

		M95.0 - M95.5	<p>послеожоговые рубцы и рубцовые деформации, которые нуждаются в проведении реконструктивно-пластических операций</p>	<p>комбинированное лечение</p>	<p>ультрагемофильтрации и плазмафереза;  круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса;  местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов;  хирургическую и (или) химическую некрэктомию;  кожную пластику для закрытия ран, в том числе с использованием микрохирургической техники; установку и удаление экспандеров;  пластику сухожилий, связочного аппарата медикаментозное и инфузионно-трансфузионное лечение в условиях специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: иссечение рубцов и устранение рубцовых деформаций;</p>	
--	--	---------------	--	--------------------------------	--	--

кожную пластику, в том числе с использованием микрохирургической техники; установку и удаление экспандеров; пластику сухожилий, связочного аппарата

### Нейрохирургия

11	<p>Микрохирургическое вмешательство с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга</p>	<p>C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0</p> <p>C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0</p>	<p>внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга</p> <p>внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные</p>	<p>хирургическое лечение</p> <p>хирургическое лечение</p>	<p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга</p> <p>удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии</p> <p>стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем</p> <p>удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии</p>	251000
----	---	--	--	---	--	--------

		новообразования боковых и III желудочков мозга
	C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации
	D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) функционально

или эндоскопической  
ассистенции

удаление опухоли с  
применением  
нейрофизиологического  
мониторинга

стереотаксическое  
вмешательство с целью  
дренирования опухолевых  
кист и установки  
длительно существующих  
дренажных систем

удаление опухоли с  
применением  
нейрофизиологического  
мониторинга

удаление опухоли с  
применением  
интраоперационной  
флюоресцентной  
микроскопии и  
эндоскопии

удаление опухоли с  
применением  
нейрофизиологического  
мониторинга  
функционально значимых  
зон головного мозга

удаление опухоли с  
применением  
нейрофизиологического

хирургическое  
лечение

хирургическое  
лечение

Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации

C70.0, C79.3,  
D32.0, Q85, D42.0

значимых зон головного мозга злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации

Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том

C72.2, D33.3, Q85

доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при

	<p>мониторинга</p> <p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга</p> <p>удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии</p> <p>удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов</p> <p>эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов</p>	
хирургическое лечение		
хирургическое лечение	<p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга</p> <p>эндоскопическое удаление опухоли</p>	
хирургическое лечение	удаление опухоли с применением	

числе  
внутричерепных  
новообразованиях  
при  
нейрофиброматозе I  
- II типов,  
врожденных  
(коллоидных,  
дермоидных,  
эпидермоидных)  
церебральных  
кистах,  
злокачественных и  
доброкачественных  
новообразованиях  
шишковидной  
железы (в том числе  
кистозных),  
туберозном  
склерозе, гамартозе  
Микрохирургически  
е, эндоскопические,  
стереотаксические, а  
также  
комбинированные  
вмешательства при  
различных  
новообразованиях и  
других объемных  
процессах основания  
череп и лицевого  
скелета, растающих  
в полость черепа

C75.3, D35.2 -  
D35.4, D44.3,  
D44.4, D44.5,  
Q04.6

C31

нейрофиброматозе I -  
II типов). туберозный  
склероз. гамартоз  
аденомы гипофиза,  
краниофарингиомы,  
злокачественные и  
доброкачественные  
новообразования  
шишковидной  
железы. Врожденные  
церебральные кисты

злокачественные  
новообразования  
придаточных пазух  
носа, прорастающие в  
полость черепа

нейрофизиологического  
мониторинга

эндоскопическое удаление  
опухоли, в том числе с  
одномоментным  
закрытием  
хирургического дефекта  
ауто- или  
аллотрансплантатом

стереотаксическое  
вмешательство с целью  
дренирования опухолевых  
кист и установки  
длительно существующих  
дренажных систем

хирургическое  
лечение

удаление опухоли с  
одномоментным  
пластическим закрытием  
хирургического дефекта  
при помощи  
сложносоставных ауто-  
или аллотрансплантатов

эндоскопическое удаление  
опухоли с  
одномоментным  
пластическим закрытием  
хирургического дефекта  
при помощи  
формируемых ауто- или



C41.0, C43.4,  
C44.4, C79.4,  
C79.5, C49.0,  
D16.4, D48.0,  
C90.2

злокачественные  
(первичные и  
вторичные) и  
доброкачественные  
новообразования  
костей черепа и  
лицевого скелета,  
прорастающие в  
полость черепа

M85.0

фиброзная дисплазия

аллотрансплантатов

эмболизация сосудов  
опухоли при помощи  
адгезивных материалов и  
(или) макроэмболов  
удаление опухоли с  
одномоментным  
пластическим закрытием  
хирургического дефекта  
при помощи  
сложносоставных ауто-  
или аллотрансплантатов

эндоскопическое удаление  
опухоли с  
одномоментным  
пластическим закрытием  
хирургического дефекта  
при помощи  
формируемых ауто-или  
аллотрансплантатов

эмболизация сосудов  
опухоли при помощи  
адгезивных материалов и  
(или) микроэмболов  
эндоскопическое удаление  
опухоли с  
одномоментным  
пластическим закрытием  
хирургического дефекта  
при помощи  
формируемых ауто- или  
аллотрансплантатов

хирургическое  
лечение

хирургическое  
лечение

	<p>Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного</p>	<p>D10.6, D10.9, D21.0</p> <p>C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5,</p>	<p>доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа</p> <p>злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и</p>
--	--	--	---

хирургическое  
лечение

микрохирургическое  
вмешательство с  
одномоментным  
пластическим закрытием  
хирургического дефекта  
при помощи  
сложносоставных ауто-  
или аллотрансплантатов  
удаление опухоли с  
одномоментным  
пластическим закрытием  
хирургического дефекта  
при помощи  
сложносоставных ауто-  
или аллотрансплантатов  
эндоскопическое удаление  
опухоли с  
одномоментным  
пластическим закрытием  
хирургического дефекта  
при помощи  
формируемых ауто-или  
аллотрансплантатов  
удаление опухоли с  
применением  
нейрофизиологического  
мониторинга

хирургическое  
лечение

удаление опухоли с  
применением систем,  
стабилизирующих  
позвоночник

удаление опухоли с

<p>столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов</p>	D42.1	<p>спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга</p>
<p>Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах.</p>	M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4	<p>спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)</p>
<p>Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов</p>	M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9	<p>поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией</p>

одномоментным  
применением ауто- или  
аллотрансплантатов

эндоскопическое удаление  
опухоли

хирургическое  
лечение

декомпрессия спинного  
мозга, корешков и  
спинномозговых нервов с  
имплантацией различных  
стабилизирующих систем

двухуровневое  
проведение эпидуральных  
электродов с применением  
малоинвазивного  
инструментария под  
нейровизуализационным  
контролем

хирургическое  
лечение

удаление  
межпозвонкового диска с  
имплантацией системы,  
стабилизирующей  
позвоночник, или  
протезирование  
межпозвонкового диска

удаление  
межпозвонкового диска  
эндоскопическое

двухуровневое  
проведение эпидуральных



хирургическое  
лечение

электродов с применением  
малоинвазивного  
инструментария под  
нейровизуализационным  
контролем  
интракраниальная  
микрохирургическая  
васкулярная декомпрессия  
черепных нервов, в том  
числе с эндоскопической  
ассистенцией

хирургическое  
лечение

микрохирургическое  
вмешательство с  
применением  
нейрофизиологического  
мониторинга

351663

эндоваскулярное  
вмешательство с  
применением адгезивных  
клеевых композиций,  
микроэмболов,  
микроспиралей и стентов

хирургическое  
лечение

пункционная аспирация  
внутри мозговых и  
внутрижелудочковых  
гематом с использованием  
нейронавигации  
микрохирургическое  
вмешательство с  
применением  
интраоперационного  
ультразвукового контроля  
кровотока в церебральных



Q28.2, Q28.8

артериовенозная  
мальформация  
головного мозга и  
спинного мозга

I67.8, I72.0, I77.0,  
I78.0

дуральные артерио-  
венозные фистулы  
головного и спинного  
мозга, в том числе  
каротидно-  
кавернозные. Ложные  
аневризмы  
внутренней сонной  
артерии.  
Наследственная  
геморрагическая  
телеангиэктазия  
(болезнь Рендю -  
Ослера - Вебера)

артериях

эндоваскулярное  
вмешательство с  
применением адгезивных  
клеевых композиций,  
микроэмболов,  
микроспиралей и стентов  
микрохирургическое  
вмешательство с  
применением  
нейрофизиологического  
мониторинга

эндоваскулярное  
вмешательство с  
применением адгезивной  
клеевой композиции,  
микроэмболов и (или)  
микроспиралей (менее 5  
койлов)

эндоваскулярное  
вмешательство с  
применением адгезивных  
клеевых композиций и  
микроэмболов

хирургическое  
лечение

хирургическое  
лечение

		<p>C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 - D18.1, D21.0, D35.5 - D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8</p>	<p>артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи и головного/спинного мозга</p>
	<p>Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургически е и стереотаксические деструктивные</p>	<p>G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8</p>	<p>болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор</p>

хирургическое  
лечение

эндоваскулярное  
вмешательство с  
применением адгезивных  
клеевых композиций  
микроэмболов и (или)  
микроспиралей (менее 5  
койлов)

эндоваскулярное  
вмешательство с  
прорывом  
гематоэнцефалического  
барьера для проведения  
интраартериальной  
химиотерапии

микрохирургические  
вмешательства с  
интраоперационным  
нейрофизиологическим  
мониторингом

хирургическое  
лечение

микрохирургические  
вмешательства с  
интраоперационной  
реинфузией крови  
стереотаксическая  
деструкция подкорковых  
структур

операции на  
головном и спинном  
мозге и  
спинномозговых  
нервах, в том числе  
селективная  
ризотомия, для  
лечения эпилепсии,  
гиперкинезов и  
миелопатий  
различного генеза

G09, G24, G35,  
G80, G81.1, G82.1,  
G82.4, G95.0,  
G95.1, G95.8,  
I69.0 - I69.8, M96,  
T90.5, T91.3

спастические,  
болевые синдромы,  
двигательные и  
тазовые нарушения  
как проявления  
энцефалопатий и  
миелопатий  
различного генеза:  
онкологических  
процессов,  
последствий черепно-  
мозговой и  
позвоночно-  
спинномозговой  
травмы, нарушений  
мозгового  
кровообращения по  
ишемическому или  
геморрагическому  
типу, рассеянного  
склероза,  
инфекционных  
заболеваний,  
последствий

хирургическое  
лечение

двухуровневое  
проведение эпидуральных  
электродов с применением  
малоинвазивного  
инструментария под  
нейровизуализационным  
контролем

селективная невротомия,  
селективная дорзальная  
ризотомия

стереотаксическая  
деструкция подкорковых  
структур

		G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	медицинских вмешательств и процедур симптоматическая эпилепсия (медикаментозно- резистентная)
13	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2 - Q67.3, Q75.0 - Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1 - S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и

хирургическое  
лечение

селективное удаление и  
разрушение  
эпилептических очагов с  
использованием  
интраоперационного  
нейрофизиологического  
контроля

деструктивные операции  
на эпилептических очагах  
с предварительным  
картированием мозга на  
основе инвазивной  
имплантации  
эпидуральных электродов  
и мониторирования

имплантация, в том числе  
стереотаксическая,  
внутричерепных и  
эпидуральных электродов  
для проведения  
нейрофизиологического  
мониторинга

хирургическое  
лечение

микрохирургическая  
реконструкция при  
врожденных и  
приобретенных сложных  
и гигантских дефектах и  
деформациях свода,  
лицевого скелета и  
основания черепа с

174141



отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов

Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов

приобретенного генеза

G54.0 - G54.4,  
G54.6, G54.8 -  
G54.9

поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией

хирургическое  
лечение

компьютерным и  
стереолитографическим  
моделированием с  
применением  
биосовместимых  
пластических материалов  
и ресурсоемких  
имплантатов

эндоскопическая  
реконструкция  
врожденных и  
приобретенных дефектов  
и деформации лицевого  
скелета и основания  
черепа с применением  
ауто- и (или)  
аллотрансплантатов  
невролиз и  
трансплантация нерва под  
интраоперационным  
нейрофизиологическим и  
эндоскопическим  
контролем

двухуровневое  
проведение эпидуральных  
электродов с применением  
малоинвазивного  
инструментария под  
нейровизуализационным  
контролем

стереотаксическая  
деструкция подкорковых

		G56, G57, T14.4,	последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно- ишемическими невропатиями
		C47, D36.1, D48.2, D48.7	злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений
	Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты

хирургическое  
лечение

структур  
микрохирургические  
вмешательства под  
интраоперационным  
нейрофизиологическим и  
эндоскопическим  
контролем

комбинированное  
проведение эпидуральных  
и периферических  
электродов с применением  
малоинвазивного  
инструментария под  
рентгенологическим и  
нейрофизиологическим  
контролем

хирургическое  
лечение

микрохирургические  
вмешательства на  
периферических нервах и  
сплетениях с  
одномоментной пластикой  
нервных стволов  
аутотрансплантатами под  
интраоперационным  
нейрофизиологическим  
контролем

хирургическое  
лечение

эндоскопическая  
вентрикулостомия дна III  
желудочка мозга

эндоскопическая  
фенестрация стенок кист

эндоскопическая

	<p>приобретенных церебральных кистах</p>		
14	<p>Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение с использованием специализированных ускорителей при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментозно резистентных болевых синдромах различного генеза</p>	<p>C31, C41, C71.0 - C71.7, C72, C75.3, C79.3 - C79.5, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8</p>	<p>злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментозно резистентные болевые синдромы различного генеза</p>
15	<p>Микрохирургически е, эндоваскулярные и стереотаксические</p>	<p>I60, I61, I62</p>	<p>артериальная аневризма в условиях разрыва или</p>

лучевое лечение	<p>кистовентрикулоциестерн остомия</p> <p>стереотаксическая установка внутрижелудочковых стендов</p> <p>стереотаксически ориентированное лучевое лечение злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, а также костей основания черепа и позвоночника</p>	285030
хирургическое лечение	<p>стереотаксически ориентированное лучевое лечение артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических соустьей головного мозга</p> <p>стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов</p> <p>ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с</p>	945575

вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга

артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния

I67.1

артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва

Q28.2, Q28.8

артериовенозная

применением адгезивной  
и неадгезивной клеевой  
композиции,  
микроспиралей, стентов, в  
том числе потоковых

ресурсоемкое  
эндоваскулярное  
вмешательство с  
комбинированным  
применением адгезивной  
и неадгезивной клеевой  
композиции,  
микроспиралей и стентов

ресурсоемкое  
комбинированное  
микрохирургическое и  
эндоваскулярное  
вмешательство  
ресурсоемкое  
эндоваскулярное  
вмешательство с  
применением адгезивной  
и неадгезивной клеевой  
композиции,  
микроспиралей (5 и более  
койлов) и стентов

ресурсоемкое  
комбинированное  
микрохирургическое и  
эндоваскулярное  
вмешательство  
ресурсоемкое

хирургическое  
лечение

хирургическое



		мальформация головного и спинного мозга
	I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно- кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера)
	D18.0 - D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8	артериовенозные мальформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты
	I66	окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных

лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей
хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов
хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов
хирургическое лечение	эндоваскулярная ангиопластика и стентирование

16	<p>Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов</p>	<p>G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8</p> <p>E75.2, G09, G24, G35 -G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0 - G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3</p>	<p>артерий. Ишемия головного мозга как последствие цереброваскулярных болезней          болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор          спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие</p>
----	---	--	--

хирургическое  
лечение

имплантация, в том числе  
стереотаксическая,  
внутричерепных и  
эпидуральных электродов  
и постоянных  
нейростимуляторов на  
постоянных источниках  
тока и их замена

1249720

хирургическое  
лечение

имплантация, в том числе  
стереотаксическая,  
внутричерепных и  
эпидуральных электродов  
и постоянных  
нейростимуляторов на  
постоянных источниках  
тока и их замена

имплантация помпы для  
хронического  
интратекального введения  
лекарственных препаратов  
в спинномозговую  
жидкость и ее замена

G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур) симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными преператами)
M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией
G50 - G53, G54.0 - 54.4, G54.6, G54.8 - G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией
G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	последствия травматических и

хирургическое  
лечение

имплантация, в том числе  
стереотаксическая,  
внутричерепных и  
периферических  
временных или  
постоянных электродов и  
нейростимуляторов на  
постоянных источниках  
тока для регистрации и  
модуляции  
биопотенциалов и их  
замена

хирургическое  
лечение

имплантация, в том числе  
стереотаксическая,  
внутричерепных и  
эпидуральных электродов  
и постоянных  
нейростимуляторов на  
постоянных источниках  
тока и их замена

хирургическое  
лечение

имплантация  
эпидуральных и  
периферических  
электродов и постоянных  
нейростимуляторов на  
постоянных источниках  
тока и их замена

хирургическое  
лечение

имплантация  
эпидуральных и

других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями

периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена

### Онкология

17	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях	C00, C01, C02, C04 - 06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73	злокачественные новообразования головы и шеи I - III стадии	хирургическое лечение	удаление опухоли полости носа видеоэндоскопическое  тиреоидэктомия видеоэндоскопическая  микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники  микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая  тиреоидэктомия видеоассистированная  нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная  удаление лимфатических узлов и клетчатки	191000
----	--	---	---	-----------------------	--	--------

C15, C16, C17,  
C18, C19, C20,  
C21

рак пищевода,  
желудка,  
двенадцатиперстной  
кишки, ободочной  
кишки,  
ректосигмоидного  
соединения, прямой  
кишки, заднего  
прохода и анального  
канала в пределах  
слизистого слоя T1  
локализованные и



переднего верхнего  
средостения  
видеоассистированное

удаление опухоли  
придаточных пазух носа  
видеоассистированное

резекция верхней челюсти  
видеоассистированная

эндоларингеальная  
резекция  
видеоэндоскопическая

селективная и  
суперселективная инфузия  
в глазную артерию  
химиопрепарата как вид  
органосохраняющего  
лечения ретинобластомы  
у детей

эндоскопическое  
электрохирургическое  
удаление опухоли  
видеоассистированная  
одномоментная резекция и  
пластика пищевода с  
лимфаденэктомией 2S, 2F,  
3F

хирургическое  
лечение

хирургическое  
лечение

		местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода
	C16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка
	C17	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки
	C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные формы рака правой половины ободочной кишки. Карциноидные опухоли червеобразного отростка
	C18.5, C18.6	локализованные формы рака левой

хирургическое  
лечение

лапароскопическая  
парциальная резекция  
желудка, в том числе с  
исследованием  
сторожевых  
лимфатических узлов

хирургическое  
лечение

лапароскопическая  
дистальная субтотальная  
резекция желудка  
лапароскопическая  
резекция тонкой кишки

хирургическое  
лечение

лапароскопическая  
панкреато-дуоденальная  
резекция

хирургическое  
лечение

лапароскопически-  
ассистированная  
правосторонняя  
гемиколэктомия

лапароскопически-  
ассистированная  
правосторонняя  
гемиколэктомия с  
расширенной  
лимфаденэктомией  
лапароскопически-  
ассистированная

			половины ободочной кишки
		C18.7, C19	локализованные формы рака сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела
		C20	ранние формы рака прямой кишки  локализованные формы рака прямой кишки

	<p>левосторонняя гемиколэктомия</p>
хирургическое лечение	<p>лапароскопически- ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией лапароскопически- ассистированная резекция сигмовидной кишки</p>
	<p>лапароскопически- ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией</p>
хирургическое лечение	<p>нервосберегающая лапароскопически- ассистированная резекция сигмовидной кишки трансанальная эндоскопическая микрохирургия (TEM)</p>
хирургическое лечение	<p>лапароскопически- ассистированная резекция прямой кишки</p>
	<p>лапароскопически- ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией</p>

C22, C78.7, C24.0

первичный и  
метастатический рак  
печени

нерезектабельные  
злокачественные  
новообразования  
печени и  
внутрипеченочных  
желчных протоков  
рак общего желчного  
протока

рак общего желчного  
протока в пределах  
слизистого слоя T1

	<p>лапароскопически- ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара</p>	
хирургическое лечение	<p>нервосберегающая лапароскопически- ассистированная резекция прямой кишки видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени</p>	
хирургическое лечение	<p>внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем</p>	
хирургическое лечение	<p>эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоно- плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков</p>	
хирургическое лечение	<p>эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная</p>	

			рак желчных протоков
		С33, С34	немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis- T1NoMo)



хирургическое  
лечение

коагуляция и  
фотодинамическая  
терапия опухоли желчных  
протоков  
комбинированное  
интервенционно-  
радиологическое и  
эндоскопическое  
формирование и  
стентирование  
пункционного  
билиодигестивного шунта  
при опухолевых стенозах  
желчевыводящих путей

хирургическое  
лечение

комбинированное  
интервенционно-  
радиологическое и  
эндоскопическое  
формирование и  
стентирование  
пункционного  
билиодигестивного шунта  
с использованием  
специальных магнитных  
элементов при  
опухолевых стенозах  
желчевыводящих путей  
эндоскопическое  
электрохирургическое  
удаление опухоли бронхов

эндоскопическая  
фотодинамическая  
терапия опухоли бронхов

С33, С34

ранний рак трахеи

стенозирующий рак  
трахеи.  
Стенозирующий  
центральный рак  
легкого (T2-4NxMx)

эндоскопическая  
комбинированная  
операция:  
электрорезекция,  
аргоноплазменная  
коагуляция и  
фотодинамическая  
терапия опухоли бронхов

эндоскопическая  
реканализация и  
эндопротезирование  
бронха как этап  
комбинированного  
лечения

эндоскопическая  
комбинированная  
операция:  
электрорезекция,  
аргоноплазменная  
коагуляция и  
фотодинамическая  
терапия опухоли трахеи

эндоскопическое  
электрохирургическое  
удаление опухоли трахеи

эндоскопическая  
комбинированная  
операция:  
электрорезекция,  
аргоноплазменная  
коагуляция и  
фотодинамическая

хирургическое  
лечение

хирургическое  
лечение

			ранние формы злокачественных опухолей легкого I - II стадии
		C37, C38.1, C38.2, C38.3	опухоль вилочковой железы I - II стадии. Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения
		C48.0	неорганические злокачественные новообразования брюшинного пространства

	<p>терапия опухоли трахеи</p> <p>эндоскопическая реканализация и эндопротезирование трахеи как этап комбинированного лечения</p> <p>эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов</p>
хирургическое лечение	видеоторакоскопическая лобэктомия, билобэктомия
хирургическое лечение	видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения
хирургическое лечение	<p>видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией</p> <p>видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства</p>

		(первичные и рецидивные)
	C50.2, C50.3, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии
	C53	злокачественные новообразования шейки матки I - III стадии. Местнораспространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением
	C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии
		местнораспространенные формы рака тела

хирургическое лечение	<p>видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией</p> <p>радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти - Дайсену, Холстеду - Майеру или радикальная резекция с</p>
хирургическое лечение	<p>видеоассистированной парастеральной лимфаденэктомией</p> <p>видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с придатками</p>
хирургическое лечение	<p>видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников</p>
хирургическое лечение	<p>видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией</p> <p>экстирпация матки расширенная</p> <p>видеоэндоскопическая селективная эмболизация/химиоэмбол</p>

		матки, осложненные кровотечением злокачественные новообразования яичников I стадии
	C56	
	C61	локализованный рак предстательной железы I стадии (T1a- T2cNxMo)
	C64	рак почки I - III стадии, нефробластома
	C64	локализованный рак почки I - IV стадии, нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)
	C66, C65	рак мочеточника, почечной лоханки I - II стадии (T1a- T2NxMo)
	C67	локализованный рак, саркома мочевого пузыря I - II стадии (T1-T2bNxMo)
		рак мочевого пузыря I стадии (T1NxMo)



	изация маточных артерий
хирургическое лечение	лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника
хирургическое лечение	лапароскопическая простатэктомия
хирургическое лечение	лапароскопическая резекция почки
хирургическое лечение	лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия
хирургическое лечение	лапароскопическая нефруретерозэктомия
хирургическое лечение	лапароскопическая резекция мочевого пузыря
	лапароскопическая цистэктомия
	лапароскопическая цистпростатвезикулэктомия
хирургическое лечение	трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутрипузырной

		C74	злокачественные новообразования надпочечника
		C38.4, C38.8, C45.0	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры
18	Реконструктивнопластические, микрохирургические, обширные, циторедуктивные, расширеннокомбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01.0, C01.9, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07.0, C07.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12.0, C12.9,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы

хирургическое лечение	химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией лапароскопическая адреналэктомия	
хирургическое лечение	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры	
хирургическое лечение	видеоторакоскопическая плеврэктомия поднакостничная экзентерация орбиты	212000
	поднакостничная экзентерация орбиты с сохранением век орбитосинуальная экзентерация	
	удаление опухоли орбиты темпоральным доступом	
	удаление опухоли орбиты транзигоматозным доступом	
	транскраниальная верхняя орбитотомия	
	орбитотомия с ревизией носовых пазух	
	органосохраняющее удаление опухоли орбиты	

C13.0, C13.1,  
C13.2, C13.8,  
C13.9, C14.0,  
C14.1, C14.2,  
C14.8, C15.0,  
C30.0, C30.1,  
C31.0, C31.1,  
C31.2, C31.3,  
C31.8, C31.9,  
C32.0, C32.1,  
C32.2, C32.3,  
C32.8, C32.9,  
C33.0, C43.0 -  
C43.9, C44.0 -  
C44.9, C49.0, C69,  
C73.0, C73.1,  
C73.2, C73.3,  
C73.8, C73.9

реконструкция стенок  
глазницы

пластика верхнего неба

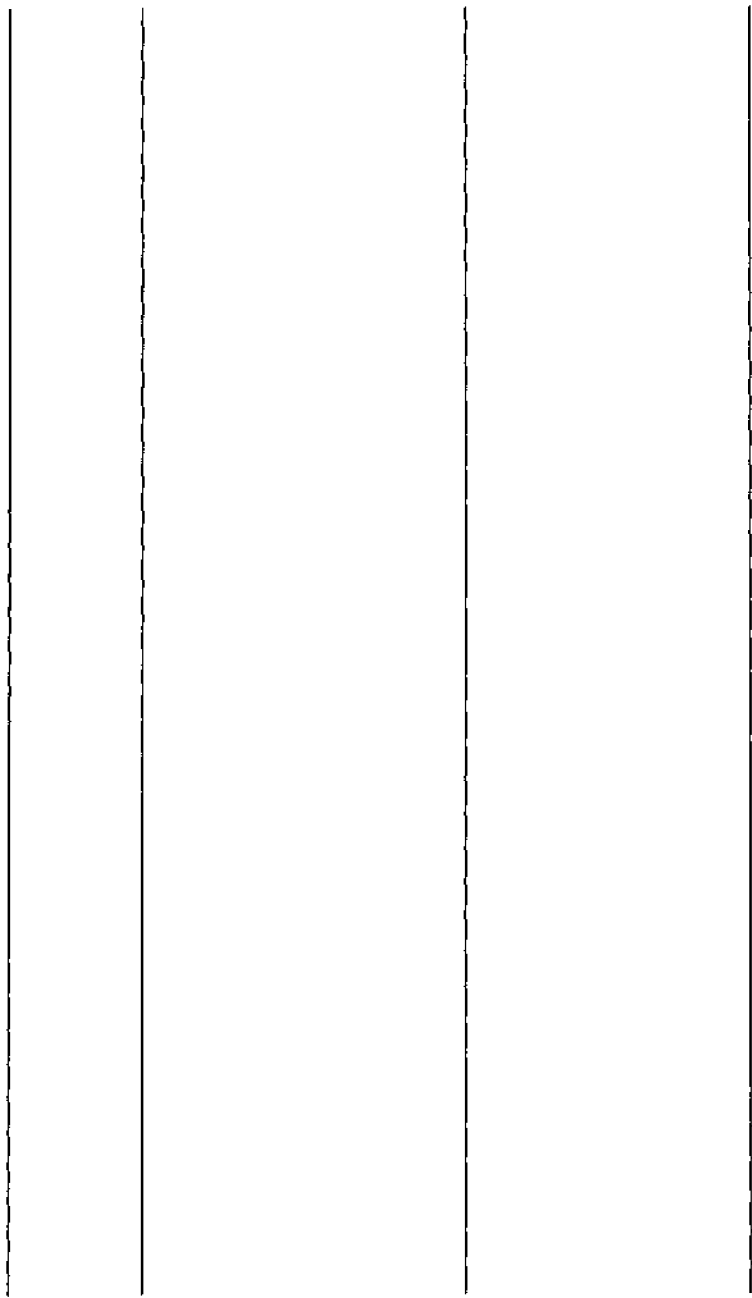
глосэктомия с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

резекция ротоглотки  
комбинированная с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

фарингэктомия  
комбинированная с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

иссечение  
новообразования мягких  
тканей с реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

резекция верхней или  
нижней челюсти с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом



резекция губы с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

резекция черепно-  
лицевого комплекса с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

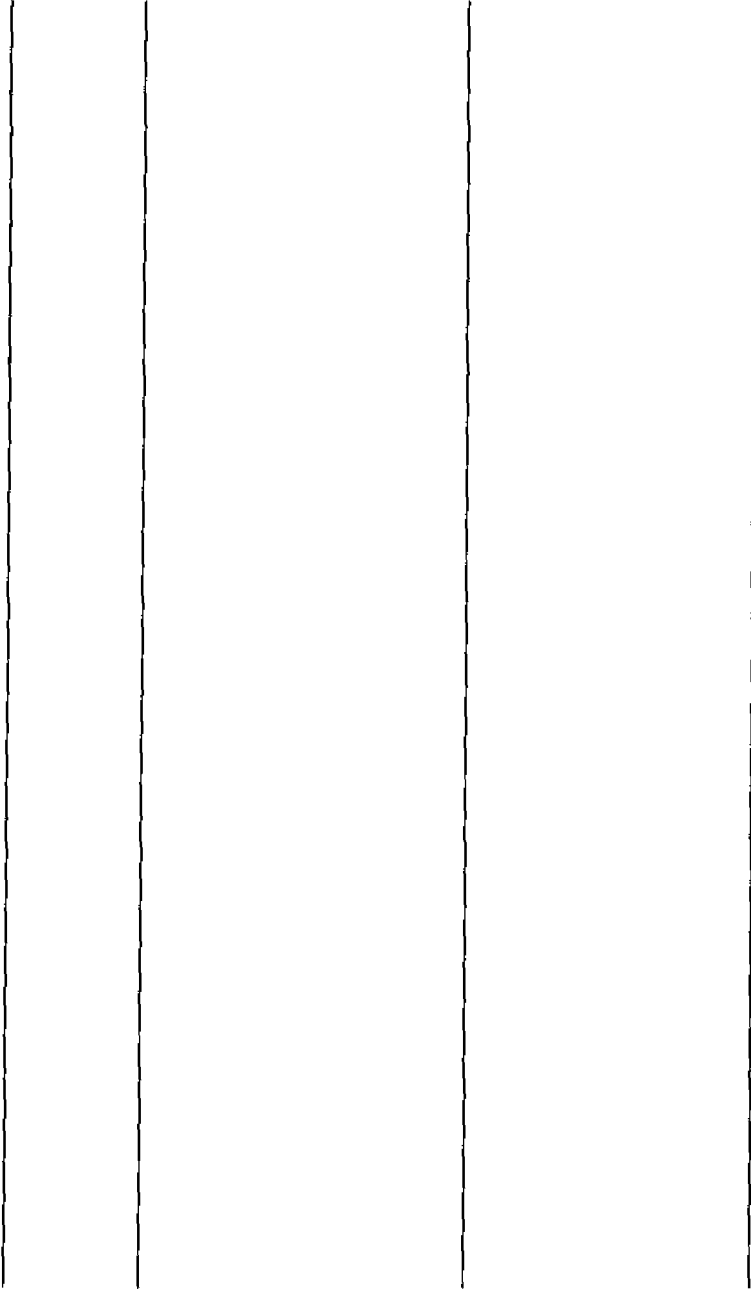
паротидэктомия  
радикальная с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

резекция твердого неба с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

резекция глотки с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

ларингофарингэктомия с  
реконструкцией  
перемещенным лоскутом

резекция ротоглотки  
комбинированная с  
реконструктивно-  
пластическим





компонентом

резекция дна полости рта  
комбинированная с  
микрохирургической  
пластикой

ларингофарингоэзофагэк-  
томия с реконструкцией  
висцеральными лоскутами

резекция твердого неба с  
микрохирургической  
пластикой

резекция гортани с  
реконструкцией  
посредством имплантата  
или биоинженерной  
реконструкцией

ларингофарингэктомия с  
биоинженерной  
реконструкцией

ларингофарингэктомия с  
микрососудистой  
реконструкцией

резекция нижней челюсти  
с микрохирургической  
пластикой

резекция ротоглотки  
комбинированная с



микрохирургической  
реконструкцией

тиреоидэктомия с  
микрохирургической  
пластикой

резекция верхней челюсти  
с микрохирургической  
пластикой

лимфаденэктомия шейная  
расширенная с  
ангиопластикой

резекция черепно-  
глазнично-лицевого  
комплекса с  
микрохирургической  
пластикой

иссечение  
новообразования мягких  
тканей с  
микрохирургической  
пластикой

резекция черепно-  
лицевого комплекса с  
микрохирургической  
пластикой

удаление внеорганный  
опухоли с  
комбинированной

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

резекцией соседних  
органов

удаление внеорганной  
опухоли с ангиопластикой

удаление внеорганной  
опухоли с пластикой  
нервов

резекция грушевидного  
синуса с реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

фарингэктомия  
комбинированная с  
микрососудистой  
реконструкцией

резекция глотки с  
микрососудистой  
реконструкцией

пластика трахеи  
биоинженерным лоскутом

реконструкция и пластика  
трахеостомы и  
фарингостомы с  
отсроченным  
трахеопищеводным  
шунтированием и  
голосовым  
протезированием

			<p>C15</p> <p>начальные, локализованные и местнораспространен</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно- пластическим компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием</p> <p>ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы</p> <p>отсроченная микрохирургическая пластика (все виды)</p> <p>резекция ротоглотки комбинированная</p> <p>удаление опухоли головного мозга с краниоорбитофациальным ростом</p> <p>удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем</p>	
--	--	--	---	----------------------------------	---	--

ные формы  
злокачественных  
новообразований  
пищевода

C17

местнораспространен  
ные и  
диссеминированные  
формы  
злокачественных  
новообразований  
двенадцатиперстной и  
тонкой кишки

хирургическое  
лечение

отсроченная пластика  
пищевода сегментом  
толстой кишки

отсроченная пластика  
пищевода сегментом  
тонкой кишки

отсроченная пластика  
пищевода с  
микрохирургической  
реваскуляризацией  
трансплантата

одномоментная  
эзофагэктомия или  
субтотальная резекция  
пищевода с  
лимфаденэктомией,  
интраоперационной  
фотодинамической  
терапией и пластикой  
пищевода

панкреатодуоденальная  
резекция с  
интраоперационной  
фотодинамической  
терапией

циторедуктивная резекция  
тонкой кишки с  
интраоперационной  
фотодинамической  
терапией или



местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения II - IV стадии

хирургическое  
лечение

внутрибрюшной  
гипертермической  
химиотерапией  
левосторонняя  
гемиколэктомия с  
резекцией печени

левосторонняя  
гемиколэктомия с  
резекцией легкого

резекция сигмовидной  
кишки с резекцией печени

резекция сигмовидной  
кишки с резекцией  
легкого

тотальная экзентерация  
малого таза

задняя экзентерация  
малого таза

расширенная,  
комбинированная  
брюшно-анальная  
резекция прямой кишки

резекция прямой кишки с  
резекцией легкого

расширенно-  
комбинированная  
брюшно-промежностная

C20

локализованные  
опухоли средне- и  
нижнеампулярного  
отдела прямой кишки

C22, C23, C24

местнораспространен  
ные первичные и  
метастатические  
опухоли печени

	<p>экстирпация прямой кишки</p>	
	<p>брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара</p>	
хирургическое лечение	<p>тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря</p>	
хирургическое лечение	<p>сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров</p> <p>анатомическая резекция печени</p> <p>правосторонняя гемигепатэктомия</p> <p>левосторонняя гемигепатэктомия</p>	

С25

резектабельные  
опухоли  
поджелудочной  
железы

хирургическое  
лечение

медианная резекция  
печени

двухэтапная резекция  
печени  
панкреатодуоденальная  
резекция

пилорусберегающая  
панкреатодуоденальная  
резекция

срединная резекция  
поджелудочной железы

тотальная  
дуоденопанкреатэктомия

расширенно-  
комбинированная  
панкреатодуоденальная  
резекция

расширенно-  
комбинированная  
пилорусберегающая  
панкреато-дуоденальная  
резекция

расширенно-  
комбинированная  
срединная резекция  
поджелудочной железы

С33

опухоль трахеи

С34

опухоли легкого I - II  
стадии

хирургическое  
лечение

расширенно-  
комбинированная  
тотальная  
дуоденопанкреатэктомия

расширенно-  
комбинированная  
дистальная  
гемипанкреатэктомия  
расширенная,  
комбинированная  
циркулярная резекция  
трахеи с формированием  
межтрахеального или  
трахеогортанного  
анастомозов

расширенная,  
комбинированная  
циркулярная резекция  
трахеи с формированием  
концевой трахеостомы

пластика трахеи (ауто-,  
аллопластика,  
использование свободных  
микрохирургических,  
перемещенных и  
биоинженерных лоскутов)  
изолированная  
(циркулярная) резекция  
бронха (формирование  
межбронхиального  
анастомоза)

II хирургическое  
лечение



C37, C08.1, C38.2,  
C38.3, C78.1

опухоль вилочковой  
железы III стадии,

комбинированная  
пневмонэктомия с  
циркулярной резекцией  
бифуркации трахеи  
(формирование трахео-  
бронхиального  
анастомоза)

комбинированная  
лобэктомия  
(билобэктомия,  
пневмонэктомия) с  
резекцией, пластикой  
(алло-,  
аутоотрасплататом,  
перемещенным  
биоинженерным  
лоскутом) грудной стенки

расширенные лоб-,  
билобэктомии,  
пневмонэктомия, включая  
билатеральную  
медиастинальную  
лимфаденэктомию

лоб-, билоб-,  
пневмонэктомия с  
медиастинальной  
лимфаденэктомией и  
интраоперационной  
фотодинамической  
терапией  
удаление опухоли  
средостения с

хирургическое  
лечение

			опухоль переднего, заднего средостения, местнораспространенные формы, метастатическое поражение средостения
		C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры
		C39.8, C41.3, C49.3	опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)

интраоперационной  
фотодинамической  
терапией

хирургическое  
лечение

плевропневмонэктомия

тотальная плеврэктомия с  
гемиперикардэктомией,  
резекцией диафрагмы

тотальная плеврэктомия  
или  
плевропневмонэктомия с  
интраоперационной  
фотодинамической  
терапией,  
гипертермической  
хемоперфузией

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,

C40.0, C40.1,  
C40.2, C40.3,  
C40.8, C40.9,  
C41.2, C41.3,  
C41.4, C41.8,  
C41.9, C79.5,  
C43.5

первичные  
злокачественные  
новообразования  
костей и суставных  
хрящей туловища и  
конечностей Ia-b, Pa-  
b, IVa-b стадии.  
Метастатические  
новообразования  
костей, суставных  
хрящей туловища и  
конечностей

хирургическое  
лечение

перемещенными,  
биоинженерными  
лоскутами

удаление опухоли грудной  
стенки с экзартикуляцией  
ребер, ключицы и  
резекцией соседних  
органов и структур  
(легкого, мышечной  
стенки пищевода,  
диафрагмы, перикарда,  
верхней поллой вены,  
адвентиции аорты и др.)  
резекция кости с  
микрохирургической  
реконструкцией

резекция грудной стенки с  
микрохирургической  
реконструкцией

удаление  
злокачественного  
новообразования кости с  
микрохирургической  
реконструкцией нерва

стабилизирующие  
операции на позвоночнике  
передним доступом

резекция кости с  
реконструктивно-  
пластическим

---

---

---

---

компонентом

резекция лопатки с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

экстирпация ребра с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

экстирпация лопатки с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

экстирпация ключицы с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

резекция костей таза  
комбинированная с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

ампутация  
межподвздошно-брюшная  
с пластикой

удаление позвонка с  
эндопротезированием и  
фиксацией



местнораспространен  
ные формы  
первичных и  
метастатических  
злокачественных  
опухолей длинных

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  
гипертермическая  
регионарная  
химиоперфузия  
конечностей

хирургическое  
лечение

		C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	трубчатых костей злокачественные новообразования кожи
		C48	местнораспространен ные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей местнораспространен ные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства
			местнораспространен ные формы первичных и

хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке
хирургическое лечение	широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер) изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой
хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей

		<p>метастатических опухолей брюшной стенки</p>
	<p>C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5</p>	<p>первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей I a-b, II a-b, III, IV a-b стадии местнораспространен ные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей</p>
	<p>C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9</p>	<p>злокачественные новообразования молочной железы 0 - IV стадии</p>

хирургическое лечение	брюшной стенки с реконструктивно- пластическим компонентом иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой
хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
хирургическое лечение	радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти - Дайсену, Холстеду - Майеру с пластикой подмышечно- подключично- подлопаточной области композитным мышечным трансплантатом  радикальная мастэктомия



по Маддену, Пейти -  
Дайсену, Холстеду -  
Майеру с перевязкой  
лимфатических сосудов  
подмышечно-  
подключично-  
подлопаточной области с  
использованием  
микрохирургической  
техники

радикальная мастэктомия  
по Маддену, Пейти -  
Дайсену, Холстеду -  
Майеру с пластикой  
кожно-мышечным  
лоскутом прямой мышцы  
живота и использованием  
микрохирургической  
техники

подкожная мастэктомия  
(или субтотальная  
радикальная резекция  
молочной железы) с  
одномоментной  
маммопластикой  
широчайшей мышцей  
спины или широчайшей  
мышцей спины в  
комбинации с  
эндопротезом

подкожная мастэктомия  
(или субтотальная



--	--	--	--	--

радикальная резекция  
молочной железы) с  
одномоментной  
маммопластикой  
широчайшей мышцей  
спины и (или) большой  
грудной мышцей в  
комбинации с  
эндопротезом

подкожная мастэктомия  
(или субтотальная  
радикальная резекция  
молочной железы) с  
одномоментной  
маммопластикой кожно-  
мышечным лоскутом  
прямой мышцы живота  
или кожно-мышечным  
лоскутом прямой мышцы  
живота в комбинации с  
эндопротезом, в том числе  
с применением  
микрохирургической  
техники

радикальная расширенная  
модифицированная  
мастэктомия с закрытием  
дефекта кожно-  
мышечным лоскутом  
прямой мышцы живота, в  
том числе с применением  
микрохирургической  
техники

С51

злокачественные  
новообразования  
вульвы I - III стадии

хирургическое  
лечение

подкожная радикальная  
мастэктомия с  
одномоментной пластикой  
эндопротезом и сетчатым  
имплантатом

мастэктомия радикальная  
расширенная  
модифицированная с  
пластическим закрытием  
дефекта грудной стенки  
различными вариантами  
кожно-мышечных  
лоскутов

расширенная  
вульвэктомия с  
реконструктивно-  
пластическим  
компонентом

вульвэктомия с  
двухсторонней  
расширенной  
подвздошно-паховой  
лимфаденэктомией и  
интраоперационной  
фотодинамической  
терапией

вульвэктомия с  
определением сторожевых  
лимфоузлов и  
расширенной

C52

злокачественные  
новообразования  
влагалища II - III  
стадии

C53

злокачественные  
новообразования  
шейки матки

хирургическое лечение	<p>лимфаденэктомией</p> <p>вульвэктомия с двухсторонней подвздошно-паховой лимфаденэктомией</p> <p>удаление опухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом</p>
хирургическое лечение	<p>удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией</p> <p>радикальная абдоминальная трахелэктомия</p> <p>радикальная влагалищная трахелэктомия с видеоэндоскопической тазовой лимфаденэктомией</p> <p>расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов</p> <p>нервосберегающая расширенная экстирпация</p>

С54

злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA - III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)

хирургическое  
лечение

матки с придатками и  
тазовой  
лимфаденэктомией

нервосберегающая  
расширенная экстирпация  
матки с транспозицией  
яичников и тазовой  
лимфаденэктомией

расширенная экстирпация  
матки с придатками или с  
транспозицией яичников  
после предоперационной  
лучевой терапии

расширенная экстирпация  
матки с парааортальной  
лимфаденэктомией и  
субтотальной резекцией  
большого сальника

нервосберегающая  
экстирпация матки с  
придатками, с верхней  
третью влагалища и  
тазовой  
лимфаденэктомией

экстирпация матки с  
транспозицией яичников и  
тазовой  
лимфаденэктомией

экстирпация матки с  
придатками, верхней



	C56	злокачественные новообразования яичников I - IV стадии. Рецидивы злокачественных новообразований яичников
	C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников
	C60	рак полового члена I - IV стадии
	C61	рак предстательной железы II стадии (T1c-2bN0M0), уровень ПСА менее 10 нг/мл, сумма баллов по Глисону менее 7
		рак предстательной железы II стадии, T1b-T2cNxMo
		рак предстательной железы II - III стадии (T1c-

хирургическое лечение	<p>           третью влагалища,            тазовой            лимфаденэктомией и            интраоперационной            лучевой терапией            экстирпация матки с            придатками, субтотальная            резекция большого            сальника с            интраоперационной            флюоресцентной            диагностикой и            фотодинамической            терапией         </p>
хирургическое лечение	тазовые эвисцерации
хирургическое лечение	резекция полового члена с пластикой
хирургическое лечение	<p>           радикальная            простатэктомия            промежностным доступом         </p>

		2bN0M0) с высоким риском регионарного метастазирования
		локализованный рак предстательной железы I - II стадии, T1-2cN0M0
	C64	рак единственной почки с инвазией в лоханку почки злокачественные новообразования почки III - IV стадии
		рак почки I - III стадии T1a-T3aNxMo
	C67	рак мочевого пузыря I - IV стадии

хирургическое  
лечение

резекция почечной  
лоханки с пиелопластикой

хирургическое  
лечение

радикальная нефрэктомия  
с расширенной  
забрюшинной  
лимфаденэктомией

хирургическое  
лечение

радикальная нефрэктомия  
с резекцией соседних  
органов  
удаление рецидивной  
опухоли почки с  
расширенной  
лимфаденэктомией

хирургическое  
лечение

удаление рецидивной  
опухоли почки с  
резекцией соседних  
органов  
цистпростатвезикулэктом  
ия с пластикой мочевого  
резервуара сегментом  
тонкой кишки

передняя экзентерация  
таза

		C74	рак надпочечника I - III стадии (T1a-T3aNxMo)
			рак надпочечника III - IV стадии
19	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и коррегирующей терапии	C00, C01, C02, C03, C04, C05.0, C05, C06, C07, C08, C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15.0, C30, C31, C32, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 C16	злокачественные новообразования головы и шеи T3-4, рецидив
		C18, C19, C20	местнораспространенный рак желудка (T2N2M0, T3N1M0, T4N0M0, T3N2M0, T4N1-3M0-1) после операций в объеме R0 местнораспространенный колоректальный рак T1-2N1M0, T3-4N1M0, T1-4N2M0

хирургическое лечение	лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	326000
хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	
комбинированное лечение	внутриартериальная или системная предоперационная полихимиотерапия с последующей операцией в течение одной госпитализации	
комбинированное лечение	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации	
комбинированное лечение	хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации	

			метастатический колоректальный рак, предполагающий использование на одном из этапов лечения хирургического метода
		C34	местнораспространен ный рак легкого T3N1M0, T1-3N2M0, T4N0-2M0, T1-4N3M0
		C40, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9	первичные злокачественные новообразования костей и суставных

комбинированное  
лечение

предоперационная  
химиотерапия с  
применением таргетных  
лекарственных препаратов  
после проведения  
генетических  
исследований  
(определение мутаций) с  
последующим  
хирургическим лечением  
в течение одной  
госпитализации

хирургическое лечение с  
последующим курсом  
химиотерапии с  
применением таргетных  
лекарственных препаратов  
после проведения  
генетических  
исследований  
(определение мутаций) в  
течение одной  
госпитализации

комбинированное  
лечение

предоперационная или  
послеоперационная  
химиотерапия с  
проведением  
хирургического  
вмешательства в течение  
одной госпитализации

комбинированное  
лечение

внутриартериальная  
химиотерапия с  
последующим  
хирургическим



		C48	хрящей туловища и конечностей IIb -IVa,b стадии. Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей IIa-b, III, IV стадии местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных неорганных опухолей брюшинного пространства местнораспространенные формы опухолей брюшной стенки
		C50	первичный рак молочной железы T1-3N0-1M0  первичный рак молочной железы T1N2-3M0; T2-3N1-3M0

вмешательством

предоперационная или  
послеоперационная  
химиотерапия с  
проведением  
хирургического  
вмешательства в течение  
одной госпитализации  
предоперационная или  
послеоперационная  
химиотерапия с  
проведением  
хирургического  
вмешательства в течение  
одной госпитализации

комбинированное  
лечение

комбинированное  
лечение

предоперационная или  
послеоперационная  
химиотерапия с  
проведением  
хирургического  
вмешательства в течение  
одной госпитализации  
предоперационная или  
послеоперационная  
химиотерапия с  
проведением  
хирургического  
вмешательства в течение  
одной госпитализации

комбинированное  
лечение

комбинированное  
лечение

предоперационная  
химиотерапия, в том  
числе в сочетании с  
таргетными



комбинированное лечение	<p>лекарственными препаратами, с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p> <p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>
комбинированное лечение	<p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>
комбинированное лечение	<p>послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>
комбинированное лечение	<p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>

		рецидивы рака яичников
	C62	местнораспространенный, метастатический и рецидивный рак яичка  рак яичка I - III стадии, T1-4N1-3M0-1
	C64	рак почки IV стадии, T3b-3c4,N0-1M1
	C65, C66, C67	местнораспространенный уротелиальный рак T3-4N0M0 при планировании органосохраняющей операции  местнораспространен

комбинированное лечение	<p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>
комбинированное лечение	<p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>
комбинированное лечение	<p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>
комбинированное лечение	<p>послеоперационная лекарственная терапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>
комбинированное лечение	<p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>
комбинированное	<p>предоперационная или</p>

			ный уротелиальный рак T1-4N1-3M0
		C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.6	опухоли головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома
		C71	опухоли центральной нервной системы у детей

<p>лечение</p> <p>комбинированное лечение</p>	<p>послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации</p>
<p>комбинированное лечение</p>	<p>комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторингования в стационарных условиях</p> <p>предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение</p>



C22, C34, C38,  
C48.0, C52, C53.9,  
C56, C61,  
C62, C64, C67.8,  
C74

злокачественные  
новообразования  
торако-  
абдоминальной  
локализации у детей  
(опухоли средостения,  
опухоли  
надпочечника,  
опухоли печени,  
яичка, яичников,  
неорганные  
забрюшинные  
опухоли, опухоли  
почки,  
мочевыводящей  
системы и другие).  
Программное лечение

комбинированное  
лечение

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 мониторингования в стационарных условиях предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением 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

		C40, C41, C49	опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей
20	Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные	C81 - C90, C91.1 - 91.9, C92.1, C93.1, C94.1, C95.1	первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и

комбинированное  
лечение

сопроводительной  
терапии, требующей  
постоянного  
мониторирования в  
стационарных условиях  
предоперационная или  
послеоперационная  
химиотерапия с  
проведением  
хирургического  
вмешательства в течение  
одной госпитализации

терапевтическое  
лечение

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  
комплексная  
иммунохимиотерапия с  
поддержкой ростовыми  
факторами и  
использованием  
антибактериальной,  
противогрибковой,  
противовирусной терапии,

259000

	<p>препараты), лучевой и афферентной терапии при 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</p>		<p>фазе акселерации)</p>
21	<p>Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях 3-го уровня оснащенности, высокоинтенсивная</p>	<p>C00 - C14, C30, C31, C32, C77.0</p>	<p>злокачественные новообразования головы и шеи (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы</p>

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, VMAT,  
стереотаксическая.  
Радиомодификация.  
Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно-резонансная

терапевтическое  
лечение

234000

фокусированная  
ультразвуковая  
терапия при  
злокачественных  
новообразованиях

топометрия. 3D - 4D  
планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени.  
Интраоперационная  
лучевая терапия

конформная  
дистанционная лучевая  
терапия, в том числе  
IMRT, IGRT, VMAT,  
стереотаксическая.  
Радиомодификация.  
Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно-резонансная  
топометрия. 3D - 4D

планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени

внутриканевая,  
аппликационная лучевая  
терапия. 3D - 4D  
планирование.  
Внутриполостная лучевая  
терапия.  
Рентгенологический  
контроль установки  
эндостата



C15

рак пищевода (T1-4N  
любая M0),  
локализованные и  
местнораспространен  
ные формы

терапевтическое  
лечение

внутрикраневая,  
апликационная лучевая  
терапия. 3D - 4D  
планирование.

Внутриполостная лучевая  
терапия.

Рентгенологический  
контроль установки  
эндостата

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

C16

рак желудка (T2b-  
4aN0-3M0),  
локализованные и  
местнораспространен  
ные формы

терапевтическое  
лечение

Компьютерная  
томография и (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

C17, C77.2

рак тонкого  
кишечника,  
локализованные и  
местнораспространен  
ные формы с  
метастазами во  
внутрибрюшные  
лимфатические узлы

C18, C19

рак ободочной кишки  
и ректосигмоидного  
угла (T2b-4aN0-3M0),  
локализованные и  
местнораспространен  
ные формы

терапевтическое  
лечение

лучевая терапия  
конформная  
дистанционная лучевая  
терапия, в том числе  
IMRT, IGRT, ViMAT,  
стереотаксическая  
фиксация. Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно-резонансная  
топометрия. 3D - 4D  
планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени, синхронизация  
дыхания.

терапевтическое  
лечение

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

C20, C77.5

рак прямой кишки  
(T1-4N любая M0),  
локализованные и  
местнораспространен  
ные формы с  
метастазами во  
внутрибрюшные  
лимфатические узлы

терапевтическое  
лечение

лучевая терапия  
конформная  
дистанционная лучевая  
терапия, в том числе  
IMRT, IGRT, VMAT,  
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, VMAT,  
стереотаксическая.  
Радиомодификация.  
Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно -резонансная  
топометрия. 3D - 4D  
планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени, синхронизация



C21

рак анального канала  
(T1-3N любая M0),  
локализованные и  
местнораспространен  
ные формы

терапевтическое  
лечение

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

конформная

дистанционная лучевая

терапия, в том числе

IMRT, IGRT, ViMAT,

стереотаксическая.

Радиомодификация.

Компьютерная

томография и (или)

магнитно-резонансная

топометрия. 3D - 4D

C22, C23

рак печени и  
желчного пузыря (T1-  
4N любая M0),  
локализованные и  
местнораспространен  
ные формы

C24, C25

рак других частей  
желчных путей и

планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени, синхронизация  
дыхания

внутриполостная,  
внутриканевая,  
апликационная лучевая  
терапия.

Рентгенологический  
контроль установки  
эндостата. 3D - 4D  
планирование

конформная  
дистанционная лучевая  
терапия, в том числе  
IMRT, IGRT, VMAT,  
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

терапевтическое  
лечение

терапевтическое  
лечение

			поджелудочной железы (T1-4NxM0), локализованные и местнораспространенные формы
		C33, C34	рак трахеи, бронхов и легкого (T1-3N0-3M0), локализованные и местнораспространенные формы

терапевтическое  
лечение

терапия, в том числе  
IMRT, IGRT, VMAT,  
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, VMAT,  
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

C37, C39, C77.1

злокачественные  
новообразования  
плевры и средостения  
(T1-3N0-3M0),  
локализованные и  
местнораспространен  
ные формы с

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 лучевая  
терапия. Рентгеновский  
контроль установки  
эндостата. 3D - 4D  
планирование

внутриполостная лучевая  
терапия. Рентгеновский  
контроль установки  
эндостата. 3D - 4D  
планирование

терапевтическое  
лечение

конформная  
дистанционная лучевая  
терапия, в том числе  
IMRT, IGRT, ViMAT,  
стереотаксическая.  
Радиомодификация.  
Компьютерная



			метастазами во внутригрудные лимфатические узлы
		C40, C41	злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (Т любая N любая M0), локализованные и местнораспространен ные формы
		C44	злокачественные новообразования кожи (Т1-4N0M0), локализованные и местнораспространен ные формы

терапевтическое  
лечение

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.  
Радиомодификация.  
Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно-резонансная  
топометрия. 3D - 4D  
планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени.  
Интраоперационная  
лучевая терапия  
конформная  
дистанционная лучевая  
терапия.  
Радиомодификация.  
Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно-резонансная  
топометрия. 3D - 4D  
планирование.  
Фиксирующие устройства.

терапевтическое  
лечение

C48, C49, C50,  
C67, C74, C73

злокачественные  
новообразования  
мягких тканей (Т  
любая N любая M0),  
локализованные и  
местнораспространен  
ные формы

рак молочной железы,  
мочевого пузыря и

Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени

аппликационная лучевая  
терапия с изготовлением и  
применением  
индивидуальных  
аппликаторов. 3D - 4D  
планирование  
конформная  
дистанционная лучевая  
терапия, в том числе  
IMRT, IGRT, VMAT,  
стереотаксическая.  
Радиомодификация.  
Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно -резонансная  
топометрия. 3D - 4D  
планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени

внутриканевая  
интраоперационная  
лучевая терапия.  
Рентгенологический  
контроль установки  
эндостата. 3D - 4D  
планирование  
конформная  
дистанционная лучевая

терапевтическое  
лечение

терапевтическое  
лечение

			надпочечника, рак щитовидной железы (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы
		C51	рак вульвы интраэпителиальный, микроинвазивный, местнораспространенный

терапевтическое  
лечение

терапия, в том числе в комбинации с лекарственной терапией (IMRT, IGRT, ViMAT).  
Радиомодификация.  
Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени.  
Интраоперационная лучевая терапия  
дистанционная конформная лучевая терапия.  
Радиомодификация.  
Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени.  
Интраоперационная лучевая терапия  
  
аппликационная и (или) внутритканевая лучевая терапия на

C52

рак влагалища  
интраэпителиальный,  
микроинвазивный,  
местнораспространен  
ный

брахитерапевтических  
аппаратах. Рентгеновский  
контроль установки  
эндостата. 3D - 4D  
планирование.  
Радиомодификация

дистанционная  
конформная лучевая  
терапия.  
Радиомодификация.  
Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно-резонансная  
топометрия. 3D - 4D  
планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени

аппликационная и (или)  
внутриканевая лучевая  
терапия на  
брахитерапевтических  
аппаратах. Рентгеновский  
контроль установки  
эндостата. 3D - 4D  
планирование  
внутриполостная,  
аппликационная,  
внутриканевая лучевая  
терапия на  
брахитерапевтических  
аппаратах. Рентгеновский

терапевтическое  
лечение



C53

рак шейки матки T1-  
3N0-1M0-1 (M1-  
метастазы в  
парааортальные или  
паховые лимфоузлы),  
интраэпителиальный  
и микроинвазивный

контроль установки  
эндостата. 3D - 4D  
планирование.  
Радиомодификация

дистанционная  
конформная лучевая  
терапия.

Радиомодификация.

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

Фиксирующие устройства.

Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени.

Внутриполостная,  
внутриклеточная лучевая  
терапия на  
брахитерапевтических  
аппаратах. Рентгеновский  
контроль установки  
эндостата. 3D - 4D  
планирование.

Радиомодификация  
внутриполостная лучевая  
терапия на  
брахитерапевтических  
аппаратах. Рентгеновский  
и ультразвуковой  
контроль установки  
эндостата. 3D -4D  
планирование.

терапевтическое  
лечение

C54

рак тела матки  
локализованный и  
местнораспространен  
ный

терапевтическое  
лечение

## 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.  
Интраоперационная  
лучевая терапия  
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.  
Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно-резонансная  
топометрия. 3D - 4D  
планирование.  
Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени

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

C56

злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство

C57

рак маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство

терапевтическое  
лечение

аппаратах. Рентгеновский  
и ультразвуковой  
контроль установки  
эндостата. 3D - 4D  
планирование.  
Радиомодификация.  
Интраоперационная  
лучевая терапия  
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

терапевтическое  
лечение

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



	C60	рак полового члена T1N0-M0
	C61	рак предстательной железы (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространен ные формы
	C64	рак почки (T1- 3N0M0), локализованные и местнораспространен ные формы

терапевтическое  
лечение

мишени  
аппликационная лучевая  
терапия с изготовлением и  
применением  
индивидуальных  
аппликаторов. 3D - 4D  
планирование

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

терапевтическое  
лечение

внутриканевая лучевая  
терапия.  
Рентгенологический  
контроль установки  
эндостата. 3D - 4D  
планирование  
интраоперационная  
лучевая терапия.  
Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно-резонансная  
топометрия. 3D - 4D

C73

рак щитовидной  
железыC50, C61, C34,  
C73, C64, C89множественные  
метастазы в кости  
рака молочной  
железы,  
предстательной  
железы, рака легкого,  
рака почки, рака

терапевтическое  
лечение

планирование  
радиоiodабляция  
остаточной тиреоидной  
ткани

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

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

радиоiodтерапия в  
сочетании с  
радионуклидной терапией  
самарием-оксабиформом,  
Sm-153 при  
множественных  
метастазах рака  
щитовидной железы с  
болевым синдромом  
системная  
радионуклидная терапия  
самарием-оксабиформом,  
Sm-153

терапевтическое  
лечение

сочетание системной  
радионуклидной терапии

		щитовидной железы (радиооднегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом
	C70, C71, C72, C75.1	злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга
	C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани

терапевтическое  
лечение

самарием-оксабифором,  
Sm-153 и локальной  
лучевой терапии

системная  
радионуклидная терапия  
стронцием-89-хлоридом  
конформная  
дистанционная лучевая  
терапия, в том числе  
IMRT, IGRT, ViMAT,  
стереотаксическая.  
Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно-резонансная  
топометрия. 3D - 4D  
планирование.

Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени

терапевтическое  
лечение

конформная  
дистанционная лучевая  
терапия, в том числе  
IMRT, IGRT, ViMAT.  
Компьютерная  
томография и (или)  
магнитно-резонансная  
топометрия. 3D - 4D  
планирование.

Фиксирующие устройства.  
Плоскостная и (или)  
объемная визуализация  
мишени. Синхронизация  
дыхания

22	<p>Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы с использованием И125</p> <p>Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний.</p> <p>Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей</p>	<p>C61</p> <p>C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79</p>	<p>рак предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы</p> <p>острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза.</p> <p>Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие</p>
----	--	--	---

терапевтическое  
лечение

внутриклеточная лучевая  
терапия с использованием  
I125

терапевтическое  
лечение

высокодозная  
химиотерапия,  
применение таргетных  
лекарственных препаратов  
с поддержкой ростовыми  
факторами,  
использованием  
компонентов крови,  
антибактериальных,  
противогрибковых,  
противовирусных  
лекарственных препаратов  
и методов афферентной  
терапии

комплексная терапия  
химиопрепаратами и  
эпигеномная терапия с  
поддержкой ростовыми  
факторами и  
использованием  
антибактериальных,  
противогрибковых,  
противовирусных  
лекарственных препаратов  
интенсивная  
высокотоксичная  
химиотерапия, требующая  
массивного и длительного  
сопроводительного

293700



злокачественные  
эпителиальные  
опухоли. Опухоли  
головы и шеи у детей:  
остеосаркома,  
опухоли семейства  
саркомы Юинга,  
хондросаркома, ЗФГ,  
саркомы мягких  
тканей,  
ретинобластома,  
опухоли  
параменингеальной  
области. Высокий  
риск

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,  
иммунопрепаратов (в том  
числе вакцинотерапия  
дендритными клетками,  
цитотоксическими  
лимфоцитами и др.), с  
поддержкой ростовыми  
факторами и  
использованием  
антибактериальных,  
противогрибковых,  
противовирусных  
лекарственных препаратов

высокодозная  
химиотерапия с  
поддержкой

23	Эндопротезирование , реэндопротезирован ие сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно- двигательный аппарат у детей	C40.0, C40.2, C41.2, C41.4	опухоли опорно- двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей
----	---	-------------------------------	--

хирургическое  
лечение

аутологичными  
стволовыми клетками  
крови с использованием  
ростовых факторов,  
антибактериальных,  
противогрибковых,  
противовирусных  
лекарственных  
препаратов, компонентов  
крови

резекция большой  
берцовой 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

1547100

24	Эндопротезирование , резиндопротезирован ие сустава, реконструкция кости при опухолевых	C12, C12.9, C13, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14, C32.1 - C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2,	опухоли черепно- челюстной локализации
----	---	--	--

хирургическое  
лечение

экстирпация костей  
верхнего плечевого пояса  
с эндопротезированием

экстирпация бедренной  
кости с тотальным  
эндопротезированием

резэндопротезирование

резекция грудной стенки с  
эндопротезированием

резекция костей,  
образующих коленный  
сустав, сегментарная с  
эндопротезированием

резекция костей таза и  
бедренной кости  
сегментарная с  
эндопротезированием

удаление тела позвонка с  
эндопротезированием

удаление позвонка с  
эндопротезированием и  
фиксацией

реконструкция костей  
черепа,  
эндопротезирование  
верхней челюсти,  
эндопротезирование  
нижнечелюстного сустава

798794

заболеваниях,  
поражающих  
опорно-  
двигательный  
аппарат у взрослых

C43.1, C43.2,  
C43.3, C43.4,  
C44.1 - C44.4,  
C49.1 - C49.3,  
C69, C69.1 -  
C69.6, C69.8,  
C69.9  
C40.0, C40.1,  
C40.2, C40.3,  
C40.8, C40.9,  
C41.2, C41.3,  
C41.4, C41.8,  
C41.9, C79.5

первичные опухоли  
длинных костей Ia-б,  
IIa-б, IV, IVб стадии у  
взрослых.  
Метастатические  
опухоли длинных  
костей у взрослых.  
Гигантоклеточная  
опухоль длинных  
костей у взрослых

хирургическое  
лечение

с изготовлением  
стереолитографической  
модели и пресс-формы

резекция большой  
берцовой 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



25	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, C12.0, C12.9, 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, N3-4, рецидив
----	--	---	---

хирургическое  
лечение

экстирпация бедренной  
кости с тотальным  
эндопротезированием

резэндопротезирование

резекция грудной стенки с  
эндопротезированием

удаление тела позвонка с  
эндопротезированием

удаление позвонка с  
эндопротезированием и  
фиксацией

роботассистированное  
удаление опухолей головы  
и шеи

роботассистированные  
резекции щитовидной  
железы

роботассистированная  
тиреоидэктомия

роботассистированная  
нервосберегающая  
шейная лимфаденэктомия

роботассистированная  
шейная лимфаденэктомия

роботассистированное

230495

		S16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка
		S17	начальные и локализованные формы злокачественных

удаление лимфатических  
узлов и клетчатки  
передневерхнего  
средостения

роботассистированное  
удаление опухолей  
полости носа и  
придаточных пазух носа

роботассистированная  
эндоларингеальная  
резекция

роботассистированное  
удаление опухоли полости  
рта

роботассистированное  
удаление опухоли глотки

роботассистированное  
удаление опухолей мягких  
тканей головы и шеи  
роботассистированная  
парциальная резекция  
желудка

роботассистированная  
дистальная субтотальная  
резекция желудка  
роботассистированная  
резекция тонкой кишки

хирургическое  
лечение

хирургическое  
лечение

C18.1, C18.2,  
C18.3, C18.4

новообразований  
тонкой кишки  
локализованные  
опухоль правой  
половины ободочной  
кишки

C18.5, C18.6

локализованные  
опухоль левой  
половины ободочной  
кишки

C18.7, C19

локализованные  
опухоль сигмовидной  
кишки и  
ректосигмоидного  
отдела

C20

локализованные  
опухоль прямой  
кишки

хирургическое  
лечение

роботассистированная  
правосторонняя  
гемиколэктомия

хирургическое  
лечение

роботассистированная  
правосторонняя  
гемиколэктомия с  
расширенной  
лимфаденэктомией  
роботассистированная  
левосторонняя  
гемиколэктомия

хирургическое  
лечение

роботассистированная  
левосторонняя  
гемиколэктомия с  
расширенной  
лимфаденэктомией  
роботассистированная  
резекция сигмовидной  
кишки

хирургическое  
лечение

роботоассистированная  
резекция сигмовидной  
кишки с расширенной  
лимфаденэктомией  
роботассистированная  
резекция прямой кишки

роботассистированная  
резекция прямой кишки с  
расширенной  
лимфаденэктомией

		C22	резектабельные первичные и метастатические опухоли печени
		C23	локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря
		C24	резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков

хирургическое  
лечение

роботассистированная  
анатомическая резекция  
печени

роботассистированная  
правосторонняя  
гемигепатэктомия

роботассистированная  
левосторонняя  
гемигепатэктомия

роботассистированная  
расширенная  
правосторонняя  
гемигепатэктомия

роботассистированная  
расширенная  
левосторонняя  
гемигепатэктомия

роботассистированная  
медианная резекция  
печени

хирургическое  
лечение

роботассистированная  
холецистэктомия

хирургическое  
лечение

роботассистированная  
панкреато-дуоденальная  
резекция

роботассистированная



C25

резектабельные  
опухоли  
поджелудочной  
железы

C34

ранние формы  
злокачественных  
новообразований

хирургическое  
лечение

панкреато-дуоденальная  
резекция с  
расширенной  
лимфаденэктомией

роботассистированная  
пилоросохраняющая  
панкреато-дуоденальная  
резекция  
роботассистированная  
панкреато-дуоденальная  
резекция

роботассистированная  
панкреато-дуоденальная  
резекция с расширенной  
лимфаденэктомией

роботассистированная  
пилоросохраняющая  
панкреато-дуоденальная  
резекция

роботассистированная  
дистальная резекция  
поджелудочной железы с  
расширенной  
лимфаденэктомией

хирургическое  
лечение

роботассистированная  
медианная резекция  
поджелудочной железы  
роботассистированная  
лобэктомия

			легкого I стадии опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего средостения (начальные формы)
		C37, C38.1	
		C53	злокачественные новообразования шейки матки Ia стадии
			злокачественные новообразования шейки матки Ia2 - Ib стадии
			злокачественные новообразования шейки матки Ia2 - III стадии
			злокачественные новообразования шейки матки II - III стадии, местнораспространен ные формы
		C54	злокачественные новообразования эндометрия Ia - Ib стадии

хирургическое лечение	роботассистированное удаление опухоли средостения	
хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками	
хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки без придатков	
хирургическое лечение	роботассистированная радикальная трахелэктомия	
хирургическое лечение	роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками	
хирургическое лечение	роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников	
хирургическое лечение	роботассистированная транспозиция яичников	
хирургическое лечение	роботассистированная экстирпация матки с придатками	

			злокачественные новообразования эндометрия Ib - III стадии
		C56	злокачественные новообразования яичников I стадии
		C61	локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2CN0M0)
		C64	рак почки I стадии T1a-1bN0M0

хирургическое  
лечение

роботоассистированная  
экстирпация матки с  
маточными трубами  
роботоассистированная  
экстирпация матки с  
придатками и тазовой  
лимфаденэктомией

хирургическое  
лечение

роботоассистированная  
экстирпация матки  
расширенная  
роботоассистированная  
аднексэктомия или  
резекция яичников,  
субтотальная резекция  
большого сальника

хирургическое  
лечение

роботоассистированная  
аднексэктомия  
односторонняя с  
резекцией  
контрлатерального  
яичника и субтотальная  
резекция большого  
сальника  
радикальная  
простатэктомия с  
использованием  
робототехники

хирургическое  
лечение

роботоассистированная  
тазовая лимфаденэктомия  
резекция почки с  
использованием  
робототехники

		C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	роботассистированная нефрэктомия	
		C67	рак мочевого пузыря I - IV стадии	хирургическое лечение	роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия	
		C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	роботассистированная радикальная цистэктомия	
					роботассистированная атипичная резекция легкого	

#### Оториноларингология

26	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9	хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз	хирургическое лечение	тимпанопластика с saniрующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	76395
					стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с	

<p>Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции</p> <p>Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха</p>	<p>H81.0</p>	<p>неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии</p>
<p>Реконструктивно-пластическое восстановление</p>	<p>D10.6, D14.0, D33.3</p>	<p>доброкачественное новообразование носоглотки. Доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основание черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов стеноз гортани. Доброкачественное новообразование</p>
<p>J38.6, D14.1, D14.2, J38.0</p>		



хирургическое лечение	<p>применением аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p>
хирургическое лечение	<p>слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха  дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники  удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники, эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента</p>
хирургическое лечение	<p>ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях</p>

	функции гортани и трахеи		гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани.		гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани  операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха	
27	Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты	H90.3	нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	хирургическое лечение		1143650

## Офтальмология

28	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	глаукома взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями. Врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний	хирургическое лечение	имплантация антиглаукоматозного дренажа  модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа  антиглаукоматозная операция с ультразвуковой	58927
----	--	---	--	-----------------------	---	-------

Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных пороков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях

C43.1, C44.1,  
C69.0 - C69.9,  
C72.3, D31.5,  
D31.6, Q10.7,  
Q11.0 -  
Q11.2,

глаза, в том числе с осложнениями

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 роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензия

хирургическое  
лечение

факоэмульсификацией  
осложненной катаракты с  
имплантацией эластичной  
интраокулярной линзы, в  
том числе с применением  
лазерной хирургии  
отсроченная имплантация  
иридо-хрусталиковой  
диафрагмы при  
новообразованиях глаза

брахитерапия, в том числе  
с одномоментной  
склеропластикой, при  
новообразованиях глаза

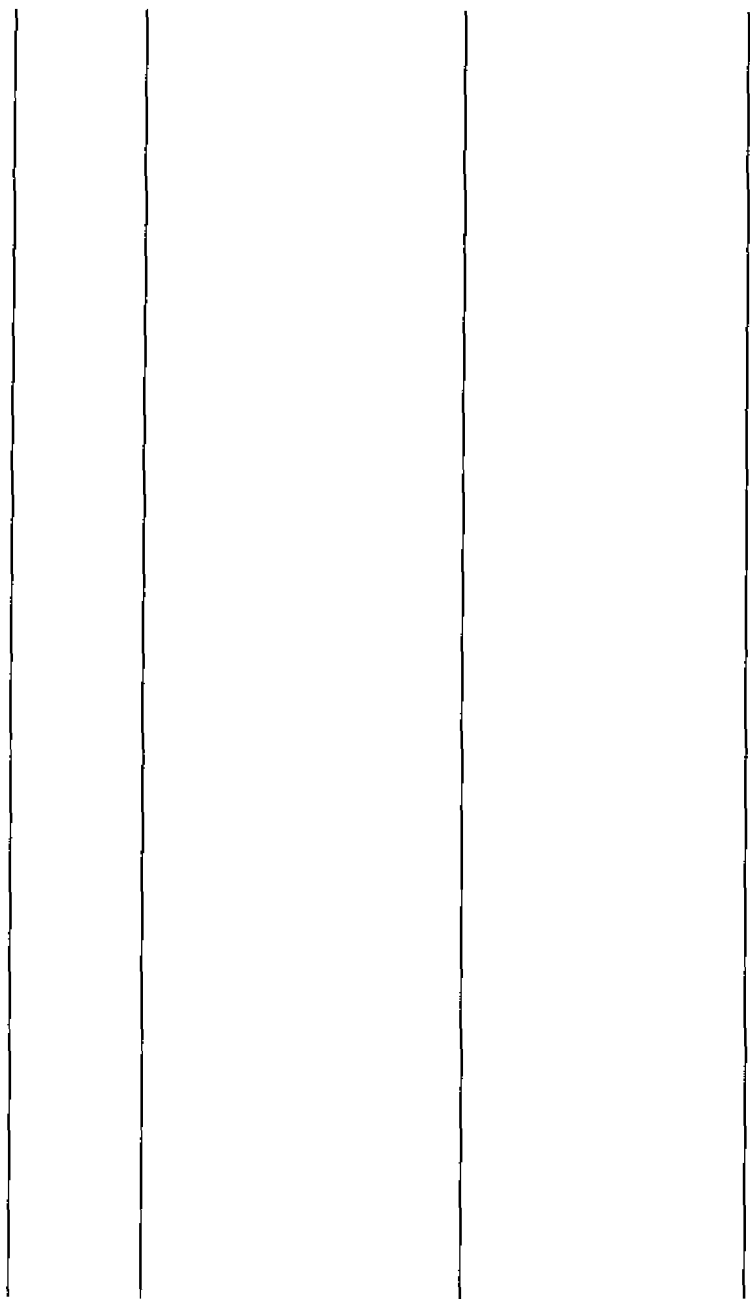
орбитотомия различными  
доступами

подшивание танталовых  
скрепок при  
новообразованиях глаза

отграничительная и (или)  
разрушающая  
лазеркоагуляция при  
новообразованиях глаза

транспупиллярная  
термотерапия, в том числе  
с отграничительной  
лазеркоагуляцией при  
новообразованиях глаза

криодеструкция при



новообразованиях глаза

энуклеация с пластикой  
культи и  
радиокоагуляцией тканей  
орбиты при  
новообразованиях глаза

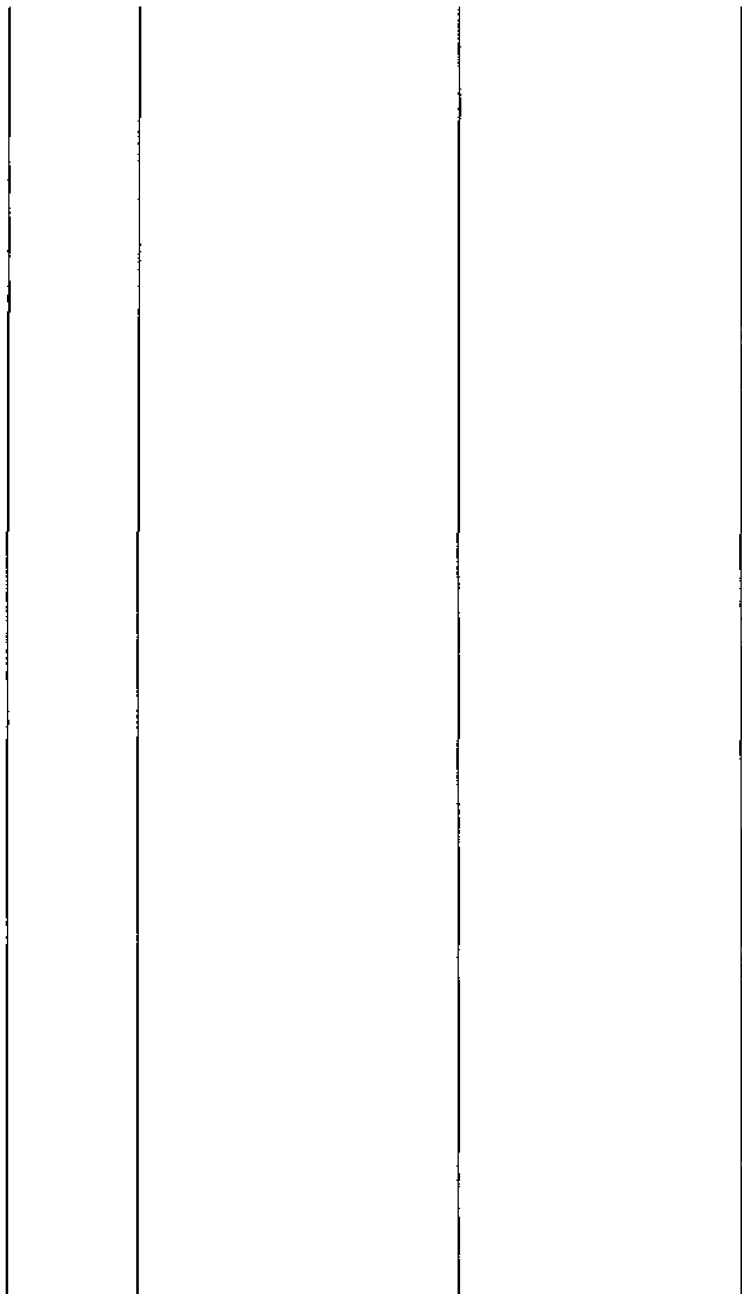
эксентерация орбиты с  
одномоментной пластикой  
свободным кожным  
лоскутом или пластикой  
местными тканями

иридэктомия, в том числе  
с иридопластикой, при  
новообразованиях глаза

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

иридоцик্লосклерэктомия,  
в том числе с  
иридопластикой, при  
новообразованиях глаза

иридоцик্লосклерэктомия  
с иридопластикой,  
экстракапсулярной  
экстракцией катаракты,



имплантацией иол при  
новообразованиях глаза

иридоциклохориосклерэк-  
томия, в том числе с  
иридопластикой, при  
новообразованиях глаза

реконструктивно-  
пластические операции  
переднего и заднего  
отделов глаза и его  
придаточного аппарата

транспальпебральная  
орбитотомия

орбитотомия с  
энуклеацией и пластикой  
культы

контурная пластика  
орбиты

радиоэксцизия, в том  
числе с одномоментной  
реконструктивной  
пластикой, при  
новообразованиях  
придаточного аппарата  
глаза

лазерэксцизия с  
одномоментной  
реконструктивной