

СОГЛАШЕНИЕ № 1

О внесении изменений в Тарифное соглашение по обязательному медицинскому страхованию на территории Свердловской области на 2018 год

г. Екатеринбург

«29» января 2018 г.

Министерство здравоохранения Свердловской области в лице заместителя министра Кивелевой Н.Н., Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Свердловской области в лице заместителя директора по экономике Кузьминых Л.Ю., страховые медицинские организации в лице председателя Правления СМК «АСТРАМЕД-МС» (АО) Коноваловой Г.В., профессиональные союзы медицинских работников в лице председателя Некоммерческого Партнерства «Медицинская Палата Свердловской области» Бадаева Ф.И., Свердловская областная организация профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации в лице председателя Забродина О.В., в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», в соответствии с

Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»,

Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»,

Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.12.2017 № 1492 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов»,

Постановлением Правительства Свердловской области от 21.12.2017 № 1006-ПП «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов»,

Приказом Минздравсоцразвития России от 28.02.2011 № 158н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования»,

Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.10.2017 № 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг»,

Приказом Минфина России от 01.07.2013 № 65н «Об утверждении Указаний о порядке применения бюджетной классификации Российской Федерации»,

Приказом Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 18.11.2014 № 200 «Об установлении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения»,

Методическими организациями по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования (совместное письмо

от 21.11.2017 Министерства здравоохранения Российской Федерации № 11-7/10/2-8080 и ФФОМС № 13572/26-2/и),

Письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.12.2017 № 11-7/10/2-8616 «О формировании и экономическом обосновании территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов»,

Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 869н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения», и др.,

заключили настоящее Тарифное соглашение о нижеследующем:

Внести следующие изменения и дополнения в Тарифное соглашение по обязательному медицинскому страхованию на территории Свердловской области:

1) пункт 5.3.8. с 01.01.2018 г. изложить в новой редакции:

«5.3.8. Высокотехнологичная медицинская помощь по видам и методам, включенным в раздел I Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в Программу ОМС, оплачивается по нормативам финансовых затрат, установленным базовой программой ОМС на единицу объема предоставления медицинской помощи, с применением коэффициента дифференциации (рассчитываемого для Свердловской области в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 05.05.2012 № 462) к доле норматива согласно разъяснениям Минздрава России от 13.12.2017 № 11-7/10/2-8616 по вопросам формирования и экономического обоснования территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов.»;

2) в приложение 1 «Перечень медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц, оплата амбулаторной медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц» внести изменения в перечень отделений по медицинским организациям согласно приложению 1 к данному Соглашению №1 (с даты закрытия/открытия отделения);

3) в приложение 2 «Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (не имеющих прикрепившихся застрахованных лиц)» внести изменения в перечень отделений по медицинским организациям согласно приложению 2 к данному Соглашению № 1 (с даты закрытия/открытия отделения);

4) в приложение 3 «Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях» внести изменения в перечень отделений по медицинским организациям согласно приложению 3 к данному Соглашению №1 (с даты закрытия/открытия отделения);

5) в приложение 8 «Тарифы на медицинские услуги, оказываемые в амбулаторных условиях» с 01.01.2018 г. внести изменения согласно приложению 4 к данному Соглашению № 1;

б) в приложение 9 «Тарифы посещений и случаев лечения стоматологических заболеваний по клинико-статистическим группам в амбулаторных условиях» с 01.01.2018 г. внести дополнения и изменения согласно приложению 5 к данному Соглашению № 1;

7) приложение 9.1 «Тарифы законченного случая при выполнении стандартов в рамках профилактических осмотров и диспансеризации отдельных категорий граждан (взрослых, детей)» с 01.01.2018 г. изложить в новой редакции согласно приложению 6 к данному Соглашению №1;

8) приложение 11 «Тарифы по видам и методам высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется в рамках территориальной программы ОМС за счет субвенции из бюджета ФФОМС» с 01.01.2018 г. изложить в новой редакции согласно приложению 7 к данному Соглашению № 1.

Заместитель министра здравоохранения
Свердловской области

 Кивелева Н.Н.

Заместитель директора по экономике
Территориального фонда обязательного
медицинского страхования
Свердловской области

 Кузьминых Л.Ю.

Председатель Правления СМК
«АСТРАМЕД – МС» (АО)

 Коновалова Г.В.

Председатель Некоммерческого Партнерства
«Медицинская Палата Свердловской области»

 Байдиев Ф.И.

Председатель Свердловской областной
организации профсоюза работников
здравоохранения Российской Федерации

 Забордин О.В.

Перечень медицинских организаций, имеющих прикрепившихся лиц, оплата амбулаторной медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц

№ п/п	Код МО/ Отделения	Наименование МО/ отделения МО/ Разрешенные специальности для отделений второго уровня	Уровень отделения
1	91	ФГБУЗ ЦМСЧ № 91 ФМБА России Лесной	
	1	Терапевтическое отделение № 1(участковые) Поликлиники для взрослых	1
	2	Терапевтическое отделение № 2(участковые) поликлиники для взрослых	1
	5	Отделение первичной специализированной помощи (взрослое)	1
	65	Отделение медицинской профилактики	1
	3	Поликлиническое отделение пос. Горный	1
	13	Терапевтическое отделение поликлиники комбината	1
	14	Отделение первичной специализированной помощи (комбината)	1
	15	Стоматологическое детское отделение	1
	16	Стоматологическое отделение	1
	7	Педиатрическое отделение по оказанию медицинской помощи детям в образовательных учреждениях	1
	8	Педиатрическое отделение по обслуживанию территориальных педиатрических участков	1
	10	Отделение первичной специализированной помощи (педиатрическое)	1
	12	Отделение женской консультации	1
	18	Участковое отделение врачебной амбулатории ГПЗ "Таежный"	1
	53	Отделение первичной специализированной помощи (п.Таежный)	1
	48	Приемное отделение	1
2	207	ГБУЗ СО "ЦРБ Верхотурского района"	
	10	Отделение стоматологии	1
	89	Приемное отделение	1
	13	Школьно-дошкольное отделение	1
	9001	Участковое отделение	1
	9003	Отделение первичной специализированной помощи №2	1
	11	Кабинет профилактики	1
	9002	Отделение первичной специализированной помощи	1

**Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях
(не имеющих прикрепившихся застрахованных лиц)**

№ п/п	Код МО/ Отделения	Наименование МО/ отделения МО/ Разрешенные специальности для отделений второго уровня	Уровень отделения
1	124	МБУ "ЕКПЦ" Екатеринбург	
	56	Приемное отд. патологии новорожденных №2	1
	61	Кабинет медицинской реабилитации	1
	1	Акушерское отделение	2
	2	Отделение охраны репродуктивного здоровья	2
	43	Однодневный диагностический стационар консультативной поликлиники	1
	53	Специализированное акушерского отделения	1
	54	Специализированное отделение охраны репродуктивного здоровья	1
	32	Приемное отделение(роддом)	1
	47	Приемное отделение акушерско-обсервационного отделения №2	1
	49	Приемное отделение отделения патологии беременных №2	1

Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях

№ п/п	Код МО/ Отделения	Наименование МО/ отделения МО/ Разрешенные специальности для отделений второго уровня	Уровень отделения
1	145	МАУ "ГКБ № 14" Екатеринбург	
	1	Отделение общей терапии	1
	3	Кардиологическое отделение	1
	4	Неврологическое отделение	2
	5	Хирургическое отделение № 2	2
	6	Хирургическое отделение № 1	2
	7	Отделение гнойной хирургии	2
	9	Урологическое отделение	2
	15	Отделение акушерское патологии беременности	2
	17	Акушерское отделение	2
	19	Гинекологическое отделение № 2	1
	22	Гинекологическое отделение № 1	1
	100	Токсикологическое отделение	2
2	288	ГБУЗ СО "ОДКБ №1" Екатеринбург	
	1	Педиатрическое отделение №1	3
	2	Гастроэнтерологическое отделение	3
	3	Нефрологическое отделение	3
	5	Кардио-ревматологическое отделение	3
	7	Эндокринологическое отделение	3
	8	Хирургическое отделение №2 (для новорожденных детей)	3
	9	Хирургическое отделение №1 (для плановых больных)	3
	10	Урологическое отделение	3
	11	Хирургическое торакальное отделение	3
	12	Травматологии и ортопедии отделение	3
	13	Отделение патологии недоношенных №2	3
	31	Педиатрическое отделение №5	1
	55	Хирургическое отделение №3 (для детей раннего возраста)	3
	71	Неврологическое отделение	3
	16	Отделение патологии новорожденных и недоношенных детей №1	3
	19	Акушерское обсервационное отделение	3
	20	Дородовой госпитализации отделение	3
	69	Гинекологическое отделение	3
	25	Детской онкологии отделение №1	3
	26	Детской онкологии отделение №2	3
	27	Детской онкологии и гематологии отделение	3

Тарифы на медицинские услуги, оказываемые в амбулаторных условиях

с 01.01.2018 г.

Код услуги	Наименование услуги	Тариф, руб.		Примечание
		Дети	Взрослые	
Медицинские услуги, предоставляемые только при выполнении стандартов в рамках профилактических осмотров и/или диспансеризаций населения (взрослых, детей) и центров здоровья				
A04.12.005.003.9	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий (диспансеризация взрослого населения)		274	
A04.28.002.001.9	Ультразвуковое исследование почек (профилактический осмотр детского населения)	304		
A04.04.001.001.9	Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов (диспансеризация и профилактический осмотр детского населения)	364		
A13.30.007.001.9	Обучение гигиене полости рта с оценкой гигиенического статуса у ребенка (центр здоровья)	93		

Тарифы посещений и случаев лечения стоматологических заболеваний по клинко-статистическим группам в амбулаторных условиях

с 01.01.2018 г.

"Посещения в стоматологии"					
Код услуги	Наименование услуги	Кол-во УЕТ		Тариф, руб.	
		детский прием	взрослый прием	Дети	Взрослые
Посещения, входящие в стандарт незаконченного случая лечения в стоматологии					
V01.063.001	Прием(осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный	4,21	-	539	-
Посещения, входящие в стандарт профилактического случая лечения в стоматологии					
V04.064.002.998	Профилактический осмотр врача-стоматолога-детского при массовых мед.осмотрах (школы, детские сады, учебные заведения и др.) или посещение врача-стоматолога-детского без оказания стоматологической услуги по заболеванию	0,20	-	26	-
V01.065.002.985	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача стоматолога- терапевта без оказания стоматологической услуги по заболеванию	-	0,20	-	26

Тарифы законченного случая при выполнении стандартов в рамках профилактических осмотров и диспансеризации населения (взрослых, детей)

с 01.01.2018 г.

Код стандарта	Наименование стандарта	Тариф, руб.	
		мужчины	женщины
6131	Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в возрасте от 0 до 1 года	4 886	4 808
6141	Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в возрасте 1-2 года включительно (до 2-х лет 11 мес.29 дней)	4 210	4 132
6151	Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в возрасте 3-4 года включительно (до 4-х лет 11 мес.)	4 411	4 333
6161	Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в возрасте 5-6 лет включительно (до 6 лет 11 мес.)	5 317	5 239
6171	Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в возрасте 7-17 лет включительно (до 17 лет 11 мес. 29 дней)	5 990	5 986
6331	Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в возрасте от 0 до 1 года	4 886	4 808
6341	Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в возрасте 1-2 года включительно (до 2-х лет 11 мес.29 дней)	4 210	4 132
6351	Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в возрасте 3-4 года включительно (до 4-х лет 11 мес.)	4 411	4 333
6361	Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в возрасте 5-6 лет включительно (до 6 лет 11 мес.)	5 317	5 239
6371	Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в возрасте 7-17 лет включительно (до 17 лет 11 мес. 29 дней)	5 990	5 986
6541	Профилактический осмотр новорожденных мальчиков	391	
6558	Профилактический осмотр новорожденных девочек		391
6542	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 1 месяц	3 637	
6559	Профилактический осмотр девочек в возрасте 1 месяц		3 637
6543	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 2 месяца	835	
6560	Профилактический осмотр девочек в возрасте 2 месяца		835
6544	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 3 месяца	726	
6561	Профилактический осмотр девочек в возрасте 3 месяца		726
6545	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 4мес., 5мес., 6мес., 7мес., 8мес., 9 мес., 10 мес., 11 мес., 1 год 3 мес., 1 год 6 мес.	391	

Код стандарта	Наименование стандарта	Тариф, руб.	
		мужчины	женщины
6562	Профилактический осмотр девочек в возрасте 4мес., 5мес.,6мес., 7мес., 8мес.,9 мес., 10 мес., 11 мес., 1 год 3 мес., 1 год 6 мес.		391
6546	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 12 месяцев	2 299	
6563	Профилактический осмотр девочек в возрасте 12 месяцев		2 299
6547	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 2 года	592	
6564	Профилактический осмотр девочек в возрасте 2 года		592
6548	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 3 года	2 545	
6565	Профилактический осмотр девочек в возрасте 3 года		2 547
6549	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 4 года, 5 лет, 8 лет, 9 лет, 11 лет, 12 лет	592	
6566	Профилактический осмотр девочек в возрасте 4 года, 5 лет, 8 лет, 9 лет, 11 лет, 12 лет		592
6550	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 6 лет	4 509	
6567	Профилактический осмотр девочек в возрасте 6 лет		4 511
6551	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 7 лет	1 931	
6568	Профилактический осмотр девочек в возрасте 7 лет		1 931
6552	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 10 лет	2 699	
6569	Профилактический осмотр девочек в возрасте 10 лет		2 699
6553	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 13 лет	856	
6570	Профилактический осмотр девочек в возрасте 13 лет		856
6554	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 14 лет	912	
6571	Профилактический осмотр девочек в возрасте 14 лет		914
6555	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 15 лет	4 436	
6572	Профилактический осмотр девочек в возрасте 15 лет		4 438
6556	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 16 лет	3 558	
6573	Профилактический осмотр девочек в возрасте 16 лет		3 560
6557	Профилактический осмотр мальчиков в возрасте 17 лет	3 762	
6574	Профилактический осмотр девочек в возрасте 17 лет		3 764
6701	Диспансеризация мужчин 1 этап (21 год)	780	
6702	Диспансеризация мужчин 1 этап (24 года)	780	
6703	Диспансеризация мужчин 1 этап (27 лет)	780	
6704	Диспансеризация мужчин 1 этап (30 лет)	780	
6705	Диспансеризация мужчин 1 этап (33 года)	780	
6706	Диспансеризация мужчин 1 этап (36 лет)	984	
6707	Диспансеризация мужчин 1 этап (39 лет)	984	
6708	Диспансеризация мужчин 1 этап (42 года)	984	
6709	Диспансеризация мужчин 1 этап (45 лет)	1 521	
6710	Диспансеризация мужчин 1 этап (48 лет)	984	
6711	Диспансеризация мужчин 1 этап (49 лет)	466	
6712	Диспансеризация мужчин 1 этап (51 год)	1 671	
6713	Диспансеризация мужчин 1 этап (53 года)	466	
6714	Диспансеризация мужчин 1 этап (54 года)	984	
6715	Диспансеризация мужчин 1 этап (55 лет)	466	
6716	Диспансеризация мужчин 1 этап (57 лет)	1 134	
6717	Диспансеризация мужчин 1 этап (59 лет)	466	
6718	Диспансеризация мужчин 1 этап (60 лет)	1 016	
6719	Диспансеризация мужчин 1 этап (61 год)	466	
6720	Диспансеризация мужчин 1 этап (63 года)	1 166	
6721	Диспансеризация мужчин 1 этап (65 лет)	466	

Код стандарта	Наименование стандарта	Тариф, руб.	
		мужчины	женщины
6722	Диспансеризация мужчин 1 этап (66 лет)	947	
6723	Диспансеризация мужчин 1 этап (67 лет)	466	
6724	Диспансеризация мужчин 1 этап (69 лет)	1 097	
6725	Диспансеризация мужчин 1 этап (71 год)	466	
6726	Диспансеризация мужчин 1 этап (72 года)	947	
6727	Диспансеризация мужчин 1 этап (73 года)	466	
6728	Диспансеризация мужчин 1 этап (75 года)	860	
6729	Диспансеризация мужчин 1 этап (78 года)	860	
6730	Диспансеризация мужчин 1 этап (81 года)	860	
6731	Диспансеризация мужчин 1 этап (84 года)	860	
6732	Диспансеризация мужчин 1 этап (87 года)	758	
6733	Диспансеризация мужчин 1 этап (90 года)	758	
6734	Диспансеризация мужчин 1 этап (93 года)	758	
6735	Диспансеризация мужчин 1 этап (96 года)	758	
6736	Диспансеризация мужчин 1 этап (99 года)	758	
6737	Диспансеризация женщин 1 этап (21 год)		780
6738	Диспансеризация женщин 1 этап (24 года)		780
6739	Диспансеризация женщин 1 этап (27 лет)		780
6740	Диспансеризация женщин 1 этап (30лет)		1 235
6741	Диспансеризация женщин 1 этап (33 года)		1 235
6742	Диспансеризация женщин 1 этап (36 лет)		1 235
6743	Диспансеризация женщин 1 этап (39 лет)		1 601
6744	Диспансеризация женщин 1 этап (42 года)		1 601
6745	Диспансеризация женщин 1 этап (45 лет)		1 805
6746	Диспансеризация женщин 1 этап (48 лет)		1 805
6747	Диспансеризация женщин 1 этап (49 лет)		466
6748	Диспансеризация женщин 1 этап (50 лет)		682
6749	Диспансеризация женщин 1 этап (51 год)		1 589
6750	Диспансеризация женщин 1 этап (52 года)		682
6751	Диспансеризация женщин 1 этап (53 года)		466
6752	Диспансеризация женщин 1 этап (54 года)		1 805
6753	Диспансеризация женщин 1 этап (55 лет)		466
6754	Диспансеризация женщин 1 этап (56 лет)		682
6755	Диспансеризация женщин 1 этап (57 лет)		1 589
6756	Диспансеризация женщин 1 этап (58 лет)		682
6757	Диспансеризация женщин 1 этап (59 лет)		466
6758	Диспансеризация женщин 1 этап (60 лет)		1 837
6759	Диспансеризация женщин 1 этап (61 год)		466
6760	Диспансеризация женщин 1 этап (62 года)		682
6761	Диспансеризация женщин 1 этап (63 года)		1 166
6762	Диспансеризация женщин 1 этап (64 года)		682
6763	Диспансеризация женщин 1 этап (65лет)		466
6764	Диспансеризация женщин 1 этап (66 лет)		1 313
6765	Диспансеризация женщин 1 этап (67 лет)		466
6766	Диспансеризация женщин 1 этап (68 лет)		682
6767	Диспансеризация женщин 1 этап (69 лет)		1 097
6768	Диспансеризация женщин 1 этап (70 лет)		682
6769	Диспансеризация женщин 1 этап (71 год)		466
6770	Диспансеризация женщин 1 этап (72 года)		947
6771	Диспансеризация женщин 1 этап (73 года)		466
6772	Диспансеризация женщин 1 этап (75 лет)		860

Код стандарта	Наименование стандарта	Тариф, руб.	
		мужчины	женщины
6773	Диспансеризация женщин 1 этап (78 лет)		860
6774	Диспансеризация женщин 1 этап (81 год)		860
6775	Диспансеризация женщин 1 этап (84 года)		860
6776	Диспансеризация женщин 1 этап (87 лет)		758
6777	Диспансеризация женщин 1 этап (90 лет)		758
6778	Диспансеризация женщин 1 этап (93 года)		758
6779	Диспансеризация женщин 1 этап (96 лет)		758
6780	Диспансеризация женщин 1 этап (99 лет)		758

**Тарифы по видам и методам высокотехнологичной медицинской помощи,
финансовое обеспечение которых осуществляется в рамках территориальной программы ОМС за счет субвенции из бюджета ФФОМС**

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
1	01.00.1.001.1	1	резекция поджелудочной железы субтотальная	01.00.1.001	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.001.2	2	наложение гепатикоюноанастомоза	01.00.1.001	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.001.3	3	резекция поджелудочной железы эндоскопическая	01.00.1.001	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.001.4	4	дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки	01.00.1.001	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.001.5	5	дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией	01.00.1.001	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.001.6	6	срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)	01.00.1.001	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.001.7	7	панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка	01.00.1.001	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.001.458	458	субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоеюностомия	01.00.1.001	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.002.8	8	резекция печени с использованием лапароскопической техники	01.00.1.002	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
1	01.00.1.002.9	9	резекция одного сегмента печени	01.00.1.002	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.002.10	10	резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом	01.00.1.002	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.002.11	11	резекция печени атипичная	01.00.1.002	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.002.12	12	эмболизация печени с использованием лекарственных средств	01.00.1.002	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.002.460	460	резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой	01.00.1.002	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.002.461	461	абляция при новообразованиях печени	01.00.1.002	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
1	01.00.1.003.13	13	реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.522	522	колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза,	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.464	464	иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.465	465	иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.466	466	резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.467	467	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.468	468	резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.469	469	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.470	470	реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
1	01.00.1.003.471	471	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.472	472	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.473	473	колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.474	474	резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.475	475	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
1	01.00.1.003.476	476	резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	01.00.1.003	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	157 138
2	01.00.2.004.477	477	односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	01.00.2.004	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	170 551
2	01.00.2.004.478	478	удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	01.00.2.004	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	170 551
2	01.00.2.004.479	479	эндоскопическое удаление параганглиомы аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом	01.00.2.004	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	170 551
2	01.00.2.004.481	481	эндоскопическая адреналэктомия с опухолью	01.00.2.004	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	170 551
2	01.00.2.004.482	482	двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия; двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухольями; аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая	01.00.2.004	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	170 551
2	01.00.2.004.485	485	удаление неорганической опухоли забрюшинной	01.00.2.004	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	170 551

Группа ВМП	Код ВМП	Код метода	Наименование метода ВМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
3	02.00.3.001.523	523	терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	02.00.3.001	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	120 862
3	02.00.3.001.524	524	терапия с использованием генно-инженерных лекарственных с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	02.00.3.001	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	120 862
3	02.00.3.004.30	30	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	02.00.3.004	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	120 862
3	02.00.3.004.31	31	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток)	02.00.3.004	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	120 862

Группа ВМП	Код ВМП	Код метода	Наименование метода ВМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
3	02.00.3.004.32	32	операции эндоскопическим, влагалитическим и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)	02.00.3.004	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	120 862
3	02.00.3.004.33	33	операции эндоскопическим, влагалитическим и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки)	02.00.3.004	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	120 862
3	02.00.3.004.34	34	операции эндоскопическим, влагалитическим и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)	02.00.3.004	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	120 862
3	02.00.3.004.35	35	операции эндоскопическим, влагалитическим и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофикация культи влагалитца, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	02.00.3.004	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	120 862

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
3	02.00.3.004.36	36	слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	02.00.3.004	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	120 862
4	02.00.4.006.525	525	удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	02.00.4.006	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	182 377
5	03.00.5.001.38	38	поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	03.00.5.001	Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	125 939
5	03.00.5.002.39	39	поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	03.00.5.002	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	125 939

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
5	03.00.5.002.531	531	поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	03.00.5.002	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	ГАСТРОЭНТЕРОЛОГ ИЯ	Терапевтическое лечение	125 939
5	03.00.5.002.532	532	поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	03.00.5.002	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	ГАСТРОЭНТЕРОЛОГ ИЯ	Терапевтическое лечение	125 939
5	03.00.5.002.533	533	поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	03.00.5.002	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	ГАСТРОЭНТЕРОЛОГ ИЯ	Терапевтическое лечение	125 939

Группа ВМП	Код ВМП	Код метода	Наименование метода ВМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
6	04.00.6.001.40	40	прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	04.00.6.001	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	ГЕМАТОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	141 989
6	04.00.6.001.41	41	терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина	04.00.6.001	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	ГЕМАТОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	141 989
6	04.00.6.001.42	42	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез	04.00.6.001	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	ГЕМАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	141 989

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
6	04.00.6.001.43	43	комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда)	04.00.6.001	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	ГЕМАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	141 989
6	04.00.6.001.44	44	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез	04.00.6.001	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	ГЕМАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	141 989
6	04.00.6.001.45	45	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы	04.00.6.001	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	ГЕМАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	141 989

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
6	04.00.6.001.46	46	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	04.00.6.001	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	ГЕМАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	141 989
6	04.00.6.001.47	47	консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	04.00.6.001	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	ГЕМАТОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	141 989
6	04.00.6.001.48	48	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	04.00.6.001	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	ГЕМАТОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	141 989

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
7	04.00.7.002.49	49	комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии в целях предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия	04.00.7.002	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	ГЕМАТОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	423 210
8	27.00.8.003.516	516	удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники	27.00.8.003	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ В ПЕРИОД НОВОРОЖДЕННОСТ И	Хирургическое лечение	246 362
8	27.00.8.003.517	517	прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища	27.00.8.003	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ В ПЕРИОД НОВОРОЖДЕННОСТ И	Хирургическое лечение	246 362
9	05.00.9.001.50	50	лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	05.00.9.001	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	95 809

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
9	05.00.9.001.51	51	лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза	05.00.9.001	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	95 809
9	05.00.9.001.52	52	лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	05.00.9.001	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	95 809
9	05.00.9.001.53	53	лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом	05.00.9.001	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	95 809
9	05.00.9.001.54	54	лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	05.00.9.001	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	95 809
9	05.00.9.001.55	55	лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	05.00.9.001	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	95 809

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
9	05.00.9.002.56	56	лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	05.00.9.002	Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	95 809
9	05.00.9.002.57	57	лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	05.00.9.002	Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	95 809
10	06.00.10.001.537	537	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса, респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза, диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку, местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий, хирургическую некрэктомию, кожную пластику для закрытия ран	06.00.10.001	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	КОМБУСТИОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	503 261

Группа ВМП	Код ВМП	Код метода	Наименование метода ВМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
11	06.00.11.002.538	538	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторинг гемодинамики и волемического статуса, респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких, экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза, диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования, нутритивную поддержку, местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий, хирургическую некрэктомию, кожную пластику для закрытия ран	06.00.11.002	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	КОМБУСТИОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	1 490 123
12	08.00.12.001.58	58	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
12	08.00.12.001.59	59	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.001.60	60	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.001.61	61	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.001.62	62	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.001.63	63	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.001.64	64	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
12	08.00.12.001.65	65	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.001.66	66	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.001.67	67	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.001.68	68	удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.001.69	69	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.001.70	70	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	08.00.12.001	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494

Группа ВМП	Код ВМП	Код метода	Наименование метода ВМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
12	08.00.12.002.71	71	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	08.00.12.002	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.002.72	72	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	08.00.12.002	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.003.73	73	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	08.00.12.003	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.003.74	74	удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	08.00.12.003	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.003.75	75	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	08.00.12.003	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
12	08.00.12.003.76	76	удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	08.00.12.003	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутрочерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.004.77	77	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	08.00.12.004	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.004.78	78	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	08.00.12.004	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.004.79	79	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	08.00.12.004	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.004.80	80	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	08.00.12.004	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.004.81	81	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	08.00.12.004	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.004.82	82	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	08.00.12.004	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
12	08.00.12.005.83	83	микрохирургическое удаление опухоли	08.00.12.005	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.006.84	84	удаление артериовенозных мальформаций	08.00.12.006	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.006.85	85	клипирование артериальных аневризм	08.00.12.006	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.006.86	86	стереотаксическое дренирование и тромболитическое гематом	08.00.12.006	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.007.88	88	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	08.00.12.007	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
12	08.00.12.008.89	89	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	08.00.12.008	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	154 494
13	08.00.13.009.87	87	внутрисосудистый тромболитический церебральных артерий и синусов	08.00.13.009	Внутрисосудистый тромболитический церебральных артерий и синусов	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	234 498
14	08.00.14.010.486	486	ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем	08.00.14.010	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	150 533
15	08.00.15.010.487	487	ликворшунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворшунтирующих систем	08.00.15.010	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	216 386

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
16	08.00.16.013.535	535	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилудеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	08.00.16.013	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	276 176
17	08.00.17.015.539	539	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	08.00.17.015	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и <u>внутрижелудочковых гематомах</u>	НЕЙРОХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	375 809
18	27.00.18.001.91	91	инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований	27.00.18.001	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	235 443

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
18	27.00.18.001.92	92	противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	27.00.18.001	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	235 443
18	27.00.18.001.93	93	традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема	27.00.18.001	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	235 443
18	27.00.18.001.94	94	высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких	27.00.18.001	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	235 443
18	27.00.18.001.95	95	профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбозластограммы и коагулограммы	27.00.18.001	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	235 443

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
18	27.00.18.001.96	96	постановка наружного вентрикулярного дренажа	27.00.18.001	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	235 443
19	27.00.19.002.97	97	инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований)	27.00.19.002	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	344 300
19	27.00.19.002.98	98	терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока	27.00.19.002	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	344 300

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
19	27.00.19.002.99	99	неинвазивная принудительная вентиляция легких	27.00.19.002	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	344 300
19	27.00.19.002.100	100	профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбозластограммы и коагулограммы	27.00.19.002	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	344 300
19	27.00.19.002.101	101	хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока	27.00.19.002	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	344 300

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
19	27.00.19.002.102	102	индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	27.00.19.002	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	344 300
19	27.00.19.002.103	103	крио- или лазерокоагуляция сетчатки	27.00.19.002	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	344 300
19	27.00.19.002.104	104	лечение с использованием метода сухой иммерсии	27.00.19.002	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	НЕОНАТОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	344 300
20	09.00.20.001.105	105	гемитиреоидэктомия видеоассистированная	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.106	106	гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.107	107	резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.108	108	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.109	109	резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.110	110	гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.111	111	резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.112	112	биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.113	113	эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоабляцией	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.114	114	эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.115	115	видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.116	116	радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.117	117	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.118	118	эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.119	119	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.120	120	эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.121	121	поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.122	122	эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.123	123	эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.124	124	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли)	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.125	125	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.126	126	эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.127	127	эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.128	128	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли)	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.129	129	эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.130	130	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.131	131	эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.132	132	эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.133	133	лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое или терапевтическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.134	134	стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое или терапевтическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.135	135	внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое или терапевтическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.136	136	селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое или терапевтическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.137	137	чрезкожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое или терапевтическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.138	138	биоэлектротерапия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое или терапевтическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.139	139	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.140	140	стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.141	141	химиоэмболизация печени	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.142	142	эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.143	143	эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.144	144	эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.145	145	эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.146	146	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.147	147	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.148	148	стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.149	149	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.150	150	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.151	151	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.152	152	стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.153	153	лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.154	154	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.155	155	стентирование при опухолях желчных протоков	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.156	156	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.157	157	стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.158	158	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.159	159	стентирование при опухолях поджелудочной железы	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.160	160	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.161	161	чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.162	162	стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.163	163	эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.164	164	химиоэмболизация головки поджелудочной железы	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.165	165	радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.166	166	радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеозндоскопическая	09.00.20.001	Видеозндоскопические внутриполостные и видеозндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.167	167	эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли бронхов	09.00.20.001	Видеозндоскопические внутриполостные и видеозндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.168	168	эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов	09.00.20.001	Видеозндоскопические внутриполостные и видеозндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.169	169	поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов	09.00.20.001	Видеозндоскопические внутриполостные и видеозндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.170	170	эндопротезирование бронхов	09.00.20.001	Видеозндоскопические внутриполостные и видеозндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.171	171	эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов	09.00.20.001	Видеозндоскопические внутриполостные и видеозндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.172	172	эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.173	173	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.174	174	поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.175	175	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.176	176	эндопротезирование трахеи	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.177	177	эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.178	178	эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.179	179	эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.180	180	видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.454	454	радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	121 022
20	09.00.20.001.182	182	радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.183	183	видеоассистированное удаление опухоли средостения	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.184	184	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутрисполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.185	185	радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутрисполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.186	186	видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутрисполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.187	187	экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутрисполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.188	188	экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутрисполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.189	189	лапароскопическая транспозиция яичников	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутрисполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.190	190	селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.191	191	многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.192	192	гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.193	193	экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.194	194	влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.195	195	экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.196	196	лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.197	197	лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.198	198	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.199	199	лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.200	200	интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.201	201	радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.202	202	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.203	203	биоэлектротерапия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.204	204	лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.205	205	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.206	206	радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.207	207	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.208	208	интерстициальная фотодинамическая терапия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.209	209	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.210	210	видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.211	211	видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи"	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.212	212	внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.213	213	внутриплевральная фотодинамическая терапия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.214	214	биоэлектротерапия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.215	215	видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.216	216	видеоторакоскопическая плеврэктомия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.217	217	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.218	218	остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.001.219	219	абляция радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгенонавигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.220	220	вертебропластика под лучевым контролем	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.221	221	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.222	222	многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.001.223	223	биоэлектротерапия	09.00.20.001	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.224	224	энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культы	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.225	225	энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культы имплантатом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.226	226	лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.227	227	лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.228	228	гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.229	229	резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.230	230	резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.231	231	резекция губы с микрохирургической пластикой	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.232	232	гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.233	233	глоссэктомия с микрохирургической пластикой	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.234	234	резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.235	235	гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.236	236	лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.237	237	широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.238	238	паратидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.239	239	широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.240	240	гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.241	241	тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.242	242	тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.243	243	резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.244	244	тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.245	245	резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.246	246	одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.247	247	удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.248	248	реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.249	249	реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.250	250	резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.251	251	циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.252	252	циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.253	253	циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.254	254	циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.255	255	циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.256	256	циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.257	257	циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоабляцией метастатических очагов печени	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.258	258	расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.259	259	расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.260	260	расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.261	261	расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.262	262	расширенно-комбинированная перрезекция оперированного желудка	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.263	263	резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.264	264	пилоросохраняющая резекция желудка	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.265	265	удаление экстраорганных рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.266	266	панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.267	267	реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.268	268	правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.269	269	правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.270	270	левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.271	271	левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.272	272	резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.273	273	резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.274	274	резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.275	275	резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.276	276	правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.277	277	комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.278	278	резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.279	279	комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.280	280	правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.281	281	левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.282	282	комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.283	283	резекция прямой кишки с резекцией печени	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.284	284	резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.285	285	комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.286	286	расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.287	287	нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.288	288	гемигепатэктомия комбинированная	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.289	289	резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.290	290	резекция печени комбинированная с ангиопластикой	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.291	291	анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.292	292	правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.293	293	левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.294	294	расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.295	295	расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.296	296	изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.297	297	медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.298	298	расширенная правосторонняя гемигепатэктомия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.299	299	расширенная левосторонняя гемигепатэктомия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.300	300	комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.301	301	расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.302	302	радиочастотная термоабляция периферической злокачественной опухоли легкого	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.303	303	удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.304	304	продолгованная внутривлепвральная гипертермическая хемиоперфузия, фотодинамическая терапия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.305	305	удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.306	306	резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.307	307	резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.308	308	декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.309	309	широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.310	310	широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.311	311	расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.312	312	комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.314	314	расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.315	315	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.316	316	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.)	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.317	317	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.318	318	радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.319	319	отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), с использованием в том числе эндопротеза и микрохирургической техники	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.320	320	отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, с применением в том числе микрохирургической техники	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.321	321	резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.322	322	расширенная экстирпация культи шейки матки	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.323	323	экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.324	324	экстирпация матки с придатками	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.325	325	экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.326	326	комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.327	327	двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.328	328	аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.329	329	циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.330	330	циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.331	331	удаление рецидивных опухолей малого таза	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.332	332	удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.333	333	ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.334	334	криодеструкция опухоли предстательной железы	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.335	335	забрюшинная лимфаденэктомия	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.336	336	нефрэктомия с тромбэктомией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.337	337	криодеструкция злокачественных новообразований почки	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.338	338	резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.339	339	цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.340	340	резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.341	341	трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.342	342	удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.343	343	расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.344	344	анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
20	09.00.20.002.345	345	удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.002.346	346	изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого	09.00.20.002	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	121 022
20	09.00.20.003.347	347	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	09.00.20.003	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии	ОНКОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	121 022
20	09.00.20.003.348	348	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	09.00.20.003	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии	ОНКОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	121 022
20	09.00.20.003.349	349	предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации	09.00.20.003	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии	ОНКОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	121 022
21	09.00.21.004.455	455	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	09.00.21.004	Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	93 319

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
21	09.00.21.004.350	350	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы	09.00.21.004	Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	93 319
21	09.00.21.004.351	351	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей	09.00.21.004	Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	93 319
21	09.00.21.004.353	353	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства	09.00.21.004	Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	93 319
21	09.00.21.004.354	354	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы	09.00.21.004	Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	93 319
21	09.00.21.004.355	355	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты	09.00.21.004	Дистанционная, внутритканевая, внутриполостная, стереотаксическая, радионуклидная лучевая терапия, высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	ОНКОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	93 319
22	09.00.22.005.356	356	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	09.00.22.005	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелолипролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей	ОНКОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	127 399

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
23	10.00.23.001.357	357	реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва	10.00.23.001	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	108 183
23	10.00.23.001.358	358	реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	10.00.23.001	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	108 183
23	10.00.23.001.359	359	реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	10.00.23.001	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	108 183
23	10.00.23.001.360	360	слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	10.00.23.001	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	108 183
23	10.00.23.001.361	361	тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	10.00.23.001	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	108 183
23	10.00.23.001.362	362	стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	10.00.23.001	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	108 183

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
23	10.00.23.001.363	363	слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	10.00.23.001	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	108 183
24	10.00.24.002.364	364	селективная нейротомия	10.00.24.002	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	64 667
24	10.00.24.002.365	365	деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	10.00.24.002	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	64 667
24	10.00.24.002.366	366	дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	10.00.24.002	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	64 667
24	10.00.24.003.367	367	удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента	10.00.24.003	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	64 667
24	10.00.24.004.368	368	удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	10.00.24.004	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	64 667
24	10.00.24.004.369	369	эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	10.00.24.004	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	64 667
24	10.00.24.004.370	370	ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	10.00.24.004	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	64 667

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
24	10.00.24.004.371	371	операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	10.00.24.004	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	64 667
24	10.00.24.005.372	372	костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих материалов	10.00.24.005	Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	64 667
25	11.00.25.001.373	373	модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.001.456	456	модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.001.375	375	синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.001.376	376	подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.001.377	377	вискоканалостомия	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.001.378	378	микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665

Группа ВМП	Код ВМП	Код метода	Наименование метода ВМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
25	11.00.25.001.379	379	микроинвазивная хирургия шлеммова канала	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.001.380	380	непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.001.381	381	реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.001.382	382	удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.001.457	457	реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.001.488	488	имплантация антиглаукоматозного дренажа	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.001.489	489	модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
25	11.00.25.001.490	490	антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	11.00.25.001	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.002.385	385	эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки	11.00.25.002	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.002.386	386	реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы	11.00.25.002	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.002.387	387	удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	11.00.25.002	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.003.388	388	иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме	11.00.25.003	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.003.389	389	имплантация дренажа при посттравматической глаукоме	11.00.25.003	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.003.390	390	исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	11.00.25.003	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665
25	11.00.25.003.391	391	факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	11.00.25.003	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	67 665

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
25	11.00.25.004.392	392	реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты	11.00.25.004	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665
25	11.00.25.004.393	393	отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты	11.00.25.004	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665
25	11.00.25.004.394	394	тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты	11.00.25.004	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665
25	11.00.25.004.491	491	подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза	11.00.25.004	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665
25	11.00.25.004.492	492	отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза	11.00.25.004	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665
25	11.00.25.004.493	493	радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	11.00.25.004	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665
25	11.00.25.004.494	494	лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза	11.00.25.004	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665

Группа ВМП	Код ВМП	Код метода	Наименование метода ВМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
25	11.00.25.004.495	495	радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза	11.00.25.004	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665
25	11.00.25.004.496	496	лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	11.00.25.004	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665
25	11.00.25.004.497	497	погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза	11.00.25.004	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665
25	11.00.25.005.395	395	транспупиллярная секторальная или панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции	11.00.25.005	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665
25	11.00.25.005.396	396	диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки	11.00.25.005	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
25	11.00.25.005.397	397	криокоагуляция сетчатки	11.00.25.005	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Комбинированное лечение	67 665
26	11.00.26.006.398	398	устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора	11.00.26.006	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	83 229
26	11.00.26.006.399	399	исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	11.00.26.006	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	ОФТАЛЬМОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	83 229

Группа ВМП	Код ВМП	Код метода	Наименование метода ВМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
27	12.00.27.001.400	400	поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	12.00.27.001	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	ПЕДИАТРИЯ	Терапевтическое лечение	78 167
27	12.00.27.001.401	401	поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии, комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации	12.00.27.001	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	ПЕДИАТРИЯ	Терапевтическое лечение	78 167
27	12.00.27.001.402	402	комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	12.00.27.001	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	ПЕДИАТРИЯ	Терапевтическое лечение	78 167

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
27	12.00.27.002.403	403	поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы	12.00.27.002	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	ПЕДИАТРИЯ	Терапевтическое лечение	78 167
28	12.00.28.003.404	404	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	12.00.28.003	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	ПЕДИАТРИЯ	Терапевтическое лечение	162 539
28	12.00.28.003.405	405	поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	12.00.28.003	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	ПЕДИАТРИЯ	Терапевтическое лечение	162 539

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
29	12.00.29.005.526	526	поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейrogормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторинга показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии,	12.00.29.005	Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	ПЕДИАТРИЯ	Терапевтическое лечение	93 300

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
30	13.00.30.001.406	406	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	13.00.30.001	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	РЕВМАТОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	124 818
30	13.00.30.001.407	407	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии	13.00.30.001	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	РЕВМАТОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	124 818
31	14.00.31.001.498	498	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	14.00.31.001	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	162 793
32	14.00.32.001.540	540	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	14.00.32.001	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	223 841
33	14.00.33.001.542	542	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	14.00.33.001	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	284 889

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
34	14.00.34.001.499	499	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	14.00.34.001	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	145 292
35	14.00.35.001.541	541	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	14.00.35.001	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	199 777
36	14.00.36.001.543	543	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	14.00.36.001	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	254 261
37	14.00.37.002.500	500	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	14.00.37.002	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	133 801
38	14.00.38.013.501	501	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	14.00.38.013	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	246 912
39	14.00.39.002.527	527	имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	14.00.39.002	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	222 031
40	14.00.40.003.534	534	аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения	14.00.40.003	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	333 586
41	15.00.41.001.411	411	атриосептостомия	15.00.41.001	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	136 002
41	15.00.41.001.412	412	баллонная ангиопластика	15.00.41.001	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	136 002
41	15.00.41.002.413	413	видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	15.00.41.002	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	136 002
42	15.00.42.003.414	414	пластика гигантских булл легкого	15.00.42.003	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	237 803
43	16.00.43.001.415	415	восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	16.00.43.001	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
43	16.00.43.001.416	416	восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	16.00.43.001	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123
43	16.00.43.002.418	418	артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	16.00.43.002	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123
43	16.00.43.003.419	419	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза	16.00.43.003	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123
43	16.00.43.003.420	420	реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	16.00.43.003	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123
43	16.00.43.004.421	421	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа	16.00.43.004	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123
43	16.00.43.004.422	422	чрескостный остеосинтез методом компонок аппаратов с использованием модульной трансформации	16.00.43.004	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
43	16.00.43.004.423	423	корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	16.00.43.004	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123
43	16.00.43.004.424	424	комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза	16.00.43.004	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123
43	16.00.43.004.425	425	реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корректирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	16.00.43.004	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123
43	16.00.43.004.426	426	создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	16.00.43.004	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123
43	16.00.43.004.427	427	корректирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	16.00.43.004	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	131 123
44	16.00.44.005.417	417	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами	16.00.44.005	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	195 304

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
45	16.00.45.001.536	536	декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	16.00.45.001	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	258 578
46	16.00.46.005.521	521	имплантация эндопротеза сустава	16.00.46.005	Эндопротезирование суставов конечностей	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	138 943
46	16.00.46.005.428	428	имплантация эндопротеза сустава	16.00.46.005	Эндопротезирование суставов конечностей	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	138 943
47	16.00.47.006.429	429	пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	16.00.47.006	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки	ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	Хирургическое лечение	325 922
48	18.00.48.001.430	430	уретропластика кожным лоскутом	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.001.502	502	кишечная пластика мочеточника	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.001.503	503	уретероцистанастомоз (операция Боари), в том числе у детей	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
48	18.00.48.001.504	504	уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.001.505	505	уретероилеосигмостомия у детей	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.001.506	506	эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.001.507	507	цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.001.508	508	пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.001.509	509	апендикицистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.001.510	510	радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006

Группа ВМП	Код ВМП	Код метода	Наименование метода ВМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
48	18.00.48.001.511	511	аугментационная цистопластика	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.001.512	512	восстановление уретры с использованием ревааскуляризованного свободного лоскута	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.001.513	513	уретропластика лоскутом из слизистой рта	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.001.514	514	иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)	18.00.48.001	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.002.431	431	лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия	18.00.48.002	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.002.432	432	лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия	18.00.48.002	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.002.433	433	лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия	18.00.48.002	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.002.515	515	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия	18.00.48.002	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.002.435	435	лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки	18.00.48.002	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.002.436	436	лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника	18.00.48.002	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006

Группа ВМП	Код ВМП	Код метода	Наименование метода ВМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
48	18.00.48.002.437	437	лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия	18.00.48.002	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.002.438	438	лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	18.00.48.002	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
48	18.00.48.003.439	439	перкутанная нефролитолапексия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	18.00.48.003	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	90 006
49	18.00.49.005.528	528	петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	18.00.49.005	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	УРОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	132 076
50	19.00.50.001.440	440	реконструктивная хейлоринопластика	19.00.50.001	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	116 916
50	19.00.50.001.441	441	хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	19.00.50.001	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	116 916
50	19.00.50.001.442	442	пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	19.00.50.001	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	116 916
50	19.00.50.001.443	443	реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризованного	19.00.50.001	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	116 916
50	19.00.50.001.444	444	реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	19.00.50.001	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	116 916
50	19.00.50.001.445	445	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	19.00.50.001	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	116 916

Группа ВМП	Код ВТМП	Код метода	Наименование метода ВТМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
50	19.00.50.007.446	446	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	19.00.50.007	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	116 916
50	19.00.50.007.447	447	пластическое устранение микростомы	19.00.50.007	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	116 916
50	19.00.50.007.448	448	пластическое устранение макростомы	19.00.50.007	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	116 916
50	19.00.50.008.449	449	удаление новообразования	19.00.50.008	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	116 916
50	19.00.50.008.450	450	удаление новообразования	19.00.50.008	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ	Хирургическое лечение	116 916
51	20.00.51.001.529	529	комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики	20.00.51.001	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	ЭНДОКРИНОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	176 592

Группа ВМП	Код ВМП	Код метода	Наименование метода ВМП	Код вида	Наименование вида	Профиль	Вид лечения	Тариф, руб.
51	20.00.51.001.530	530	комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	20.00.51.001	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	ЭНДОКРИНОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	176 592
52	20.00.52.002.519	519	хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли	20.00.52.002	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	ЭНДОКРИНОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	97 030
52	20.00.52.002.520	520	хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	20.00.52.002	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	ЭНДОКРИНОЛОГИЯ	Хирургическое лечение	97 030