

Уважаемые коллеги!

1 С целью формирования заявки на плановые объемы ВМП, просим заполнять лист "методы ВМП", проставляя необходимое количество госпитализаций в графе "Планируемое кол-во случаев".

2 Расчет заявки Вашей медицинской организации производится автоматически на листе "заявка". Вам необходимо заполнить наименование медицинской организации, ФИО руководителя и исполнителя.

3 Сформированную заявку необходимо распечатать (листы "заявка", "методы ВМП"), заверить подписью руководителя медицинской организации и предоставить в ТФОМС Республики Крым.

Просим Вас также направить электронную версию заявки на адрес grigoryeva@tfomsrk.ru

В случае, если у Вас остались **вопросы**, просим обращаться в отдел формирования и мониторинга реализации программ ОМС по телефону

(3652) 77-25-74	доб.
Григорьева Екатерина Сергеевна	168

по электронной почте grigoryeva@tfomsrk.ru

Планируемое количество законченных случаев высокотехнологичной медицинской помощи в рамках реализации ТПОМС Республики Крым в 2017 году

ГБУЗ РК "Симферопольская ГКБ № 7"

наименование медицинской организации

Номер группы ВМП	Профиль медицинской помощи	Кол-во случаев
1	Абдоминальная хирургия	33
2	Абдоминальная хирургия	2
3	Акушерство и гинекология	-
4	Акушерство и гинекология	-
5	Гастроэнтерология	-
6	Гематология	-
7	Гематология	-
8	Детская хирургия в период новорожденности	-
9	Дерматовенерология	-
10	Нейрохирургия	-
11	Нейрохирургия	-
12	Нейрохирургия	-
13	Нейрохирургия	-
14	Неонатология	-
15	Неонатология	-
16	Онкология	-
17	Онкология	-
18	Онкология	-
19	Оториноларингология	7
20	Оториноларингология	5
21	Офтальмология	-
22	Офтальмология	-
23	Педиатрия	-
24	Педиатрия	-
25	Педиатрия	-
26	Ревматология	-
27	Сердечно-сосудистая хирургия	-
28	Сердечно-сосудистая хирургия	-
29	Сердечно-сосудистая хирургия	-
30	Сердечно-сосудистая хирургия	-
31	Сердечно-сосудистая хирургия	-
32	Торакальная хирургия	-
33	Торакальная хирургия	-
34	Травматология и ортопедия	-
35	Травматология и ортопедия	-
36	Травматология и ортопедия	-
37	Травматология и ортопедия	-
38	Урология	-
39	Урология	10
40	Челюстно-лицевая хирургия	-
41	Эндокринология	-
42	Эндокринология	-
	Итого	57

Руководитель
медицинской
организации

И.о. главного врача

Фрич Н.И.

подпись

Исполнитель

Залата А.Н.
ФИО

(контактный телефон с

79787139725

Планируемое количество законченных случаев высокотехнологичной медицинской помощи в рамках реализации ТПОМС Республики Крым в 2017 году, в соответствии с Перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования

ГБУЗ РК "Симферопольская ГКБ № 7"

наименование медицинской организации

N группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
Абдоминальная хирургия							
1.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	резекция поджелудочной железы субтотальная	148006	1
					наложение гепатикоселезеноанастомоза		
	резекция поджелудочной железы эндоскопическая	2	1				
дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением желчевого							
					дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией		
					средняя резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)		
					панкреатоудаленная резекция с резекцией желудка		
					субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоселезеностомия		
	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Нивазия печени, вызванная эхинококком	хирургическое лечение	резекция печени с использованием лапароскопической техники		
резекция одного сегмента печени							
					резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом		2
					резекция печени атипичная		
					эктопизация печени с использованием декстральных средств резекции сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой		
					абляция при новообразованиях печени		
	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3; Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8	семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза		10
колитомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, изостомия, субтотальная резекция ободочной кишки с брышно-анальной резекцией прямой кишки и наведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал							
			свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности	хирургическое лечение	иссечение свища, пластика свищевого отверстия полновисочной доскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров		4
			ректовагинальный (коловагинальный) свищ	хирургическое лечение	иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки		5
			дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища		5
			мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза		
			болезнь Гиршпрунга, мегадолихоколон	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоэктального анастомоза		
			хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза		1
			колостома, илеостома, сигостома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	хирургическое лечение	реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза		
			врожденная антодисплазия толстой кишки	хирургическое лечение	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки		
			язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормононестабильная форма	хирургическое лечение	колэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостома		
					колитомия с брышно-анальной резекцией прямой кишки, илеостома		
					резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостома		
			болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормононестабильная форма	хирургическое лечение	колэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостома		2
					резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостома (колостома)		
2.	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикоостерома)	хирургическое лечение	односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, лямботомия, товакофренолапаротомия)	158064	
					удаление параангиомы открытым доступом (лапаротомия, лямботомия, товакофренолапаротомия)		
					эндоскопическое удаление параангиомы аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом		
					эндоскопическая адреналэктомия с опухолью		
					двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая		
					удаление неорганной забрюшинной опухоли		2
Акушерство и гинекология							
3.	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, с	O36.0, O36.1	привычный выкидыш, сопровождающийся ретикулоиммунитетом	терапевтическое лечение	терапия с использованием гено-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	111741	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
	применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	O28.0	привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности	терапевтическое лечение	терапия с использованием генно-инженерных лекарственных средств с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методов, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования		
	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, сосудоцистопатическими заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции	N81, N88.4, N88.1	цистопеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и эрозия шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	хирургическое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)		
	(сакральной плексии с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)				операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток)		
					операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)		
					операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки)		
					операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)		
		N99.3	выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	хирургическое лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)		
		N39.4	стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза	хирургическое лечение	слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов		
4.	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	D26, D27, D28, D25	доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста	хирургическое лечение	удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	168299	
Гастроэнтерология							
5.	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	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	118535	
	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)		
Гематология							
6.	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при тромбоцитозе, тромбоцитопении, тромбоцитопениях, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазматического и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 D69.3 D69.0	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	терапевтическое лечение терапевтическое лечение комбинированное лечение	прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбоцитозина комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикоستيероидная терапия и пульс-терапия высокодозной, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез	131418	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
		M31.1	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбозом, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	комбинированное лечение	комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеза, расщепляющей фактор Виллебранда)		
		D68.8	патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбозом	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез		
		E83.0, E83.1, E83.2	цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы		
		D59, D56, D57.0, D58	гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колонистимулирующих факторов роста		
		D70	агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/l$ и ниже	терапевтическое лечение	консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противогрибковая, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колонистимулирующих факторов роста		
		D60	нарицальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикостероидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	терапевтическое лечение	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия		
7.	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	E80.0, E80.1, E80.2	прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, анно, нарушениями функций тазовых органов, торсионное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемосидероза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией	терапевтическое лечение	комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия	400332	
Детская хирургия в период новорожденности							
8.	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе топакокопические	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный	хирургическое лечение	удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндоскопической техники прямой эзофаго-эзофаго-анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке ликвидация трахеопищеводного свища	223384	
Дерматовенерология							
9.	Комплексное лечение тяжелых форм псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	88596	
		L40.1, L40.3	пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза		
		L40.5	тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением инкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А		
		L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом		
		L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	истинная (акантолитическая) пузырчатка	терапевтическое лечение	лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов		
		L94.0	локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами		
	Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориазический артрит, с применением гено-инженерных биологических лекарственных препаратов	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	лечение с применением гено-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами		
		L40.5	тяжелые распространенные формы псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	лечение с применением гено-инженерных биологических лекарственных препаратов		
Нейрохирургия							
10.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и черепно-мозговых функционально значимых зон	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	143254	
		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования		

N группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
	головного мозга				удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)		
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, ствольной и паравентрикулярной локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)		
		C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением интраоперационной флуоресцентной микроскопии и эндоскопии		
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга		
					удаление опухоли с применением интраоперационной навигации		
	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глазомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриомах, в том числе	C72.2, D33.3, Q85	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриомы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов), Туберозный склероз, Гамартоз	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации		
	внутричерепных новообразований при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований	C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q84.6	аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации		
	шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе				удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции		
	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)		
	основания черепа и лицевого скелета, выступающих в полость черепа	C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)		
		D76.0, D76.3, M85.4, M85.5	возиофильная гранулема кости, скантогранулема, аневризматическая костная киста	хирургическое лечение	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	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)		
	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (лимом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоида (лимомы) спинного мозга	хирургическое лечение	микрохирургическое удаление опухоли		
	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутримозжолочковых гематомах	Q28.2	артериовенозная мальформация головного мозга	хирургическое лечение	удаление артериовенозных мальформаций		
		I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	клипирование артериальных аневризм		
					стереотаксическое дренирование и тромбозные гематом		
	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8	окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	хирургическое лечение	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий		
	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и	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 - S19 и Т10 ? Т18.8	дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическое лечение	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- (или) аллотрансплантатов		
11.	Внутричерепной тромбозы при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическое лечение	интраваскулярный тромболитик церебральных артерий и синусов	220883	
12.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворопультирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворопультирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворопультирующих систем	141904	
13.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворопультирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворопультирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворопультирующих систем	204013	
Неонатология							
14.	Полнокомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе	P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	комбинированное лечение	инфузионная, кардиотоническая вазотонная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований	221653	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
	динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований				противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы		
15.	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P05.0, P05.1, P07	другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	комбинированное лечение	постановка наружного вентрикулярного дренажа инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, а том числе с возможными выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований) терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и периферического кровотока искусственная принудительная вентиляция легких профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга крио- или лазеркоагуляция сетчатки лечение с использованием метода сухой иммерсии	324777	
Онкология							
16.	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интероскопические радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21	злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадии)	хирургическое лечение	гемитироидэктомия видеоассистированная гемитироидэктомия видеоэндоскопическая резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная гемитироидэктомия с интраскутальной видеоассистированная резекция щитовидной железы с флуоресцентной навигацией парашитовидных желез видеоассистированная биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоабляцией эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей поднарковая эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли эндоскопическая лазерная реканализация и устранение лакустальной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли эндоскопическое буаирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли эндоскопическое стентирование при опухолевой стенозе эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза	112058	
		C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	хирургическое лечение	эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей поднарковая эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли эндоскопическая лазерная реканализация и устранение лакустальной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли эндоскопическое буаирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли эндоскопическое стентирование при опухолевой стенозе эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза		
		C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20	стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли эндоскопическое буаирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли эндоскопическое стентирование при опухолевой стенозе эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза		
		C22, C78.7, C24.0	пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	хирургическое лечение	лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем интратерминальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
					селективная эмболизация (химиоэмболизация) артерий артериальной ангиографии		
					чрескожная радиочастотная термоабляция опухоли печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации		
					биологическая терапия		
			нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем		
					стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем		
					химиоэмболизация печени		
			злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение	эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока		
					эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем		
					эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анатомоза опухолевого характера под видеодископическим контролем		
					эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока		
					эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока		
					чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем		
					стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем		
					внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем		
			злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока		
	C23		локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем		
					стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем		
					лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени		
					внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем		
	C24		нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	стентирование при опухолях желчных протоков		
					чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем		
					стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем		
					внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем		
	C25		нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	хирургическое лечение	стентирование при опухолях поджелудочной железы		
					эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока		
					чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем		
					стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем		
					эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеодископическим контролем		
					химиоэмболизация головки поджелудочной железы		
					радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы		
					радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеодископическая		
	C34, C33		немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1N0M0)	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов		
					эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов		
					лапароскопическая эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов		
					эндоскопическое стентирование бронхов		
					эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов		
	C34, C33		ранний рак трахеи	хирургическое лечение	эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи		
					эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи		
					подварочная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи		
			стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NcMx)	хирургическое лечение	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи		
					эндоскопическое стентирование трахеи		
					эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи		
					эндоскопическое стентирование трахеи T-образной трубкой		
			ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия)	хирургическое лечение	видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия		
			злокачественные новообразования легкого (периферический рак)		радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии		
	C37, C38.3, C38.2, C38.1		опухоль молочной железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии		
					видеоассистированное удаление опухоли средостения		
	C49.3		опухоли мягких тканей грудной стенки	хирургическое лечение	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
					радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии		
		C50.2, C50.9, C50.3	злокачественные новообразования молочной железы Па, Пб, Пв, Пш, Пз стадии	хирургическое лечение	видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия		
		C53	злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадии). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечениями	хирургическое лечение	экстирпация матки с придатками видеоскопическая экстирпация матки без придатков видеоскопическая лапароскопическая транспозиция яичников		
					селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий		
			вирусоассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ	хирургическое лечение	многосуровая фотодинамическая терапия шейки матки		
		C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	хирургическое лечение	гистерэксектомия с фотодинамической терапией и абляцией эндометрия		
					экстирпация матки с придатками видеоскопическая		
					вагинальная экстирпация матки с придатками с видеоскопической ассистенцией		
					экстирпация матки с маточными трубами видеоскопическая		
		C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	лапароскопическая адиекстомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника		
					лапароскопическая адиекстомия односторонняя с резекцией контралатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника		
		C51, C52	злокачественные новообразования вульвы (0 - I стадии), злокачественные новообразования влагалища	хирургическое лечение	многосуровая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией		
		C61	местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия		
			локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадии (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения)	хирургическое лечение	интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии		
					радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии		
			локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадии)	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии биоэлектротерапия		
		C62	злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)	хирургическое лечение	лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия		
		C60	злокачественные новообразования полового члена	хирургическое лечение	многосуровая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия		
		C64	злокачественные новообразования почки (I - III стадии), нефробластома	хирургическое лечение	радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии		
					селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов		
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадии (T1-T2NxMo))	хирургическое лечение	интерстициальная фотодинамическая терапия		
			злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадии) T1-T2NxMo) при массивном кровотечении	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии		
		C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), добоктомия		
					видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), добоктомия с использованием методики "рука помощи"		
		C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией внутриплевральная фотодинамическая терапия биоэлектротерапия		
		C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2	метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры видеоторакоскопическая плеврэктомия		
		C79.2, C43, C44, C50	первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	многосуровая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией		
		C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8	метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей	хирургическое лечение	остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии абляция радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгенонавигацией и (или) под контролем компьютерной томографии вертебропластика под лучевым контролем селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов		
					многосуровая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией		
					биоэлектротерапия		
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
	новообразованиях, в том числе у детей	C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0.			резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом		
					резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой		
					резекция губы с микрохирургической пластикой		
					гемилоссектомия с микрохирургической пластикой		
					глоссэктомия с микрохирургической пластикой		
					резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим девололом		
					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)		
					пириформитэктомия радикальная с микрохирургической пластикой		
					широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)		
					гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой		
					тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом		
					тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом		
					резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва		
					тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва		
	C15		начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	резекция пищевода-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансакраляльная		
					одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода		
					удаление экстраорганных рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное		
	C16		пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадии)	хирургическое лечение	реконструкция пищевода-желудочного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению		
					реконструкция пищевода-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах		
					резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка		
					циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией		
					циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией		
					циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией		
					циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной интрабрюшной гипертермической химиотерапией		
					циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной интрабрюшной гипертермической химиотерапией		
					циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной интрабрюшной гипертермической химиотерапией		
					циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоабляцией метастатических очагов печени		
					расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка		
					расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансакраляльной резекцией пищевода		
					расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансакраляльной резекцией пищевода		
					расширенно-комбинированная эстиризация оперированного желудка		
					расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка		
					резекция пищевода-кишечного или пищевода-желудочного анастомоза комбинированная		
					пилоросохраняющая резекция желудка		
					удаление экстраорганных рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное		
	C17		местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований внепеченочной и толстой кишки	хирургическое лечение	нивелирующая резекция, в том числе расширенная или комбинированная		
		C18, C19, C20, C08, C48.1	состояние после obstructивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомикому броунины	хирургическое лечение	реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов		
					правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паретальной перитонэктомией, эстиризацией большого сальника, фотодинамическая терапия		
					правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паретальной перитонэктомией, эстиризацией большого сальника, с включением гипертермической интрабрюшной химиотерапии		
					левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной паретальной перитонэктомией, эстиризацией большого сальника, фотодинамическая терапия		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
					левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической интратриабной химиотерапии		
					резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия		
					резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической интратриабной химиотерапии		
					резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паритетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия		
					резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической интратриабной химиотерапией		
			местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадии)	хирургическое лечение	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		
					расширенно-комбинированная бреширо-промежностная экстирпация прямой кишки		
	C20		локализованные опухоли среднеспигмовидного и нижнеспигмовидного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	нервосберегающие интратриабные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза		
	C22, C23, C24		местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое	гемипепатэктомия комбинированная резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом		
					резекция печени комбинированная с ангиопластикой		
					анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции		
					правосторонняя гемипепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции		
					левосторонняя гемипепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции		
					расширенная правосторонняя гемипепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции		
					расширенная левосторонняя гемипепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции		
					комбинированная гипертермическая химиоперфузия печени		
					меланная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции		
					расширенная правосторонняя гемипепатэктомия		
					расширенная левосторонняя гемипепатэктомия		
	C34		опухоли легкого (I - III стадии)	хирургическое лечение	комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование меабронхиального анастомоза)		
					расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи		
					радиочастотная термоабляция периферической злокачественной опухоли легкого		
	C37, C38.1, C38.2, C38.3, C78.1		опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)		
	C38.4, C38.8, C45, C78.2		опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	продолгованная интратриабная гипертермическая химиоперфузия, фотодинамическая терапия		
	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 злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IV-a-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	хирургическое лечение	удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом		
					резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом		
					резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом		
					декомпрессионная ламинэктомия позвонков с фиксацией		
	C43, C44		злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники		
					широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом		
					расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
					комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта		
					широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)		
		C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неограниченных опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неограниченных забрюшинных опухолей комбинированное		
			местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	хирургическое лечение	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоблации и др.)		
		C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b стадии	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей		
		C50	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией		
					отсеченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом правой мышцы живота, торакоабдоминальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники		
					отсеченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники		
					резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла		
		C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	расширенная экстирпация культи шейки матки		
		C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение	экстирпация матки с тазовой и параовариальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника		
					экстирпация матки с придатками		
					экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией		
		C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников		
					двусторонняя адгексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия		
					адгексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией		
					циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия		
					циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией		
		C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	удаление рецидивных опухолей малого таза		
					удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия		
		C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия		
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	хирургическое лечение	кириэктомия опухоли предстательной железы		
		C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	забрюшинная лимфаденэктомия		
		C64	злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией		
			злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	хирургическое лечение	криодеструкция злокачественных новообразований почки		
					резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)		
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистростатектмиэктомия с расширенной лимфаденэктомией		
					резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией		
					трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением		
		C74	злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией		
			злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов		
		C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие		
					удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов		
					изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого		
	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии	C38, C39	местнораспространенные опухоли органов средостения	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации		
		C50	первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	комбинированное лечение	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации		
					предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации		
17.	Дистанционная, внутритканевая, внутриточечная,	C22	злокачественные новообразования печени (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	84469	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
	стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная	C25	злокачественные новообразования поджелудочной железы (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы		
		C40, C41	метастатическое поражение костей	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей		
		C48, C49	злокачественные новообразования забрюшинного пространства (I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства		
		C50, C67, C74, C73	злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы		
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0)	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты		
18.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая лимфеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфолейкозов и миелоидных лейкозов, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей	C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2, C94.7, C95, C96.9, C10 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфолейкозов, хронический миелолейкоз в фазах асеперации и бластного криза. Сольные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие 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 семейств саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистiocитоза, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параназальной области). Высокий риск	терапевтическое лечение	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противовирусной и противогрибковой и противовирусной терапии	117683	
Оториноларингология							
19.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90	хронический суботитимпальный гнойный средний отит. Хронический эпигимпанно-антральный гнойный средний отит. Алгивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, овлекаяющий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неутонченный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, овлекаяющий овальное окно, облитерирующий	хирургическое лечение	реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обложением лицевого нерва, реиннервации и использованием системы мониторинга лицевого нерва	100288	7
					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		
		H74.1, H74.2, H74.3, H90	алгивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек	хирургическое лечение	гемилампектомия с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических		
					стандотипластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических		
					слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха		
20.	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0, H81.1, H81.2	болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическое лечение	селективная неперотомия	60064	
		H81.1, H81.2	доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	хирургическое лечение	деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники		
	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	J32.3	доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоскопической эмболизации сосудов микрохирургическими и при помощи алгивного агента		5
	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники		
		J38.3, R49.0, R49.1	другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	хирургическое лечение	эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники		
					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		
	Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	T90.2, T90.4, D14.0	последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа	хирургическое лечение	костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградируемых и фиксирующих материалов		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
Офтальмология							
21.	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	хирургическое лечение	модифицированная синустрабекулотомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии	62641	
					модифицированная синустрабекулотомия, в том числе ультразвуковая факомюльсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы		
					синустрабекулотомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры		
					подшивание шлиппарного тела с задней трепанацией склеры		
					вискоканалостомия		
					микровиназная интрасклеральная диатермокоагуляция		
					микровиназная хирургия шлеммова канала		
					непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факомюльсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии		
					реконструкция передней камеры, иридотомия с ультразвуковой факомюльсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии		
					удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы		
					реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы		
					имплантация антиглаукоматозного дренажа модифицированной синустрабекулотомии с имплантацией антиглаукоматозного дренажа антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факомюльсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии		
	Транспупиллярная, микроинавазная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндотриальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, H25.0 - H26.9, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиолизис 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 отёком. Отслойка и разрыв сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксовой хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате прелестствующих оптико-реконструктивных, эндovitреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями	хирургическое лечение	эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки		
					реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы		
					удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии		
	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченное область глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом,птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слезничной лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудачным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудачным магнитным инородным телом, неудачным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами	хирургическое лечение	иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме		
					имплантация дренажа при посттравматической глаукоме		
					исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц		
					факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы		
	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая интраорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	S43.1, S44.1, S09, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2	злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	комбинированное лечение	реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты		
					отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты		
					тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты		
					подшивание танталовых склерок при новообразованиях глаза		
					отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза		
					радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза		
					лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза		
					радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза		
					лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза		
					интравитреальная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза		
	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	H35.2	ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	хирургическое и (или) лазерное лечение	транспупиллярная секторальная или панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничительной коагуляции		
					двухэтапная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки		
					криокоагуляция сетчатки		
22.	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0,	врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или	хирургическое лечение	устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора	76934	

N группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
	пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H33.2 - H33.5, H35.1, H40.2, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2	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 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		исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц		

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
Недантирия							
23.	Полнокомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	E83.0	болезнь Вильсона	терапевтическое лечение	полнокомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	72157	
		K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3	тяжелые формы мальабсорбции	терапевтическое лечение	полнокомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации		
		E75.5	болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики	терапевтическое лечение	комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани		
	Полнокомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	M34	системный склероз (локальные и распространенные формы)	терапевтическое лечение	полнокомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы		
24.	Полнокомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероиднезависимого и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	N04, N07, N25	нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероиднезависимый, сопровождающийся острым синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	терапевтическое лечение	полнокомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением глюкокортикоидов А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	152977	
			наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	терапевтическое лечение	полнокомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики		
25.	Полнокомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), реверсивных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиопротекторов, химиотерапевтических и гено-инженерных биологических лекарственных препаратов	I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3	кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, ревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанная) стеноз с недостаточностью, ревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов	терапевтическое лечение	полнокомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейрогуморальной регуляции с применением блокаторов ангиотензинов, диуретиков, кардиопротекторов, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противоспазматических нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, клинической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторинга показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований	86253	
Ревматология							
26.	Полнокомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением гено-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, M32, M34, M07.2	первые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии	терапевтическое лечение	полнокомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением гено-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	115333	
					полнокомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии		
Сердечно-сосудистая хирургия							
27.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	192036	
28.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)	171224	
29.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного одноканального кардиостимулятора	124392	

N группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
30.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибрилятора у детей	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	232966	
31.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибрилятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	205345	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
Торакальная хирургия							
32.	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0	первичная легочная гипертензия	хирургическое лечение	атриосептостомия	128190	
		I37	стеноз клапана легочной артерии	хирургическое лечение	баллонная ангиопластика		
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе		
33.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	пластика гигантских булл легкого	224336	
Травматология и ортопедия							
34.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболваных позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвоночных 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 отростков	хирургическое лечение	восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompatных материалов под интраоперационной флюороскопией	123357	
		M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M52, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвоночных дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	восстановление формы и функции межпозвоночного диска путем пункционной декомпрессивной нуклеолэктомии с обязательной интраоперационной флюороскопией		
	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	хирургическое лечение	артроз крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза		
	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	хирургическое лечение	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, наkostного и интрамедуллярного остеосинтеза		
	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	хирургическое лечение	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компонентов аппаратов с использованием модульной трансформации корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или наkostного 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	хирургическое лечение	реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами		
					создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомии бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксации имплантатами или аппаратами внешней фиксации		
		M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации		
35.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболваных позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвоночных дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвоночных дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или ventralными имплантатами	184490	
36.	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1	неправильно сросшиеся внутри- и околоуставные переломы и локные суставы	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава	128657	
		M16.1	идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)				
37.	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки	M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87	реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Осесколькодрозидиализация и спондилолистезная дисплазия. Алохондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана	хирургическое лечение	пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	308107	

№ группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
Урология							
38.	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластину мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уретероциальных свищей	N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8	стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретероцидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Уретеральный свищ, осложненный, рецидивирующий	хирургическое лечение	уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеточника уретероцистантозом (операция Боари), в том числе у детей уретероцистантозом при рецидивных формах уретероцидронефроза уретероилеосигмостомия у детей эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией вентрилоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря аугментационная цистопластика восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)	83359	
	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	хирургическое лечение	лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника		
		I86.1	опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки.	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая везикуля почки		
	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретероцидронефроз. Врожденный мегауретер	хирургическое лечение	перкутанная нефролитотомия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии		
39.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сегчатых протезов	R32, N31.2	недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Тония мочевого пузыря	хирургическое лечение	сетчатая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сегчатого протеза при недержании мочи	122182	
Челюстно-лицевая хирургия							
40.	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития челюстно-лицевой области	Q36.9 I91, M96, M95.0 Q35.0, Q35.1, M96	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы рубцовая деформация верхней губы и концевой отдела носа после ранней проведенной хейлоринопластики послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, являясь, верхней губы, носогубной складки) реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута	108171	
		Q35.0, Q35.1, Q38	врожденная и приобретенная небо-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небо-глоточной недостаточности (васлофарингопластика, комбинированная повторная урановаслофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)		
		Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	хирургическое лечение	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов		
	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отделных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0 Q18.5, Q18.4	субтотальный дефект и деформация ушной раковины микростомия макростомия	хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков пластическое устранение микростомы пластическое устранение макростомы		
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластиким устранением образовавшегося раннего дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0 D11.9	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение хирургическое лечение	удаление новообразования удаление новообразования		
Эндокринология							
41.	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его осложнений (нефропатия, нейропатия, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9 E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	терапевтическое лечение терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом variability суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	166495	
42.	Комплексное лечение тяжелых форм АКГГ-синдрома	E24.3, E24.9	эктопический АКГГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции) синдром Иценко-Кушинга неуточненный	хирургическое лечение хирургическое лечение	хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли хирургическое лечение гиперкортицизма с применением двусторонней адреналектомии, применением аналога соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	89761	

N группы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, рублей	Планируемое кол-во случаев
--------------	-----------------------	----------------	-----------------	-------------	---------------	--	----------------------------

И.о.главного врача

подпись

Фрич Н.И.

Исполнитель

Заместитель главного врача по хирургической помощи
79787139725

Залата А.Н.