

1	2	3	4	5	6	7
			переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения		видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией	
C48.0	неорганные злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные)		хирургическое лечение	видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства		
C50.2, C50.3, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы Ia, Ib, III стадии		хирургическое лечение	видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией		
C53	злокачественные новообразования шейки матки (I - II стадия). Местнораспространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением		хирургическое лечение	радикальная мастектомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастернальной лимфаденэктомией		
C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадия		хирургическое лечение	видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с придатками и газовой лимфаденэктомией		
	Местнораспространенные формы злокачественных новообразований тела матки, осложненных кровотечением		хирургическое лечение	секретивная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий		

1	2	3	4	5	6	7
C56	Злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника			
C61	Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая простатэктомия			
C64	Злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция почки			
C64	Локализованные злокачественные новообразования почки (I - IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефрорадикальная параортальная лимфаденэктомия			
C66, C65	Злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I - II стадия (T1a-T2NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефреректомия			
C67	Локализованные злокачественные новообразования, саркома почевого пузыря (I - II стадия (T1-T2bNxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая цистэктомия			
	Злокачественные новообразования почевого пузыря (I стадия (T1NxMo)	хирургическое лечение	трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутривыброй химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией			

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
		C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0- C43.9, C44.0- C44.9, C49.0, C69, C73			<p>комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>иссечение новообразования мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно- пластическим компонентом</p> <p>резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно- пластическим компонентом</p> <p>паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом</p>	

1	2	3	4	5	6	7
						<p>резекция рогоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой</p> <p>ларингофарингозоэфагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами</p> <p>резекция твердого неба с микрохирургической пластикой</p> <p>резекция горгани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией</p> <p>ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией</p> <p>ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией</p> <p>резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой</p> <p>резекция рогоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией</p> <p>тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой</p> <p>резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой</p>

1	2	3	4	5	6	7
					<p>лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой</p> <p>резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с</p> <p>микрохирургической пластикой</p> <p>иссечение новообразования</p> <p>мягких тканей с</p> <p>микрохирургической пластикой</p> <p>резекция черепно-лицевого комплекса с</p> <p>микрохирургической пластикой</p> <p>удаление внеорганной опухоли с</p> <p>комбинированной резекцией</p> <p>соседних органов</p> <p>удаление внеорганной опухоли с</p> <p>ангиопластикой</p> <p>удаление внеорганной опухоли с</p> <p>пластикой нервов</p> <p>резекция грушевидного синуса с</p> <p>реконструктивно-пластиическим</p> <p>компонентом</p> <p>фарингэктомия</p> <p>комбинированная с</p> <p>микросудистой</p> <p>реконструкцией</p> <p>резекция глотки с</p> <p>микросудистой</p> <p>реконструкцией</p> <p>пластика трахеи биоможжевеловым</p> <p>лоскутом</p>	

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
C20	локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение				
C22, C23, C24	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение				

расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки

резекция прямой кишки с резекцией легкого

расширенная, комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки

брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара

тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также гластикой мочевого пузыря

сфинктерсохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров

анатомическая резекция печени

правосторонняя гемигепатэктомия

левосторонняя гемигепатэктомия

медианная резекция печени

двухэтапная резекция печени

1	2	3	4	5	6	7
C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы.	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция цилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция	срединная резекция поджелудочной железы	тотальная дуоденопанкреатэктомия	расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция
						расширенно-комбинированная цилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция
						расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы
						расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия
						расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия
C33	опухоль трахеи	хирургическое лечение	расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов			пластика трахеи (зуро-,

1	2	3	4	5	6	7
C34	опухоли легкого I - III стадии	хирургическое лечение				

1	2	3	4	5	6	7
			поражение средостения			
C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры		хирургическое лечение		пневропневмонэктомия	
					тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы	
					тотальная плеврэктомия или пневропневмонэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермической хемоперфузацией	
C39.8, C41.3, C49.3	опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)		хирургическое лечение		удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями	
					удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, бионженерными лоскутами	
C40.0, C40.1, C40.2, C40.3,	первичные злокачественные новообразования костей и		хирургическое лечение		резекция кости с микрохирургической	

1	2	3	4	5	6	7
			C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	sуставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, Iva-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	<p>реконструкцией</p> <p>резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией</p> <p>удаление злокачественного новообразования кости с микрохирургической реконструкцией нерва</p> <p>стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом</p> <p>резекция кости с реконструктивно-пластиическим компонентом</p> <p>резекция лопатки с реконструктивно-пластиическим компонентом</p> <p>экстирпация ребра с реконструктивно-пластиическим компонентом</p> <p>экстирпация ключицы с экстирпация лопатки с реконструктивно-пластиическим компонентом</p> <p>резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластиическим компонентом</p> <p>ампутация межподвздошно-</p>	

1	2	3	4	5	6	7
					Брошина с пластикой	
				удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией	резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом	
					экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом	
					резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	
						удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии
						изолированная гипотермическая регионарная химиoperфузия конечностей
				хирургическое лечение	местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей	широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке
				C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	хирургическое лечение злокачественные новообразования кожи	широкое иссечение опухоли

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
C52	злокачественные новообразования влагалища (II - III стадия)	хирургическое лечение		вульвэктомия с двусторонней подвздошно-паховой лимфаденэктомией		
C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение		удаление отухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом	удаление отухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией	
C54	злокачественные	хирургическое лечение		радикальная влагалищная трахелэктомия	радикальная влагалищная трахелэктомия с видеосэндоскопической тазовой лимфаденэктомией	
				расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов	расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов	
				нервосберегающая расширенная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией	нервосберегающая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией	
					расширенная экстирпация матки с придатками после предоперационной лучевой терапии	
					расширенная экстирпация матки	

1	2	3	4	5	6	7

						180
						7
						6
						5
						4
						3
						2
						1
<p>злокачественные новообразования предстательной железы II стадии (T1b-T2cNxM0)</p> <p>злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия (T1c-2bN0M0) с высоким риском регионарного метастазирования</p> <p>локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0)</p>						
C64	злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки	хирургическое лечение	радикальная нефрэктомия с расширенной застрюпинной лимфаденэктомией	радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов	удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией	удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов
C67	злокачественные новообразования почки (I - III стадия (T1a-T3aNxM0)	хирургическое лечение				цистернотавизикулэктомия с пластикой мочевого резервуара

1	2	3	4	5	6	7
C74	злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия (T1a-T3aNxM0)	пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов	лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	сегментом тонкой кишки передняя экзентерация таза
18	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживющей и корригирующей терапии	C00, C01, C02, C03, C04, C05, C06, C07, C08, C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C31, C32, C33, C43, C44, C49, C69, C73	комбинированное лечение	внутриarterиальная или системная предоперационная полихимиотерапия с последующей операцией в течение одной госпитализации	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации	348 920
C16	местнораспространенные злокачественные новообразования желудка (T2N2M0, T3N1M0, T4N0M0, T3N2M0, T4N1-3M0-1) после операций в объеме R0	местнораспространенные злокачественные новообразования желудка (T2N2M0, T3N1M0, T4N0M0, T3N2M0, T4N1-3M0-1) после операций в объеме R0	комбинированное лечение			
C18, C19, C20	местнораспространенные колоректальные злокачественные новообразования (T1-2N1M0, T3-4N1M0, T1-4N2M0)	местнораспространенные злокачественные новообразования (T1-2N1M0, T3-4N1M0, T1-4N2M0)	комбинированное лечение	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации	

1	2	3	4	5	6	7
			лечение	с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) с последующим хирургическим лечением в течение одной госпитализации		
		колоректальные злокачественные новообразования, предполагающие использование на одном из этапов лечения хирургического метода		хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) в течение одной госпитализации		
C34	местнораспространенные злокачественные новообразования легкого (T3N1M0, T1-3N2M0, T4N0-2M0, T1-4N3M0)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации			
C40, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей IIb - IVa, ^{a,b} стадии. Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей Ia-b, III, IV стадий	комбинированное лечение	внутриarterиальная химиотерапия с последующим хирургическим вмешательством предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации			
C48	местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства местнораспространенные	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации			

1	2	3	4	5	6	7
формы опухолей брюшной стенки	лечебное					
C50 первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1-3N0-1M0)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации				
		предоперационная химиотерапия, в том числе в сочетании с таргетными лекарственным препаратами, с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации				
	комбинированное лечение					
метастатические и рецидивные злокачественные новообразования молочной железы, предполагающие использование на одном из этапов лечения хирургического метода	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации				
C53 местнораспространенные формы злокачественных новообразований шеи и матки	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации				
C54 злокачественные новообразования эндометрия (II - III стадия)	комбинированное лечение	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации				
C56 злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия)	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением				

1	2	3	4	5	6	7
					хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
			рекидивы злокачественных новообразований яичников	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
C62	местнораспространенные, метастатические и рекидивные злокачественные новообразования яичка			комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
				комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
			злокачественные новообразования яичка новообразования яичка (I - III стадия (T1-4N1-3M0-1))			
C64	злокачественные новообразования почки IV стадии (T3b-3c4,N0-1M1)			комбинированное лечение	послеоперационная лекарственная терапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
C65, C66, C67	местнораспространенные уретриальные злокачественные новообразования (T3-4N0M0) при планировании органосохранющей операции			комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
	местнораспространенные уретриальные злокачественные новообразования (T1-4N1-3M0)			комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	

1	2	3	4	5	6	7
			C00, C01, C02, C03, опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, C04, C05, C09, C10, опухоли семейства саркомы Юнгга, саркомы мягких C11, C30, C31, тканей, хондросаркома, C41.0, C41.1, злокачественная фиброзная C49.0, C69.2, гистиоцитома, C69.4, C69.6 ретинобластома)	комбинированное лечение предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации		
					комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях	
					комбинированное лечение предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	
			C71 опухоли центральной нервной системы у детей	комбинированное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях		
					комбинированное лечение злокачественные новообразования торако-абdomинальной локализации	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением
			C22, C34, C38, C48.0, C52, C53.9, C56, C61, C62, C64,	комбинированное лечение		

1	2	3	4	5	6	7
C67.8, C74	у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие). Программное лечение	хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях	комбинированное лечение	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях
19	Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при	C81 - C90, C91.1 - C91.9, C92.1, C93.1, D45, C95.1	первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации)	терапевтическое лечение	комплексная иммунохимиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой, противовирусной терапии,	280 820

1	2	3	4	5	6	7
Первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей			Методов афферентной терапии и лучевой терапии			
			комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддержкой стволовыми клетками	комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии		
					интраоперационная лучевая терапия, конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VIMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Интраоперационная лучевая терапия	251 850
20	Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия в радиогерапевтических отделениях, высокointенсивная фокусированная ультразвуковая терапия при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C30, C31, C32, C77.0	злокачественные новообразования головы и шеи (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы			

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
C16	злокачественные новообразования желудка (T2b-4aN0-3M0), локализованные и местнораспространенные формы	терапевтическое лечение	(или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания	внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия	
C17, C77.2	злокачественные новообразования тонкого кишечника, локализованные и местнораспространенные формы с метастазами во внутриворонные лимфатические узлы	терапевтическое лечение	(или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия			

C18, C19	злокачественные новообразования ободочной кишки и рактоцитомидного угла (T2b-4aN0-3M0), локализованные и местнораспространенные формы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VIMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VIMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VIMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VIMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания. Интраоперационная лучевая терапия
C20, C77.5	злокачественные новообразования прямой кишки (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы с метастазами во внутритазовые лимфатические узлы	терапевтическое лечение				

1	2	3	4	5	6	7
					синхронизация дыхания	
					внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование	
C21	злокачественные новообразования анального канала (T1-3N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени, синхронизация дыхания	внутриполостная, внутритканевая, аликационная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование	
C22, C23	злокачественные	терапевтическое	конформная дистанционная			

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
			Марки ((T1-3 №0-1M0-1), в том числе с метастазами в парааортальные или паховые лимфоузлы), интраэпителиальные и микроинвазионные	брехитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и ультразвуковой контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование. Радиомодификация	дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и ультразвуковой контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование. Радиомодификация. Интраперационная лучевая терапия	
C54			злокачественные новообразования тела матки локализованный и местнораспространенный	терапевтическое лечение	внутриполостная лучевая терапия на брахитерапевтических аппаратах. Рентгеновский и ультразвуковой контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование. Радиомодификация	дистанционная конформная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация.

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
			новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	лечение	лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени	
			C60 злокачественные новообразования полового члена (T1N0-M0)	терапевтическое лечение	аппликационная лучевая терапия с изготавлением и применением индивидуальных аппликаторов. 3D - 4D планирование	
			C61 злокачественные новообразования предстательной железы (T ₁ -3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени	
					внутритканевая лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D - 4D планирование	
			C64 злокачественные новообразования почки (T ₁ -3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы	терапевтическое лечение	интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование	
			C73 злокачественные новообразования	терапевтическое лечение	радиомобляция остаточной тиреоидной ткани	

1	2	3	4	5	6	7
щитовидной железы						

радиоизотерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы)

радиоизотерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости

радиоизотерапия в сочетании с радионуклидной терапией самарием-оксабифором, Sm-153 при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом

системная радионуклидная терапия самарием-оксабифором, Sm-153

сочетание системной радионуклидной терапии самарием-оксабифором, Sm-153 и локальной лучевой терапии

системная радионуклидная терапия стронцием-89-хлоридом

терапевтическое лечение

множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, злокачественных новообразованиях легкого, злокачественных новообразованиях почки, злокачественных новообразованиях щитовидной железы (радиоийоднеглиссивный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом

конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VIMAT, стереотаксическая.

Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D

C50, C61, C34, C73, C64, C79

C70, C71, C72, C75.1

1	2	3	4	5	6	7
21	C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени	планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D	планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания

1	2	3	4	5	6	7
Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингейальной области). Высокий риск	препаратов	интенсивная высокодозная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопротивительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии	комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов (в том числе иммунотерапия дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов	высокодозная химиотерапия с поддержкой аутологичными стволовыми клетками крови с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, компонентов крови	хирургическое резекция большой берцовой	1 654 200

1	2	3	4	5	6	7									
рэндопротезирование сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей	C41.2, C41.4	двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юнита, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей	лечение	резекция кости сегментарная с эндопротезированием	резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием	резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием	резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием	резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием	резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием	экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием	резекция бедренной кости с тотальным эндопротезированием	резидопротезирование	резекция грудной стенки с эндопротезированием	резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием	резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с

1	2	3	4	5	6	7
23	Эндопротезирование, резекция кости сустава, реконструкция кости при отухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых	C12, C13, C14, C32.1 - C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C44.1 - C44.4, C49.1 - C49.3, C69	опухоли черепно-челюстной локализации	хирургическое лечение	реконструкция костей черепа, удаление тела позвонка с эндопротезированием удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией	888 300

1	2	3	4	5	6	7
24	Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники	C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9	опухоли головы и шеи (T1-2, N 3-4), редуктив хирургическое лечение	роботассистированное удаление опухолей головы и шеи	роботассистированные резекции щитовидной железы	роботассистированная тиреоидэктомия
						роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденектомия
						роботассистированная шейная лимфаденектомия
						роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки переднешерхнего средостения
						роботассистированное удаление

1	2	3	4	5	6	7
C16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическое лечение	роботассистированная парциальная резекция желудка	роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка	роботассистированная резекция тонкой кишки	
C17	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки	хирургическое лечение			роботассистированная резекция правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденектомией	
C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные опухоли правой половины ободочной кишки	хирургическое лечение			роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия	
C18.5, C18.6	локализованные опухоли левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение			роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с	

1	2	3	4	5	6	7
C18.7, C19	локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмойдного отдела	хирургическое лечение		расширенной лимфаденэктомией роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией		
C20	локализованные опухоли прямой кишки	хирургическое лечение		роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией		
C22	резектабельные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение		роботассистированная анатомическая резекция печени роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия		
				роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия		
				роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия		
C23	локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение		роботассистированная медианная резекция печени роботассистированная холедицитэктомия		

1	2	3	4	5	6	7
		C24	резектабельные опухоли в желчно-желчных протоков	хирургическое лечение	роботассистированная панкреатодуоденальная резекция роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией	
		C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	роботассистированная панкреатодуоденальная резекция роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией	роботассистированная панкреатодуоденальная резекция роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией
		C34	ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии	хирургическое лечение	роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией	роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы
		C37, C38.1	опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего средостения (начальные	хирургическое лечение	роботассистированное удаление опухоли средостения	

1	2	3	4	5	6	7
C53	злокачественные новообразования шейки матки Ia стадии	формы)	хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками	роботассистированная экстирпация матки без придатков	
	злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 - Ib стадия)		хирургическое лечение	роботассистированная радикальная трахеэктомия		
C54	злокачественные новообразования шейки матки (II - III стадия), местнораспространенные формы		хирургическое лечение	роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками	роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников	
	злокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадия)		хирургическое лечение	роботассистированная транспозиция яичников	роботассистированная транспозиция яичников	
C56	злокачественные новообразования эндометрия (Ib - III стадия)		хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками и газовой лимфаденэктомией	роботассистированная экстирпация матки расширенная	роботассистированная
	злокачественные					

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

		<p>новообразования яичников I стадии</p> <p>C61 локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0)</p> <p>C64 злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0)</p> <p>C62 злокачественные новообразования яичка</p> <p>C67 злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)</p> <p>C78 метастатическое поражение легкого</p>	<p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p>	<p>аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника</p> <p>роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контроллерального яичника и субтотальная резекция большого сальника</p> <p>радикальная простатэктомия с использованием робототехники</p> <p>роботассистированная тазовая лимфаденэктомия</p> <p>резекция почки с использованием робототехники</p> <p>роботассистированная нейрэктомия</p> <p>роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия</p> <p>роботассистированная радикальная цистэктомия</p> <p>роботассистированная атипичная резекция легкого</p>		<p>Оториноларингология</p> <p>25 Реконструктивные операции на зукупроводящем аппарате среднего уха</p> <p>H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9</p>
--	--	---	---	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
26	Хирургическое лечение сенсопрервальной тугоухости высокой степени и глухоты	H90.3	нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	хирургическое лечение	кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха	1 303 240

Офтальмология

27	Хирургическое лечение глаукомы, включая микропинцетную 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 внутритазным 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	имплантация антиглаукоматозного металлического шунта	88 180
	Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластика хирургия при	C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2	злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией	хирургическое и (или) лучевое лечение	отсроченная имплантация иридо-брехитерапия, в том числе с хрусталиковой диафрагмой при новообразованиях глаза	

1	2	3	4	5	6	7
роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензии	рх последствиях					

транспутиллярная термотерапия,
в том числе с ограничительной
лазеркоагуляцией при
новообразованиях глаза

криолеструкция при
новообразованиях глаза

энуклеация с пластикой культи и
радиоксагуляцией тканей орбиты
при новообразованиях глаза

экзентерация орбиты с
одномоментной пластикой
свободным кожным лоскутом
или пластикой местными
тканями

иридэктомия, в том числе с
иридопластикой, при
новообразованиях глаза

иридэктомия с иридопластикой с
экстракцией катаректы с
имплантацией интраокулярной
линзы при новообразованиях
глаза

иридоциклосклерэктомия, в том
числе с иридопластикой, при
новообразованиях глаза

иридоциклосклерэктомия с
иридопластикой,
экстракапсулярной экстракцией
катаректы, имплантацией
интраокулярной линзы при
новообразованиях глаза

иридоилюхориосклерэктомия,
в том числе с иридопластикой,

1	2	3	4	5	6	7
28	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, S02.3, 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	при новообразованиях глаза реконструктивно-пластикасие операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи контурая пластика орбиты экскизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной кератоконъюнктивальной пластикой брахиотерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век	хирургическое лечение	алполимбальная трансплантация витреэктомия с удалением поксированного хрусталика вытреоленсектомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным вытриолизисом дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой микроинвазивная витрэктомия, в	106 680

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
						<p>трансплантация амниотической мембранны</p> <p>контурная пластика орбиты</p> <p>энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом</p> <p>удаление посттравматического язва верхнего века</p> <p>дилатация слезных протоков экспандерами</p> <p>дакриоцисториностомия наружным доступом</p> <p>вторичная имплантация интраокулярной линзы с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизий лазером вторичной катаракты</p> <p>реконструкция передней камеры с передней витрэктомией с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы</p> <p>удаление подвыихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы</p> <p>сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы</p> <p>герметизация раны роговицы</p>

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9	стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофталмитом, патологий хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (булезная кератолия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений	лечение	кератопластика с использованием Фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной интраокулярной линзы, при различных болезнях роговицы неавтоматизированная послойная кератопластика имплантация интрастромальных сегментов с помощью Фемтосекундного лазера при болезнях роговицы	эксимерлазерная коррекция постравматического астигматизма	эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия при язвах роговицы сквозная реконструктивная кератопластика сквозная кератопластика трансплантация деснеметовой мембранны трансплантация амниотической мембранны

1	2	3	4	5	6	7
Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H35.2	ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная фаза, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	хирургическое лечение	микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопластики, швартэктомией, эндотампонадой перфорограническими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки	реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартэктомией	модифицированная синустрабекулэктомия

послойная глубокая передняя кератопластика

кератопротезирование

кератопластика послойная ротационная или обменная

кератопластика послойная инвергная

интенсивное консервативное лечение язвы роговицы

микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопластики, швартэктомией, эндотампонадой перфорограническими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки

реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартэктомией

модифицированная синустрабекулэктомия

эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки

эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией,

1	2	3	4	5	6	7
						<p>имплантацией интраокулярной линзы, мембраноплиингом, цвартэктомией, цвартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфорограническими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц</p> <p>Удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе с эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>Транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретинопатии</p> <p>Лазерная коррекция (создание искусственного зрачка)</p> <p>Лазерная иридокореопластика</p> <p>Лазерная витреошвартотомия</p> <p>Лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры</p> <p>Лазерная деструкция зрачковой мембранны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов</p>

1	2	3	4	5	6	7
29	Транспутиллярная, микронизиативная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, 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, ретиноцизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса). Кровоизливание в стекловидное тело, осложненные патологии роговицы, хрусталика, стекловидного тела.	хирургическое лечение	транспутиллярная панретинальная лазеркоагуляция реконструкция передней камеры с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаркты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы	127 000

1	2	3	4	5	6	7
			оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оপtико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макууллярная дегенерация (ВМД), влажная форма, в том числе с осложнениями			
			Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластикальное хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2	хирургическое лечение	эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с лензэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мемброноплиингом, швартэктомией, пластротомией, ретинотомией, эндогампонадой перфтороглическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы сквозная лимбокератопластика послойная кератопластика реконструкция передней камеры с лензэктомией, в том числе с

1	2	3	4	5	6	7
			<p>Врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мыши глаза, нарушение содружественного движения глаз</p>	<p>Витрэктомией, швартотомией</p> <p>Микроинвазивная экстракция катаркты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> <p>Факоаспирация врожденной катаркты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> <p>Панретинальная лазеркоагуляция сетчатки</p>	<p>Микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мемброноплиингтом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфорогранитическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>диодлазерная циклофотокоагуляция, в том числе с коагуляцией сосудов</p> <p>Удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витральной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе эндолазеркоагуляцией сетчатки</p>	<p>реконструктивно-пластика</p>

1	2	3	4	5	6	7

операции на экстраокулярных мышцах или веках или слезных путях при пороках развития склеры

МОДИФИРОВАННАЯ СИНУСУРАБЕКУЭКТОМИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ЗАДНЕЙ ТРЕПАНАЦИЕЙ СКЛЕРЫ

ИМПЛАНТАЦИЯ ЭЛАСТИЧНОЙ ИНТРАОКУЛЯРНОЙ ЛИНЗЫ В АФАКИЧНЫЙ ГЛАЗ С РЕКОНСТРУКЦИЕЙ ЗАДНЕЙ КАМЕРЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ВИТРЕКТОМИЕЙ

ПЛАСТИКА КУЛЬТИ ОРБИТАЛЬНЫМ ИМПЛАНТАТОМ С РЕКОНСТРУКЦИЕЙ

УДАЛЕНИЕ ВТОРИЧНОЙ КАТАРАКТЫ С РЕКОНСТРУКЦИЕЙ ЗАДНЕЙ КАМЕРЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ИМПЛАНТАЦИЕЙ ИНТРАОКУЛЯРНОЙ ЛИНЗЫ

МИКРОИНВАЗИВНАЯ КАПСУЛЭКТОМИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ВИТРЕКТОМИЕЙ НА АФАКИЧНОМ (АРГИФАКИЧНОМ) ГЛАЗУ РЕПОЗИЦИЯ ИНТРАОКУЛЯРНОЙ ЛИНЗЫ С ВИТРЕКТОМИЕЙ

КОНГУРНАЯ ПЛАСТИКА ОРБИТЫ

ПЛАСТИКА КОНЪЮНКТИВАЛЬНЫХ СВОДОВ

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
Фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации			иммунодепрессантов, в том числе биологических, генно-инженерных лекарственных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, Ультразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)			
E74.0	гликогеновая болезнь (I и II типы) с формированием фиброза	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением гормональных, биологических и иных лекарственных препаратов, влияющих на эндокринную систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с применением комплекса биохимических, иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации Супъразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)			
K51	неспецифический изъянный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных			

1	2	3	4	5	6	7
склерозирующего холанита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения)						

препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в том числе биологических генно-инженерных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммуноцитологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии)

B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, K73.2, K73.9

хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит

терапевтическое лечение

поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические гликокортикоиды и циостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с допплерографией, фиброзастиографии и количественной оценки нарушений структуры

1	2	3	4	5	6	7
K74.6	Цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения	терапевтическое лечение	паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)	поликомпонентное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, противовирусных лекарственных препаратов, генно-инженерных стимуляторов гемопоэза, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем комплекса иммунологических, биохимических (включая параметры гемостаза), цитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с допплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени, фиброзгастрофии, магнитно-резонансной томографии)		
				M33, M34.9	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуномодулирующее лечение генно-инженерными биологическими препаратами, мегадозами глюкокортикоидных гормонов и иммуноглобулина человека нормального и патотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови. Контроль эффективности лечения с применением комплекса

1	2	3	4	5	6	7
генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, протезно-ортопедической коррекции и экстракорпоральных методов очищения крови			иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики ревматических болезней, а также комплекса визуализирующих методов диагностики ревматических болезней (включая компьютерную томографию, магнитно-резонансную томографию, сцинтиграфию, рентгенденситометрию)			
M30, M31, M32	системная красная волчанка, узелковый полиартрит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулопатии с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии Мегадозами глукокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов отпирания крови под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование			
M08	ювенильный артрит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к	терапевтическое лечение	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульс-терапии			

1	2	3	4	5	6	7

проводимому лекарственному лечению

Мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование

поликомпонентное лечение с применением:

химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов; методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физиотерапия, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санации бронхиального дерева и введения.

химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем микробиологического мониторирования, лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые

Поликомпонентное лечение

кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием

химиотерапевтических, гено-инженерных

биологических

лекарственных препаратов, включая генетическую

диагностiku

кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и снижением

респираторными функциями.

Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом малабсорбции.

Кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом малабсорбции

1	2	3	4	5	6	7
Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования	D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84	иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина A, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина M, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина M, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Переходящая гипогаммаглобулинемия детей. Комбинированные иммунодефициты. Тяжелый комбинированный	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования	исследования с допплерографией сосудов печени, фиброзэластографию и количественную оценку нарушенной структуры паренхимы печени, биохимические, цитохимические (мониторирование содержания панреактивской эластазы, витамина), путевые методы (в том числе ангиопульмографию) и радиоизотопное сканирование	

1	2	3	4	5	6	7

иммунодефицит с регуляторным дисгенезом.
Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием Т- и В-клеток.
Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием В-клеток.
Общий вариабельный иммунодефицит

Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивных и (или) ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофллюоросценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием.

терапевтическое лечение

поликомпонентное иммуносупрессивное лечение нефротического стероидозависимого и стероидрезистентного синдрома с применением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса, а также эффективности и токсичности проводимого лечения

тракта, анемии, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием

поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с включением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных рекомбинантных и биологических лекарственных препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулитами, под контролем лабораторных и инструментальных методов,

1	2	3	4	5	6	7
32	Поликомпонентное лечение рассеченного склероза,	G12.0, G31.8, P91.0, P11.1, G35,	врожденные и дегенеративные заболевания	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение иммунологические, фармакодинамические, а также эндоскопические, рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики	200 780

1	2	3	4	5	6	7
оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химикотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии	G36, G60, G70, G71, G80, G81.1, G82.4	центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремигирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального паралича с тяжелой двигательной инвалидизацией	нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы иммунобиологическими и генно-инженерными лекарственными препаратами, на основе комплекса иммунобиологических и молекулярно-генетических методов диагностики под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, биохимические, цитохимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование)	нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы мегалозами кортикостероидов, цитостатическими лекарственными препаратами, а также методами энторакорпорального воздействия на кровь, под контролем комплекса нейрофункциональных методов обследования, определения уровня сывороточных и тканевых маркеров активности		

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
Сердечно-сосудистая хирургия						
34	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 - 3 коронарных артерий	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуды, сосуды	224360
35	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20, I21, I22, I24.0, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	хирургическое лечение	аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезни сердца в условиях искусственного кровообращения аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезни сердца на работающем сердце	317850

1	2	3	4	5	6	7
36	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизматические нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	254 840
37	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	хирургическое лечение	эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии	285 370
	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и	Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	хирургическое лечение	эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей	

1	2	3	4	5	6	7
	соединений магистральных сосудов					
38	Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение	пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения	360 970
39	Эндокардиарное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1,	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки	хирургическое лечение	протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом	1 487 220

1	2	3	4	5	6	7
43	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании	108.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1, I33.0, I33.9, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8	повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фиброзизации предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИВС. Декомпенсированное состояние при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (остре, подостре течение)	хирургическое лечение	репротезирование клапанов сердца	482 050
44	Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	хирургическое лечение	эндолпротезирование аорты	1 002 690
45.	Реконструктивно-пластиические операции на грудной стенке и диафрагме	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	торакопластика	174 800
					торакомиопластика	
					перемещение и пластика диафрагмы	
					коррекция воронкообразной деформации грудной клетки	

1	2	3	4	5	6	7
		клистки		торакошпастика: резекция реберного горба		
M86	гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), гучевые язвы	хирургическое лечение	резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов	резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов	пластика диафрагмы синтетическими материалами	
Q79.0, T91	врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи	хирургическое лечение	хирургическое лечение	клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллагенсургическими вмешательствами		
Эндоскопические и эндovаскулярные операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи	эндоскопическая аргонодизменная коагуляция опухоли трахеи	эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи
	D02.1	новообразование трахеи in situ	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодеструкция опухоли трахеи	эндоскопическое удаление опухоли трахеи	эндопротезирование (стентирование) трахеи

1	2	3	4	5	6	7
		J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи	хирургическое лечение	эндоскопическая реканализация трахеи; бужиронование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция эндопротезирование (стентирование) трахеи	
	J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом		
	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	установка эндобронхиальных клапанов с целью редукции легочного объема		
	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях		
	J47	бронхокистазии	хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях		
	Q32, Q33, Q34	врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение	эндоваскулярная эмболизация легочных артериовенозных fistул		
	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях		
	Видесоторакоскопические операции на органах грудной полости			видеогоракоскопические анатомические резекции легких		
				видеоассистированные резекции легких		

1	2	3	4	5	6	7
		Новообразования средостения				
I32	перикардит	хирургическое лечение		видеоторакоскопическая перикардэктомия		
Q79.0, T91	врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи	хирургическое лечение		видеоторакоскопическая пликация диафрагмы		
				видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами		
	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	резекционные и колапсохирургические операции легких у детей и подростков		
				двусторонняя одномоментная резекция легких		
				плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры		
				туберкулезной этиологии		
				пневмонэктомия и плевропневмонэктомия		
Q39	врожденные аномалии (пороки развития) пищевода	хирургическое лечение		реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники		
C33	нovoобразование трахеи	хирургическое лечение		циркулярные резекции трахеи торцовой трахеостомий		
				реконструктивно-пластиические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией		

1	2	3	4	5	6	7
J95.5, T98.3	рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи		хирургическое лечение	циркулярная резекция трахеи с межтрабеальным анастомозом	циркулярная резекция трахеи с межтрабеальным анастомозом	широкулярная резекция трахеи с формированием межтрабеального или трахеогортанного анастомоза
D38.1, D38.2, D38.3, D38.4	новообразование органов дыхания и грудной клетки		хирургическое лечение	трахеопластика с использованием микрохирургической техники	трахеопластика с использованием микрохирургической техники	пластика трахеи (auto-, алопластика, использование свободных микрохирургических, пересеченных и бионженерных лоскутов)
Q32	врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов		хирургическое лечение	разобщение респираторно-пищеводных свищей	тотальная плеврэктомия с гемилегардэктомией, разрезацией диафрагмы	односторонняя резекция трахеи с межтрабеальным анастомозом
J43.1	панлобарная эмфизема легкого		хирургическое лечение	плевролиневмонэктомия	одномоментная двухсторонняя хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе	широкулярная резекция трахеи с формированием межтрабеального или трахеогортанного анастомоза
J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей		хирургическое лечение	лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и дектотикацией легкого	лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и дектотикацией легкого	широкулярная резекция трахеи с формированием межтрабеального или трахеогортанного анастомоза

1	2	3	4	5	6	7
46	Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кровообращением	A15, A16	Туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	глебротневмонэктомия	244 060
47	Робогассистированные операции на органах грудной полости					

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Q32, Q33, Q34 врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания</td><td style="text-align: center; padding: 5px;">хирургическое лечение</td><td style="text-align: center; padding: 5px;">роботассистированная перикардэктомия</td></tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">I32 J47 Q39</td><td style="text-align: center; padding: 5px;">хирургическое лечение</td><td style="text-align: center; padding: 5px;">роботассистированная анатомические резекции легких и пневмоэктомии</td></tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"></td><td style="text-align: center; padding: 5px;">хирургическое лечение</td><td style="text-align: center; padding: 5px;">резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или толстой кишки с применением роботехники</td></tr> </table>	Q32, Q33, Q34 врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение	роботассистированная перикардэктомия	I32 J47 Q39	хирургическое лечение	роботассистированная анатомические резекции легких и пневмоэктомии		хирургическое лечение	резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или толстой кишки с применением роботехники	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Tравматология и ортопедия</td><td style="text-align: center; padding: 5px;">хирургическое лечение</td><td style="text-align: center; padding: 5px;">декомпрессивно- стабилизирующее</td></tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">48 B67, D16, D18, M88 Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств</td><td style="text-align: center; padding: 5px;">вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из центрального или заднего доступа со спондилосинтезом погружных имплантатов и стабилизирующих систем</td><td style="text-align: center; padding: 5px;">резекция отухли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами</td></tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"></td><td style="text-align: center; padding: 5px;">деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения</td><td style="text-align: center; padding: 5px;">252 950</td></tr> </table>	Tравматология и ортопедия	хирургическое лечение	декомпрессивно- стабилизирующее	48 B67, D16, D18, M88 Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из центрального или заднего доступа со спондилосинтезом погружных имплантатов и стабилизирующих систем	резекция отухли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами		деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения	252 950
Q32, Q33, Q34 врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	хирургическое лечение	роботассистированная перикардэктомия																	
I32 J47 Q39	хирургическое лечение	роботассистированная анатомические резекции легких и пневмоэктомии																	
	хирургическое лечение	резекция пищевода с одномоментной пластикой желудка, тонкой или толстой кишки с применением роботехники																	
Tравматология и ортопедия	хирургическое лечение	декомпрессивно- стабилизирующее																	
48 B67, D16, D18, M88 Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из центрального или заднего доступа со спондилосинтезом погружных имплантатов и стабилизирующих систем	резекция отухли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами																	
	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения	252 950																	

1	2	3	4	5	6	7
M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофической) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилolistезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или центрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	дву- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из
A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80,	переломы позвонков, повреждения (разрывы) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его					

1	2	3	4	5	6	7
		M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	врожденной патологии или перенесенных заболеваний	центрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	хирургическое лечение	дву- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов
49.	Реплантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники	T11.6, T13.4 - T13.6, T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98	полное отключение или неполное отключение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней конечностей	хирургическое лечение	реплантация (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности	176 430
		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	Реконструктивно-пластиические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и предCISIONной техники, а также с замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов	хирургическое лечение	устранение дефектов и деформаций методом корригирующих остеотомии, кожной и сухожильно-мышечной пластики, костной ауто- и аллотрансплантации с использованием наружных и внутренних фиксаторов	реконструктивно-пластиическое хирургическое вмешательство на

1	2	3	4	5	6	7
синтетическими и биологическими материалами	нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы)	костях стопы, кисти, с использованием аутогенной аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций				
Реконструктивно-пластикастические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	T94.1, M95.8, M96, M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68 - Q74, Q77 любая этиология 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. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	хирургическое лечение	корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей			
	M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8 дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	реконструкция длинных трубчатых костей при неправильно сросшихся переломах и ложных суставах с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом	реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломо-вывихах, требующих коррекции остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с использованием		

1	2	3	4	5	6	7
50	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных	M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7	умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава	хирургическое лечение	замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и	138 070

1	2	3	4	5	6	7
образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами						
51	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и неросшихся передломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	M10, M15, M16, M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности устранение сложных многоглоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации
		M16.2, M16.3, M17, M19, M87, M88.8, M91.1	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение	имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крылья вертужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла	укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела

1	2	3	4	5	6	7
M10, M10, M24.7	M180, M10, M24.7	деформирующий артоз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации		
M16.4, M16.5, M17.3, M19.8, M19.9	M16.4, M16.5, M17.3, M19.8, M19.9	посттравматический деформирующий артоз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутогрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла	артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации	имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутогрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации
M24.6, Z98.1		анкилоз крупного сустава в горочном положении	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей		имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности
Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах,	M17, M19, M95.9	деформирующий артоз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в	хирургическое лечение			

1	2	3	4	5	6	7
неправильно сросшихся и неросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации	различных плоскостях					
Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани	M05, M06	дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации	371 180	
52 Реконструктивные и корригирующие операции при скolioтических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки	M40, M41, Q76, Q85, Q87	инфарктный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шайермана - May, хибритическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Брохедные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилопатия. Ахондроплазия.	хирургическое лечение	реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из центрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно-		

1	2	3	4	5	6	7
53	Нейрофиброматоз. Синдром Марфана	D61, D66, D61, D66, D67, D68, C90, M87.0	деформирующий артроз, конкрактура крупных суставов с нарушением биологической оси конечности, асптический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при невозможности других видов остеосинтеза	хирургическое лечение	стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спонцилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем	имплантация эндопротеза с устраниением контрактуры и восстановлением биологической оси конечности
54	Торатальное эндопротезирование у пациентов с наследственным и приобретенным дефицитом факторов свертывания крови, наличием ингибиторов к факторам и болезнью Виллебранда, болезнью Голке, миеломной болезнью, с тромбоцитопенией и тромбоцитопатиями	Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0	不稳定ность компонентов эндопротеза сустава конечности	хирургическое лечение	удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллогрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации	249 800
	Резидопротезирование суставов конечностей			Хирургическое лечение	удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации	
	перипротезные переломы с нарушением (без нарушения)			Хирургическое лечение	ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома	

1	2	3	4	5	6	7
стабильности компонентов эндопротеза						

с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостю или биокомпозитными материалами

ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантации ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами

глубокая инфекция в области эндопротеза

хирургическое лечение

ревизия эндопротеза с заменой полизтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокомпозитными материалами

удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантации ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов апшотракспланктатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации

удаление хорошо Фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантации импрегнированного антибиотиками артикулирующего или

1	2	3	4	5	6	7
Трансплантация						
55	Трансплантация почки	N18.0, N04, T86.1	терминальная стадия поражения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение транспланта почки	хирургическое лечение	трансплантация почки	864 510
	Трансплантация поджелудочной железы	E10, Q45.0, T86.8	инсулинзависимый сахарный диабет. Агенезия, аплазия и	хирургическое лечение	трансплантация панкреатогодуodenального	

1	2	3	4	5	6	7
			гипоплазия поджелудочной железы. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния неонкологического генеза)	трансплантация листального фрагмента поджелудочной железы комплекса		
Трансплантація поджелудочной железы и почки	E10, N18.0, T86.8	инсулинзависимый сахарный диабет с поражением почек. Терминальная стадия поражения почек. Отмирание и отторжение других пересаженных органов и тканей	хирургическое лечение	трансплантация панкреатодуоденального комплекса и почки	трансплантация листального фрагмента поджелудочной железы и почки	
Трансплантація тонкой кишки	K52.8, K63.8, K91.2, Q41, T86.8	другие уточненные неинфекционные гастроэнтериты и колиты. Другие уточненные болезни кишечника. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках.	хирургическое лечение	трансплантация тонкой кишки	трансплантация фрагмента тонкой кишки	
Трансплантація легких	J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8	эмфизема неуточненная. Интерстициальная легочная болезнь неуточненная. Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная.	хирургическое лечение	трансплантация легких		

1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	4	5	6	7
57	Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4	Билиарный цирроз неутонченный. Другой и неутонченный цирроз печени. Доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера - Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени	ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени ортотопическая трансплантация левой доли печени ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени ортотопическая трансплантация редуцированной печени			
58	Трансплантация сердечно- легочного комплекса	I27.0, I27.8, I27.9, Q21.8, T86.3	первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно-легочной недостаточности. Сердечно- легочная недостаточность неутонченная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенмenger'a). Отмирание и отторжение сердечно-легочного трансплантата	хирургическое лечение	трансплантация сердечно- легочного комплекса	1 568 350
59	Трансплантация костного мозга аллогенная	C40, C41, C49, C71, C74.9, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56,	аллогенная родственная трансплантация костного мозга (вскочка) предтрансплантационный период, проведение	хирургическое лечение	2 959 400	

1	2	3	4	5	6	7
	D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8	новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Monoцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодистрофические синдромы. Примитивная нейроэктомальная опухоль (PNET). Нейробластома. Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фиброзаркома, хондрозаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Челника - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы	трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)	апогенная народственная трансплантация костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)		
59	Трансплантация костного	C40, C41, C49, C71,	Хирургическое	автологичная трансплантация	2 021 500	

1	2	3	4	5	6	7
Мозга аутологичная	C74.9, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8	Неходжкинские лимфомы. Мягкочастьевые миеломы и злокачественные плазмоцитоцитные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, остшая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная неизрекодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фиброзаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповиднооклеточная	лечение	костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконструкции)		

1	2	3	4	5	6	7
			анемия. Талассемия. Гистиоцитозы			
60	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием аблиционных технологий (ультразвуковой, крио-, радиочастотной, лазерной, плазменной)	N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1	опухоль предстательной железы. Отухоль почки. Отухоль мочевого пузыря. Отухоль почечной лоханки. Склероз шейки пузыря. Структуры уретры. Аденома простаты	хирургическое лечение	высокоминтесивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевыделительного тракта радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта	123 580
				плазменная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта	лазерная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая	

Урология

1	2	3	4	5	6	7
Редидные 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. Структура мочеточника. Отухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидroneфроз. Врожденное уретеропеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузирно-мочеточниковый рефлакс	хирургическое лечение	имплантация постоянного сакрального нейростимулатора мочевого пузыря		
61	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28	прогрессивно растущая киста почки. Структура мочеточника	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены перкутанская нефролитолапексия с энуклидотомией дистанционная литотрипсия у детей билиатеральная пластика тазовых отверстий мочеточников геминефруретэктомия у детей	передняя тазовая экзентерация
62	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием робототехники	C67, C61, C64	опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки	радикальное удаление тазовых лимфоузлов	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроретэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	169 280
					роботассистированная расширенная лимфаденэктомия	248 430
					роботассистированная радикальная простатэктомия	
					роботассистированная цистэктомия	

1	2	3	4	5	6	7
63	Реконструктивно-пластиические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	Q36.0 Q35, Q37.0, Q37.1	врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти	хирургическое лечение хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники	150 260
		Q75.2	гипертelorизм	хирургическое лечение	реконструктивно-пластиическая операция устранения орбитального гипертelorизма с использованием вне- и внутричерепного доступа	
		Q75.0	краниосиндрозы	хирургическое лечение	краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами	
		Q75.4	челюстно-лицевой дисостоз	хирургическое лечение	реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том	

мочевого пузыря
с использованием
робототехники

радикальное
хирургическое
лечение с
использованием
робототехники

роботассистированная резекция
почки роботассистированная
нефректомия при
злокачественных опухолях почки

Челюстно-лицевая хирургия

1	2	3	4	5	6	7
Реконструктивно-пластика операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	Q30.2, Q30, M96, M95.0	обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа	хирургическое лечение	ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов	ринопластика при общирном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков	ринопластика лоскутом со лба
	S08.8, S08.9	тотальный дефект, травматическая ампутация носа	хирургическое лечение	ринопластика с использованием стебельчатого лоскута	замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах	ринопластика с использованием реваскуляризированного лоскута
	S08.1, Q16.0, Q16.1	врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины	хирургическое лечение	реконструктивно-пластика операция с использованием аутогрансплантатов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов	ринопластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутристенные имплантаты	хирургическое устранение контрактуры шеи с
	L90.5, T95.0, T95.8, T95.9	послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (I -	хирургическое лечение			

1	2	3	4	5	6	7
			III степени)		использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута	
T90.9, T90.8, M96	общирный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области)		хирургическое лечение	реконструктивно-пластика операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута		
L91, L90.5, Q18	общирный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (2 и более анатомические области)		хирургическое лечение	пластика устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластика операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматезии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута		
T90.9, T90.8, M96	посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи		хирургическое лечение	реконструктивно-пластика операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматезии с использованием тканей,		

1	2	3	4	5	6	7
Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета	T90.1, T90.2	Посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица	Хирургическое лечение	реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биодеградирующих материалов или реваскуляризированного лоскута	реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов	реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата
	T90.2 - T90.4	Посттравматическая деформация скullo-носо-лобно-орбитального комплекса	Хирургическое лечение	реконструктивно-пластика операция путем остеотомии, репозиции смешанных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации	реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата	опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного)
	S05, H05.3, H05.4	Посттравматическая деформация глазницы с эндофталмом	Хирургическое лечение			

1	2	3	4	5	6	7
H05.2, S05, H05.3	деформация глазницы с экзофтальмом	хирургическое лечение		хирургическое доступа и костных трансплантатов из теменной кости		
K08.0, K08.1, K08.2, K08.9	дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов	хирургическое лечение		эндооптезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения		
K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9	аномалия и приобретенная деформация верхней (или) нижней челюсти	хирургическое лечение		опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по Фор II с выдвижением или дистракцией		
T90.0, T90.1, T90.2	послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей	хирургическое лечение		пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных аутотрансплантатов или дистракционного метода		
				ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти		
				костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплантационных материалов и (или) дистракционного аппарата		
				реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризированного аутодрансплантата		
				сложное зубочелюстное протезирование с опорой на имплантаты		

1	2	3	4	5	6	7
M24.6, M24.5	анкилоз (анкилозирующее поражение) высочно-нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение	сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантатах	реконструктивно-пластика операция с использованием ортотопических трансплантаов и имплантатов	реконструкция сустава с использованием эндопротезирования	
M19	деформирующий артроз высочно-нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение	эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замедлению внутрисуставного диска и связочного аппарата	реконструкция сустава с использованием эндопротезирования	реконструктивно-пластика операция с использованием ортотопических трансплантаов и имплантатов	
	G51, G51.9, G51.0, G51.8, T90.3, G52.8	парез и паралит мимической мускулатуры	хирургическое лечение	мюоневропластика		
	G52.3, S04.8, T90.3	паралик мускулатуры языка	хирургическое лечение	крооспластика лицевого нерва	нейропластика с применением микрохирургической техники	
64	Реконструктивно-пластика	доброкачество новообразование	хирургическое лечение	ревизия и невропластика подъязычного нерва	субгортальная резекция	околоушной спонной железы с

1	2	3	4	5	6	7
Микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.9	Околоушной спонной железы	Хирургическое лечение	Сохранением ветвей лицевого нерва		
		Новообразование околоушной спонной железы с распространением в прилегающие области		Паротидэктомия с пластическим замещением резектированного отрезка лицевого нерва		
	D10, D10.3	общирное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи	Хирургическое лечение	Удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта		
	D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0	общирная (2 и более анатомических областей) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи	Хирургическое лечение	Деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиокистного и (или) ультразвукового воздействия		
	D16.5	Новообразование нижней челости в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви	Хирургическое лечение	Блоковая резекция малъформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей		
				Удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челости, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута		
				частичная резекция нижней челости с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута		

1	2	3	4	5	6	7
D16.4	новообразование верхней челюсти	хирургическое лечение		и (или) эндопротезированием		
D16.5	новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение		удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом		
				удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута		
65	Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы	E10.5, E11.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией	хирургическое лечение	хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и реваскуляризацию артерий нижних конечностей	319 800
66	Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатия, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с	E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E13.7, E14.6, E14.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с сосудистым поражением почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами	хирургическое лечение, включая имплантацию средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний	комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний	86 300
		E10.4, E10.5 E11.4,	сахарный диабет 1 и 2 типа с	хирургическое лечение	комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической ретинопатии	хирургическое лечение синдрома

1	2	3	4	5	6	7
Мониторированием гликемии, в том числе у пациентов с траксплантированными органами	E11.5, E13.4, E13.5, E14.4, E14.5	неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы	лечение	диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию		
Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза	E21.0, E21.1, E35.8, D35.8	первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией	хирургическое лечение	хирургическое лечение слуховых образований парашитовидных желез (парааденомэктомия, удаление эктопически расположенной парааденомы, тотальная парааденомэктомия с аутогрансплантацией парашитовидной железы в мышцы предплечья с применением интраоперационного ультразвукового исследования, выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальциймиметиков, программным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек		
	E05.0, E05.2	тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные	хирургическое лечение	хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем возвратно-гортанных первов и парашитовидных желез		

1	2	3	4	5	6	7

кардиомиопатиями, переброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной офтальмопатией, угрожающей потерей зрения и слепотой

с предоперационной индукцией эзутиреоза, коррекцией метаболических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярно-биологических методов диагностики

1-Высокотехнологичная медицинская помощь.

2-Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

3-Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на оплату труда, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организация питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы на приобретение основных средств (нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, предусмотренные разделом I настоящего перечня, включают в себя расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу).