический рак печени	Лапароскопическая РЧТА при ЗНО печени	
					Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем	
					Внутриартериальная эмболизация/химиоэмболизация опухолей	
					Селективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей воротной вены	
					Чрезкожная РЧТА опухолей печени с УЗИ и/или КТ-навигацией	
					Биоэлектротерапия	
				Нерезектабельные ЗНО печени и внутривенных желчных протоков	Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	
					Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	
					Химиоэмболизация печени	
				Рак общего жёлчного протока	Эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего жёлчного протока	
					Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего жёлчного протока под эндоскопическим контролем	
					Эндоскопическое стентирование жёлчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем	
					Эндоскопическая Nd :YAG лазерная коагуляция опухоли общего жёлчного протока	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего жёлчного протока	
					Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	
					Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	
					Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем	
				Рак общего жёлчного протока в пределах слизистой слоя Т1	Эндоскопическая ФДТ опухоли общего жёлчного протока	
			С23	Локализованные и местнораспространенные формы ЗНО желчного пузыря	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	
			С24	Нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	Стентирование при опухолях желчных протоков	
					Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	
					Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	
					Внутрипротоковая ФДТ под рентгеноскопическим контролем	
			С25	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Рак поджелудочной железы с обтурацией Вирсунгова протока	Стентирование при опухолях поджелудочной железы	
					Эндоскопическая ФДТ опухоли Вирсунгова протока	
					Чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					Стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	
					Эндоскопическое стентирование Вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем	
					Химиоэмболизация головки поджелудочной железы	
					Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы	
					РЧА опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая	
			C34, C33	Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов.	
					Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов.	
					Поднарковая эндоскопическая ФДТ опухоли бронхов.	
					Эндопротезирование бронхов.	
					Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов.	
			C34, C33	Ранний рак трахеи	Эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи.	
					Эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи.	
					Поднарковая эндоскопическая ФДТ опухоли трахеи	
					Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи.	
				Стенозирующий рак трахеи.	Эндопротезирование трахеи.	
				Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи.	
					Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи	
					Эндоскопическое стентирование трахеи «Т-образной трубкой»	
				Ранние формы	Видеоассистированная лобэктомия,	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
				злокачественных опухолей легкого (I-II стадия)	билобэктомия	
				ЗНО легкого (периферический рак)	РЧА опухоли легкого с использованием КТ навигации	
			C37, C38.3, C38.2, C38.1	Опухоль вилочковой железы (I-II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	РЧТА опухоли подУЗ/КТ навигацией Видеоассистированное удаление опухоли средостения	
			C49.3	Опухоли мягких тканей грудной стенки	Селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов при местно распространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	
					РЧА опухоли мягких тканей грудной стенки с использованием УЗ и/или КТ навигации	
			C50.2, C50.9, C50.3	ЗНО молочной железы Па, Пб, Па стадий	Видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия	
			C53	ЗНО шейки матки I-III ст. Местно распространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением	Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая	
					Экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая	
					Лапароскопическая транспозиция яичников	
					Селективная эмболизация/химиоэмболизация маточных артерий	
				Вирусассоциированные ЗНО шейки матки in situ	Многокурсовая ФДТ шейки матки	
			C54	ЗНО эндометрия in situ – III ст.	Гистерорезектоскопия с ФД и аблацией эндометрия	
					Экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая	
					Влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией	
					Экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			C56	ЗНО яичников I стадии	Лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника	
					Лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника	
			C51, C52	Рак вульвы 0-I ст. ЗНО влагалища	Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ, в том числе в сочетании гипертермией	
			C61	Местно распространенный рак предстательной железы III ст. (T3a-T4NxMo)	Лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия	
				Локализованный рак предстательной железы I-II ст. (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения	Интерстициальная ФДТ опухоли предстательной железы под УЗ и/или КТ навигацией	
				Локализованный и местнораспространенный рак предстательной железы II-III ст	РЧА опухоли предстательной железы подУЗ и/или КТ навигацией	
					Селективная и суперселективная эмболизация /химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии	
					Биоэлектротерапия	
			C62	ЗНО яичка (TxN1-2MoS1-3)	Лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия	
			C60	ЗНО полового члена	Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ	
			C64	Рак почки I-III ст, нефробластома	РЧА опухоли почки под УЗИ/КТ навигацией	
					Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация почечных сосудов	
			C67	Рак мочевого пузыря I - IV ст. (T1-T2bNxMo)	Интерстициальная ФДТ	
				Рак мочевого пузыря I - IV ст. (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении	Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии	
			C78.0	Метастатическое поражение легкого	Видеоторакокопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					Видеоторакокопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики «рука помощи»	
			C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	Внутриплевральная установка диффузоров для ФДТ под видеоэндоскопическим контролем, УЗ и/или КТ навигацией с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной ФДТ	
					Внутриплевральная ФДТ	
					Биоэлектротерапия	
			C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	Метастатическое поражение плевры	Видеоторакокопическое удаление опухоли плевры	
					Видеоторакокопическая плеврэктомия	
			C79.2, C43, C44, C50	Первичные и метастатические ЗНО кожи	Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ, интерстициальная ФДТ, ФДТ с гипертермией	
			C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8	Метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV ст. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	Остеопластика подУЗ/КТ навигацией	
					Абляция радиочастотная новообразований костей под УЗ/КТ/рентген навигацией	
					Вертебропластика под лучевым контролем	
					Селективная /суперселективная эмболизация /химиоэмболизация/ опухолевых сосудов	
					Многокурсовая ФДТ, пролонгированная ФДТ, интерстициальная ФДТ, ФДТ с гипертермией	
					Биоэлектротерапия	
29	09.00.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3,	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной	Энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культы	оплата по соответствующей КСГ
					Энуклеация глазного яблока с	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
		вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, РЧТА, ФДТ, лазерная и криодеструкция и др.) при ЗНО, в том числе у детей	С00.4, С00.5, С00.6, С00.8, С00.9 С01.0 С01.9, С02, С03.1, С03.9, С04.0, С04.1, С04.8, С04.9, С05, С06.0, С06.1, С06.2, С06.9, С07.0, С07.9, С08.0, С08.1, С08.8, С08.9, С09.0, С09.8, С09.9, С10.0, С10.1, С10.2, С10.4, С10.8, С10.9, С11.0, С11.1, С11.2, С11.3, С11.8, С11.9, С12.0, С13.0,	системы	формированием опорно-двигательной культи имплантом	
	Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами					
	Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом					
	Гемиглосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом					
	Резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом					
	Резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой					
	Резекция губы с микрохирургической пластикой					
	Гемиглосэктомия с микрохирургической пластикой					
	Глосэктомия с микрохирургической пластикой					
	Резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом					
	Гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва					
	Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)					
	Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)					
	Паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой					
	Широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное					

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			С13.1, С13.2, С13.8, С13.9, С14.0, С14.1, С12, С14.8, С15.0, С30.0, С30.1, С31.0, С31.1, С31.2, С31.3, С31.8, С31.9, С32.0, С32.1, С32.2, С32.3, С32.8, С32.9, С33.0, С43.0 - С43.9, С44.0 - С44.9, С49.0, С69, С73		(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	
			С15	Начальные, локализованные и местно распространенные формы ЗНО пищевода	Резекция пищеводно-желудочного/пищеводно-кишечного анастомоза трансторакальная	
					Одномоментная эзофагэктомия/ субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода	
					Удаление экстраорганный рецидива ЗНО пищевода комбинированное	
			С16	Пациенты с ЗНО желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с	Реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
				различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) ЗНО желудка I-IV ст.	лечению	
					Реконструкция пищеводно-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		

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					Расширенно-комбинированная резекция оперированного желудка	
					Резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная	
					Пилоросохраняющая резекция желудка	
					Удаление экстраорганный рецидива ЗНО желудка комбинированное	
			C17	Местно распространенные и диссеминированные формы ЗНО двенадцатиперстной и тонкой кишки	Панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная	
			C18, C19, C20, C08, C48.1, C42.2	Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	Реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов	
					Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ	
					Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	
					Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ	
					Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	
					Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ	
					Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	
					Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, ФДТ	
					Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией	
				Местно распространенные и метастатические формы первичных и рецидивных ЗНО ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения II-IV ст.	Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
					Комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов	
					Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	
					Комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов	
					Правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого	
					Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
					Комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов	
					Резекция прямой кишки с резекцией печени	
					Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	
					Комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					Расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки	
			C20	Локализованные опухоли средне - и нижеампулярного отдела прямой кишки	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	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 химиоперфузия печени	
					Медианная резекция печени с применением РЧТА	
					Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия	
					Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия	
			C34	Опухоли легкого I-III ст.	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,	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи	
					РЧТА периферической злокачественной опухоли легкого	
			C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	Опухоль вилочковой железы III ст. Опухоль переднего, заднего средостения местно распространенные формы, метастатическое поражение средостения	Удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)	
			C38.4, C38.8, C45, C78.2	Опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	Пролонгированная внутривидеоплевральная 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	Удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом	
					Резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом	
					Резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом	
					Декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией	
			C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8,	ЗНО кожи	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	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			C44.9		опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта	
					Широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта свободным кожным лоскутом, в том числе с использованием микрохирургической техники	
					Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	
			C48	Местно распространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	Удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное	
				Местно распространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	Удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (ФДТ, РЧТА и др.)	
			C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	Первичные ЗНО мягких тканей туловища и конечностей, ЗНО периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b ст.	Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	
			C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	ЗНО молочной железы 0 - IV ст.	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	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					микрохирургической техники	
					Резекция молочной железы с определением «сторожевого» лимфоузла	
			C53	ЗНО шейки матки	Расширенная экстирпация культи шейки матки	
			C54	ЗНО тела матки (местно распространенные формы).ЗНО эндометрия IA-III ст. с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	Экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника	
					Экстирпация матки с придатками	
					Экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией	
			C56	ЗНО яичников I-IV ст. Рецидивы ЗНО яичников	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 внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	
			C53, C54, C56, C57.8	Рецидивы ЗНО тела матки, шейки матки и яичников	Удаление рецидивных опухолей малого таза	
					Удаление рецидивных опухолей малого таза с ФДТ	
			C60	Рак полового члена I-IV ст.	Ампутация полового члена, двухсторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия	
			C61	Локализованный рак предстательной железы I-II ст., T1-2cN0M0	Криодеструкция опухоли предстательной железы	
			C62	ЗНО яичка	Забрюшинная лимфаденэктомия	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			С64	ЗНО почки III-IV ст.	Нефрэктомия с тромбэктомией	
				Рак почки I-II ст.	Криодеструкция ЗНО почки	
			С67	Рак мочевого пузыря I -IV ст.	Резекция почки с применением физических методов воздействия (РЧА, интерстициальная лазерная абляция)	
					Цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией	
					Резекция мочевого пузыря с интраоперационной ФДТ	
			С 74	Рак надпочечника I-III ст.(T1a-T3aNxMo)	Трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной ФДТ, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением	
					Удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	
			С 78	Рак надпочечника III-IV ст.	Расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	
					Анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие	
			С50	Первичный рак молочной железы T1N2-3M0; T2-3N1-3M0	Удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	
					Изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого	
					Предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
30	09.00.005	Комбинированное лечение ЗНО, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	С38, С39	Местно распространенные опухоли органов средостения	Послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	оплата по соответствующей КСГ
					Предоперационная или	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
31	09.00.007	Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C25	ЗНО поджелудочной железы II-IV ст. (Т3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО поджелудочной железы	оплата по соответствующей КСГ
			C40,C41	Метастатическое поражение костей	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ (HIFU) при ЗНО костей	
			C48,C49	ЗНО мягких тканей. (ЛюбаяNлюбаяM0) локализованные и местнораспространенные формы	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. КТ и/или МРТ топометрия. 3D-4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и/или объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. ИОЛТ	
				ЗНО забрюшинного пространства I-IV ст. (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО забрюшинного пространства	
			C50	ЗНО молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия (HIFU) при ЗНО молочной железы	
C61	Локализованный рак предстательной железы I-II ст., T1-2cN0M0	Высокоинтенсивная фокусированная УЗ терапия рака простаты				
32	09.00.010	Комплексная и высокодозная	C 81-	Острые лейкозы,	Комплексная терапия таргетными	оплата по

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
		химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелолипролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей	C90, C91.0, C 91.5- 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	высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфолипролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сплошные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и др. опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области. Высокий риск	лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			С71, С72, С73, С74, С75, С76, С77, С78, С79			
ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ						
33	10.00.001	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	Н66.1, Н66.2, Q16, Н80.0, Н80.1, Н80.9 Н74.1, Н74.2, Н74.3, Н90	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва	оплата по соответствующей КСГ
					Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
					Реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	
					Слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	
			Н74.1, Н74.2, Н74.3, Н90	Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек.	Тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
		Стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна				

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	
					Слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	
34	10.00.002	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0, H81.1, H81.2	Болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	Селективная нейротомия	оплата по соответствующей КСГ
					Деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	
			H81.1, H81.2	Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	Дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	
35	10.00.003	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	J32.3	Доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости.	Удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента	оплата по соответствующей КСГ
36	10.00.004	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	Удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	оплата по соответствующей КСГ
					Эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	
			J38.3, R49.0, R49.1	Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	Ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	
					Операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
37	10.00.005	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	Костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих материалов	оплата по соответствующей КСГ
ОФТАЛЬМОЛОГИЯ						
38	11.00.001	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	Модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с лазерной хирургией	оплата по соответствующей КСГ
					Модифицированная синустрабекулэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ	
					Подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры	
					Вискоканалостомия	
					Микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия	
					Микроинвазивная хирургия шлеммова канала	
					Непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии	
					Реконструкция передней камеры, иридопластика с УЗ факоэмульсификацией 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	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ	
39	11.00.002	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, N25.0-N25.9, N26.0-N26.4, N27.0, N28, N30.0-N30.9, N31.3, N32.8, N33.0-N33.5, N34.8, N35.2-N35.4, N36.0, N36.8, N43.1, N43.3, N44.0, N44.1	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей(хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках; ретиношизис и ретинальные кисты; ретинальные сосудистые окклюзии; пролиферативная ретинопатия; дегенерация макулы и заднего полюса; кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой,	Эписклеральное круговое и/или локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки**	оплата по соответствующей КСГ
					Эписклеральное круговое и/или локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки**	
					Реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной ИОЛ**	
					Удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением лазерной хирургии	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
				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		
40	11.00.003	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,	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, энофтальм, не удаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит; дегенеративные состояния глазного яблока, не удаленное	Иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме Имплантация дренажа при посттравматической глаукоме Исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц Факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей ИОЛ**	оплата по соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			T90.4, T95.0, T95.8	магнитное инородное тело, не удаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами		
41	11.00.005	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) для доброкачественных и злокачественных опухолей орбиты, включающих врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	Реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты	оплата по соответствующей КСГ
					Отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты	
					Тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты	
42	11.00.006	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	Транспупиллярная секторальная/панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции**	оплата по соответствующей КСГ
					Диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки	
					Криокоагуляция сетчатки	
43	11.00.007	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2- 33.5, H35.1, H40.3,	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие	Устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора**	оплата по соответствующей КСГ
					Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
		офтальмологического обследования под общей анестезией	Н40.4, Н40.5, Н43.1, Н43.3, Н49.9, 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, Н02.0- Н02.5, Н04.5, Н05.3 Н11.2.	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) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз		
ПЕДИАТРИЯ						
44	12.00.001	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	Е83.0	Болезнь Вильсона	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	оплата по соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					визуализации	
			К90.0, К90.4, К90.8, К90.9, К63.8, Е73, Е74.3	Тяжелые формы мальабсорбции	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	
			Е75.5	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	Комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	
45	12.00.002	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	М34	Системный склероз локальные и распространенные формы	Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, УЗ методы	оплата по соответствующей КСГ
46	12.00.006	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и /или симптоматической терапии	N04, N07, N25	Нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоsporина А и/или микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики**	оплата по соответствующей КСГ
				Наследственные нефропатии,	Поликомпонентное лечение при	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
				в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	приобретенных и врожденных заболеваний почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики**	
РЕВМАТОЛОГИЯ						
47	13.00.001	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 заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или резистентностью к проводимой лекарственной терапии	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 КТ), УЗ методик и МРТ**	оплата по соответствующей КСГ
					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 КТ), УЗ методик и МРТ**	
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ						
48	14.00.001	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21, I22	ИБС со стенозированием 1-3-х коронарных артерий	Баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд-сосуды**	оплата по соответствующей КСГ
49	14.00.004	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма	I44.1, I44.2,	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости	Имплантирование частотно-адаптированного однокамерного	оплата по соответствующей

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
		сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	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	различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	кардиостимулятора**	КСГ
ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ						
50	15.00.001	Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме	A15 , A16	Туберкулез органов дыхания	Экстраплевральный пневмолиз	оплата по соответствующей КСГ
51	15.00.002	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0	Первичная легочная гипертензия	Атриосептостомия	оплата по соответствующей КСГ
			I37	Стеноз клапана легочной артерии	Баллонная ангиопластика	
52	15.00.003	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J43	Эмфизема легкого	Видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	оплата по соответствующей КСГ
53	15.00.005	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	Эмфизема легкого	Пластика гигантских булл легкого	оплата по соответствующей КСГ
ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ						
54	16.00.001	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D16, D18, M88	Деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией**	оплата по соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			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	Восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией**	
			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	Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами**	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
55	16.00.005	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	Артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза**	оплата по соответствующей КСГ
56	16.00.006	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 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, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	Артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, наикостного и интрамедуллярного остеосинтеза **	оплата по соответствующей КСГ
					Реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций**	
57	16.00.007	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с	S70.7, S70.9, S71,	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних	Чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа**	оплата по соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
		использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M1.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	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	Чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации **	
					Корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей**	
					Комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза**	
			M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92	Дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	Реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корректирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами**	
				Создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации**		
			M24.6	Анкилоз крупного сустава в порочном положении	Корректирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации**	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ/1						
58	16.01.009	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1	Неправильно сросшиеся внутри- и околоуставные переломы и ложные суставы	Имплантация эндопротеза сустава**	оплата по соответствующей КСГ
			M16.1	Идиопатический деформирующий одно- или двухсторонний коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)		
ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ/2						
59	16.02.002	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3-4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки	M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87	Реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана	Пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов**	оплата по соответствующей КСГ
УРОЛОГИЯ						
60	18.00.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	N13.0, N13.1, N13.2, N35, N33, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уrogenитальный свищ, осложненный, рецидивирующий	Уретропластика кожным лоскутом	оплата по соответствующей КСГ
61	18.00.005	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием	Z52.4, N28.1, Q61.0,	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря.	Лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия	оплата по соответствующей КСГ

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
		лапароскопической техники	N13.0, N13.1, N13.2, N28	Опухоль почечной лоханки. Донор почки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	Лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия Лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия, забор донорской почки Лапаро- и ретроперитонеоскопическая иссечение кисты почки Лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно мочеточникового сегмента, мочеточника	
			Z52.4,	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Донор почки.	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия Лапаро - и ретроперитонеоскопическая резекция почки	
	18.00.006	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1 N13.2, С67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	Опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер.	Перкутанная нефролитолапексия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	
ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ						
62	19.00.001	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.9	Врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	Реконструктивная хейлоринопластика	оплата по соответствующей КСГ
			L91, M96, M95.0	Рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики	Хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	
			Q35.0, Q35.1, M96	Послеоперационный дефект твердого неба	Пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) Реконструктивно-пластическая операция с использованием ревааскуляризованного лоскута	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
			Q35.0, Q35.1, Q38	Врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза	Реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	
			Q18, Q30	Врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	Хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
63	19.00.002	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	Пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	оплата по соответствующей КСГ
	Q18.5 Q18.4		Микростомия Макростомия	Пластическое устранение микростомы		
				Пластическое устранение макростомы		
64	19.00.004	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	Удаление новообразования	оплата по соответствующей КСГ
			D11.9	Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	Удаление новообразования	
ЭНДОКРИНОЛОГИЯ						
65	20.00.001	Терапевтическое лечение сахарного диабета, включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.2, E10.7, E11.2, E11.7	Сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек и множественными осложнениями	Комплексное лечение, включая молекулярно-генетическую диагностику, многокомпонентную заместительную терапию гломерулярных поражений при сахарном диабете (диабетическая нефропатия), проведение диализа	оплата по соответствующей КСГ
					Комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом variability суточной гликемии и	

№ п/п	Код вида	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Метод лечения	Норматив финансовых затрат
					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	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)**	

¹ Далее – РЧТА

* пациенты старше 18 лет