



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.06.2015

№ 234а

О внесении изменений в постановление Администрации
Томской области от 25.12.2014 № 520а

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации Томской области от 25.12.2014 № 520а «Об утверждении областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» («Собрание законодательства Томской области», № 2/1 (116) от 16.02.2015) следующие изменения:

в областной Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, утвержденной указанным постановлением (далее – Программа):

1) в пункте 25:

в абзаце третьем слова «2,707 посещения» заменить словами «2,9 посещения»;

в абзаце четвертом слова «2,052 обращения» заменить словами «2,15 обращения»;

в абзаце шестом слова «0,719 пациенто-дня» заменить словами «0,675 пациенто-дня»;

в абзаце седьмом слова «0,189 случая» заменить словами «0,193 случая»;
дополнить абзацами и таблицей следующего содержания:

«Нормативы объемов медицинской помощи устанавливаются с учетом уровней (этапов) оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи. Распределение нормативов в зависимости от уровней (этапов) оказания медицинской помощи представлено в таблице 1.

Таблица 1. Распределение нормативов объемов медицинской помощи с учетом уровней (этапов) оказания медицинской помощи на 2015 год

| Объемы медицинской помощи | Единица измерения | Нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя | | |
|--|-------------------|--|------------|-------------|
| | | I уровень | II уровень | III уровень |
| Медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях, | | | | |

| | | | | |
|---|-----------------------|-------|-------|---------|
| в том числе: | | | | |
| с профилактической и иными целями, в том числе: | посещение | 1,201 | 1,363 | 0,346 |
| на 1 жителя за счет средств областного бюджета | | 0,211 | 0,388 | 0,010 |
| на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС | | 0,990 | 0,975 | 0,336 |
| посещение по неотложной медицинской помощи на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС | посещение | 0,171 | 0,248 | 0,081 |
| обращение в связи с заболеванием | обращение | 0,866 | 0,981 | 0,303 |
| на 1 жителя за счет средств областного бюджета | | 0,100 | 0,095 | 0,005 |
| на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС | | 0,767 | 0,885 | 0,298 |
| Специализированная медицинская помощь, в том числе: | случай госпитализации | 0,031 | 0,090 | 0,073 |
| на 1 жителя за счет средств областного бюджета | | 0,008 | 0,010 | 0,004 |
| на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС | | 0,023 | 0,080 | 0,069 |
| Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | пациенто-день | 0,191 | 0,325 | 0,159 |
| на 1 жителя за счет средств областного бюджета | | 0,0 | 0,115 | 0,0 |
| на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС | | 0,190 | 0,211 | 0,159»; |

2) в пункте 26:

в абзаце третьем слова «553,5 рубля» заменить словами «541,6 рубля»;

в абзаце четвертом слова «1580,2 рубля» заменить словами «1570,6 рубля»;

в абзаце шестом слова «546,7 рубля» заменить словами «755,8 рубля»;

в абзаце седьмом слова «54018,0 рубля» заменить словами «45137,3 рубля»;

3) в абзаце втором пункта 28 слова «в 2015 году – 3027,2 рубля» заменить словами «в 2015 году – 3256,0 рубля»;

4) приложение № 3 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

5) приложение № 5 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

6) приложение № 6 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

7) приложение № 7 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

8) приложение № 8 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Администрации Томской области (Севостьянов) обеспечить опубликование настоящего постановления.

И.о. Губернатора Томской области



А.М.Феденёв

Приложение № 1
к постановлению Администрации
Томской области
от 19.06.2015 № 234а

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации областной
Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области
на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, в том числе областной
Программы обязательного медицинского страхования

| № п/п | Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования * |
|----------|---|---|
| 1. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Александровская районная больница» | + |
| 2. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Асиновская районная больница» | + |
| 3. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бакчарская районная больница» | + |
| 4. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Верхнекетская районная больница» | + |
| 5. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зырянская районная больница» | + |
| 6. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Каргасокская районная больница» | + |
| 7. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кожевниковская районная больница» | + |
| 8. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Колпашевская районная больница» | + |
| 9. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кривошеинская районная больница» | + |
| 10. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Молчановская районная больница» | + |
| 11. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Парабельская районная больница» | + |
| 12. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Первомайская районная больница» | + |
| 13. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тегульдетская районная больница» | + |
| 14. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томская районная больница» | + |
| 15. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Светленская районная больница» | + |
| 16. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Лоскутовская районная поликлиника» | + |
| 17. | Областное государственное бюджетное учреждение | + |

| | | |
|-----|---|---|
| | здравоохранения «Чаинская районная больница» | |
| 18. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шегарская районная больница» | + |
| 19. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Стрежевская городская больница» | + |
| 20. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Детский центр восстановительного лечения» | |
| 21. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи» | + |
| 22. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Больница скорой медицинской помощи» | + |
| 23. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Больница № 2» | + |
| 24. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 3» | + |
| 25. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Межвузовская больница» | + |
| 26. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 1» | + |
| 27. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 2» | + |
| 28. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть «Строитель» | + |
| 29. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 1» | + |
| 30. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Родильный дом им. Н.А. Семашко» | + |
| 31. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 4» | + |
| 32. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская больница № 1» | + |
| 33. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 2» | + |
| 34. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Больница скорой медицинской помощи № 2» | + |
| 35. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская инфекционная больница им. Г.Е. Сибирцева» | + |
| 36. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 1» | + |
| 37. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 3» | + |
| 38. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 4» | + |
| 39. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 8» | + |
| 40. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 10» | + |

| | | |
|-----|---|---|
| 41. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1» | + |
| 42. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника № 1» | + |
| 43. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника № 2» | + |
| 44. | Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации» | + |
| 45. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт кардиологии» | + |
| 46. | Автономная некоммерческая организация «Научно-исследовательский институт микрохирургии» | + |
| 47. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт медицинской генетики» | + |
| 48. | Томский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-клинический центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства» | + |
| 49. | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Томской области» | + |
| 50. | Общество с ограниченной ответственностью «Медсанчасть № 3» | + |
| 51. | Закрытое акционерное общество «Центр семейной медицины» | + |
| 52. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Поликлиника Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук | + |
| 53. | Общество с ограниченной ответственностью «МАДЕЗ» | + |
| 54. | Общество с ограниченной ответственностью «МАДЖ» | + |
| 55. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и перинатологии» | + |
| 56. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томская областная клиническая больница» | + |
| 57. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная детская больница» | + |
| 58. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» | + |
| 59. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томский областной онкологический диспансер» | + |
| 60. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр» | + |

| | | |
|-----|--|---|
| 61. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томская клиническая психиатрическая больница» | |
| 62. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной наркологический диспансер» | |
| 63. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский фтизиопульмонологический медицинский центр» | + |
| 64. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и другими инфекционными заболеваниями» | |
| 65. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Врачебно-физкультурный диспансер» | |
| 66. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский региональный центр крови» | |
| 67. | Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Дом ребенка, специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики» | |
| 68. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро судебно-медицинской экспертизы Томской области» | |
| 69. | Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Территориальный центр медицины катастроф» | |
| 70. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро медицинской статистики» | |
| 71. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Патологоанатомическое бюро» | |
| 72. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной кожно-венерологический диспансер» | + |
| 73. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения особого типа «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» | |
| 74. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Моряковская участковая больница» | + |
| 75. | Общество с ограниченной ответственностью «МЕДСТАР-СЕРВИС» | + |
| 76. | Общество с ограниченной ответственностью «Частная клиника № 1» | + |
| 77. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Медицинский центр им. Г.К. Жерлова» | + |
| 78. | Общество с ограниченной ответственностью «СибМедЦентр» | + |
| 79. | Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Томск-2 открытого акционерного общества «Российские железные дороги» | + |
| 80. | Федеральное бюджетное учреждение Центр реабилитации | + |

| | | |
|------|--|---|
| | Фонда социального страхования Российской Федерации «Ключи» | |
| 81. | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Сибирский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства» | + |
| 82. | Новосибирский филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации | + |
| 83. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая больница № 122 имени Л.Г. Соколова Федерального медико-биологического агентства» | + |
| 84. | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации | + |
| 85. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная детская клиническая больница Федерального медико-биологического агентства» | + |
| 86. | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 70 Федеральной службы исполнения наказаний» | + |
| 87. | Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Космонавт» | + |
| 88. | Общество с ограниченной ответственностью «Сантэ» | + |
| 89. | Общество с ограниченной ответственностью «База отдыха» | + |
| 90. | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Томск» | + |
| 91. | Общество с ограниченной ответственностью «Гранд Ретина» | + |
| 92. | Общество с ограниченной ответственностью «Гранд Сервис» | + |
| 93. | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский научно-исследовательский институт онкологии» | + |
| 94. | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника «СтоЛет» | + |
| 95. | Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский институт репродукции человека» | + |
| 96. | Общество с ограниченной ответственностью «Центр репродуктивных технологий «Аист» | + |
| 97. | Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье» | + |
| 98. | Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Сибирь» | + |
| 99. | Общество с ограниченной ответственностью «Открытая лаборатория» | + |
| 100. | Общество с ограниченной ответственностью «ТомОко» | + |

| | | |
|------|---|---|
| 101. | Общество с ограниченной ответственностью «Аб ово мед» | + |
| 102. | Индивидуальный предприниматель Рудченко Сергей Александрович | + |
| 103. | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория современной диагностики» | + |
| 104. | Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ» | + |
| 105. | Филиал «Санаторий-профилакторий «Прометей» открытого акционерного общества «Научно-производственный центр «Полюс» | + |
| 106. | Негосударственное учреждение «Детский санаторий «Космонавт» | + |
| 107. | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Генелли» | + |
| 108. | Общество с ограниченной ответственностью «Неббиоло» | + |
| 109. | Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ Клиника Больничная» | + |
| 110. | Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-Эксперт Томск» | + |
| 111. | Общество с ограниченной ответственностью «Янакон» | + |
| 112. | Общество с ограниченной ответственностью «ЮниФарм» | + |
| 113. | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Эверест» | + |
| 114. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной центр дезинфекции» | |
| 115. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики» | |

Итого медицинских организаций, участвующих в Программе, – 115, из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, – 101.

* Знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+).



Приложение № 2
к постановлению Администрации
Томской области
от 19.06.2015 № 234а

Утвержденная стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи по условиям ее оказания на 2015 год

Численность населения – 1 080 937. Численность застрахованных лиц – 1 045 273.

| Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), руб. | Подушевые нормативы финансирования областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | | Стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам ее финансового обеспечения | | |
|--|----------|---|--|--|---|--|---|--|-------------|
| | | | | | руб. | | млн. руб. | | в % к итогу |
| | | | | | за счет средств областного бюджета | за счет средств обязательного медицинского страхования | за счет средств областного бюджета | за счет средств обязательного медицинского страхования | |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета, в том числе *: | 01 | | X | X | 3 256,0 | X | 3 519,5 | X | 21,9 |
| 1. Скорая медицинская помощь | 02 | вызов | 0,01 | 14 881,9 | 152,5 | X | 164,8 | X | X |
| 2. При заболеваниях, не включенных в областную Программу обязательного медицинского страхования: | 03 | | X | X | 1 663,7 | X | 1 798,4 | X | X |
| в амбулаторных условиях | 04.1 | посещение с профилактической и иными целями | 0,6 | 541,6 | 324,9 | X | 351,2 | X | X |
| | 04.2 | обращение | 0,2*** | 1 570,6 | 314,1 | X | 339,6 | X | X |

| | | | | | | | | | |
|---|----|--------------------------|-------|----------|---------|----------|---------|----------|------|
| в стационарных условиях | 05 | случай госпитализации | 0,02 | 45 579,9 | 937,8 | X | 1 013,7 | X | X |
| в дневных стационарах | 06 | пациенто- день | 0,115 | 755,8 | 86,9 | X | 93,9 | X | X |
| 3. При заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, гражданам Российской Федерации, не идентифицированным и не застрахованным в системе обязательного медицинского страхования: | 07 | | X | X | 15,2 | X | 16,4 | X | X |
| скорая медицинская помощь | 08 | вызов | 0,002 | 2 901,6 | 5,1 | X | 5,5 | X | |
| в амбулаторных условиях | 09 | посещение | - | - | - | X | - | X | X |
| в стационарных условиях | 10 | случай госпитализации | 0,001 | 23 740,0 | 10,1 | X | 10,9 | X | X |
| в дневных стационарах | 11 | пациенто- день | - | - | - | X | - | X | X |
| 4. Паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,036 | 1 844,8 | 66,5 | X | 71,9 | X | X |
| 5. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | | X | X | 1 289,4 | X | 1 393,7 | X | X |
| 6. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Томской области | 14 | случай госпитализации | X | X | 68,7 | X | 74,3 | X | X |
| II. Средства областного бюджета на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования**: | 15 | | X | X | | X | | X | |
| скорая медицинская помощь | 16 | вызов | X | X | | X | | X | X |
| в амбулаторных условиях | 17 | посещение | X | X | | X | | X | X |
| в стационарных условиях | 18 | случай госпитализации | X | X | | X | | X | X |
| в дневных стационарах | 19 | пациенто- день | X | X | | X | | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования: | 20 | | X | X | X | 12 038,1 | X | 12 583,1 | 78,1 |
| скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32) | 21 | вызов | 0,330 | 2 491,6 | X | 822,23 | X | 859,5 | X |

| | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----------|------|--|---------|-----------|---|----------|---|----------|---|
| в амбулаторных условиях | Сумма строк | 29.1+34.1 | 22.1 | посещение с профилактической и иной целями | 2,3 | 511,4 | X | 1 176,24 | X | 1 229,5 | X |
| | | 29.2+34.2 | 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,5 | 654,6 | X | 327,32 | X | 342,1 | X |
| | | 29.3+34.3 | 22.3 | обращений | 1,95*** | 1 432,8 | X | 2 793,99 | X | 2 920,5 | X |
| в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе: | | | 23 | случай госпитализации | 0,172 | 32 944,6 | X | 5 666,48 | X | 5 923,0 | X |
| Медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1) | | | 23.1 | к/день | 0,033 | 2 242,8 | X | 74 | X | 77,4 | |
| Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 + 35.2) | | | 23.2 | случай госпитализации | 0,002 | 115 898,2 | X | 214,9 | X | 224,6 | |
| в дневных стационарах (сумма строк 31 + 35) | | | 24 | пациенто-день | 0,56 | 1 904,2 | X | 1 066,35 | X | 1 114,6 | X |
| паллиативная медицинская помощь**** (равно строке 36) | | | 25 | к/день | | | | X | | X | |
| затраты на АУП в сфере обязательного медицинского страхования ***** | | | 26 | | X | X | X | 185,54 | X | 193,9 | X |
| из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам: | | | 27 | | X | X | X | 11 852,6 | X | 12 389,2 | |
| скорая медицинская помощь | | | 28 | вызов | 0,330 | 2 491,6 | X | 822,23 | X | 859,5 | X |
| в амбулаторных условиях | | 29.1 | 22.1 | посещение с профилактической и иной целями | 2,3 | 511,4 | X | 1 176,24 | X | 1 229,5 | X |
| | | 29.2 | 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,5 | 654,6 | X | 327,32 | X | 342,1 | X |
| | | 29.3 | 22.3 | обращение | 1,95*** | 1 432,8 | X | 2 793,99 | X | 2 920,5 | X |
| в стационарных условиях, в том числе: | | | 30 | случай госпитализации | 0,172 | 32 944,6 | X | 5 666,48 | X | 5 923,0 | X |
| Медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 30.1 | к/день | 0,033 | 2 242,8 | X | 74 | X | 77,4 | |
| Высокотехнологичная медицинская помощь | | | 30.2 | случай госпитализации | 0,002 | 115 898,2 | X | 214,9 | X | 224,6 | |
| в дневных стационарах | | | 31 | пациенто-день | 0,56 | 1 904,2 | X | 1 066,35 | X | 1 114,6 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой | | | 32 | | X | X | X | | X | | |

| | | | | | | | | | |
|--|------|--|---|---|---------|----------|---------|----------|-----|
| программы: | | | | | | | | | |
| скорая медицинская помощь | 33 | вызов | | | X | | X | | X |
| в амбулаторных условиях | 34.1 | посещение с профилактической и иной целями | | | X | | X | | X |
| | 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | | | X | | X | | X |
| | 34.3 | обращение | | | X | | X | | X |
| в стационарных условиях, в том числе: | 35 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| Медицинская реабилитация в стационарных условиях | 35.1 | к/день | | | | | | | |
| Высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случай госпитализации | | | | | | | |
| в дневных стационарах | 35 | пациенто-день | | | X | | X | | X |
| паллиативная медицинская помощь | 36 | к/день | | | | | | | |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 15 + 20) | 37 | | X | X | 3 256,0 | 12 038,1 | 3 519,5 | 12 583,1 | 100 |

* Без учета финансовых средств областного бюджета на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются средства областного бюджета на содержание медицинских организаций, работающих в системе обязательного медицинского страхования, сверх уплачиваемых страховых взносов на неработающее население и передаваемые в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области в виде межбюджетных трансфертов.

*** Кратность посещений по поводу одного заболевания составляет 3,2 посещения.

**** В случае включения паллиативной медицинской помощи в областную программу обязательного медицинского страхования сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

***** Затраты на административно-управленческий персонал Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области и страховых медицинских организаций.



Приложение № 3
к постановлению Администрации
Томской области
от 19.06.2015 № 234а

Стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области по источникам финансового обеспечения на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов

| Источники финансового обеспечения областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области | № строки | 2015 год | | | | Плановый период | | | |
|---|----------|--|--|---|--|-------------------------------|--|-------------------------------|--|
| | | утвержденная стоимость областной Программы | | расчетная стоимость областной Программы | | 2016 год | | 2017 год | |
| | | всего (млн. руб.) | на одного жителя (одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию) в год (руб.) | всего (млн. руб.) | на одного жителя (одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию) в год (руб.) | стоимость областной Программы | на одного жителя (одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию) в год (руб.) | стоимость областной Программы | на одного жителя (одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию) в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Стоимость областной Программы по источникам финансового обеспечения – всего (сумма строк 02 +03), в том числе: | 01 | 16 102,6 | 15 294,1 | 17 838,4 | 16 899,8 | 16 565,9 | 15 745,1 | 18 110,3 | 17 222,6 |
| I. Средства областного бюджета | 02 | 3 519,5 | 3 256,0 | 5 257,7 | 4 864,0 | 3 272,2 | 3 027,2 | 3 272,2 | 3 027,2 |
| II. Стоимость областной Программы обязательного медицинского страхования (далее – областная Программа ОМС) – всего (сумма строк 04 +08) | 03 | 12 583,1 | 12 038,1 | 12 580,7 | 12 035,8 | 13 293,7 | 12 717,9 | 14 838,1 | 14 195,4 |
| 1. Стоимость областной Программы ОМС в рамках базовой программы (сумма | 04 | 12 583,1 | 12 038,1 | 12 580,7 | 12 035,8 | 13 293,7 | 12 717,9 | 14 838,1 | 14 195,4 |

| | | | | | | | | | |
|--|----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| строк 05+06+07), в том числе: | | | | | | | | | |
| 1.1. Субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования | 05 | 12 580,7 | 12 035,8 | 12 580,7 | 12 035,8 | 13 291,2 | 12 715,5 | 14 835,5 | 14 192,9 |
| 1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение областной ОМС в части базовой программы ОМС | 06 | | | | | | | | |
| 1.3. Прочие поступления | 07 | 2,4 | 2,3 | | | 2,5 | 2,4 | 2,6 | 2,5 |
| 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой Программой ОМС, в том числе: | 08 | | | | | | | | |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | | | | | | | | |
| 2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет Территориального фонда обязательного | 10 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| медицинского страхования Томской области на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|



Приложение № 4
к постановлению Администрации
Томской области
от 19.06.2015 № 234а

Объемы медицинской помощи на 2015 год

Численность населения – 1 080 937 человек, численность застрахованных – 1 045 273 человек.

| № п/п | Объемы медицинской помощи | Единица измерения | Количество |
|-------|---|-----------------------|------------|
| 1. | Объемы медицинской помощи за счет средств областного бюджета: | | |
| 1.1 | скорая медицинская помощь | число вызовов | 12 971 |
| 1.2 | медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях, в том числе: | | |
| | посещение с профилактической и иными целями | посещение | 648 562 |
| | обращение в связи с заболеванием | обращение | 216 187 |
| 1.3 | специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | случай госпитализации | 22 700 |
| 1.4 | паллиативная медицинская помощь | койко-дни | 38 975 |
| 1.5 | медицинская помощь в условиях дневного стационара | пациенто-дни | 124308 |
| 2. | Объемы медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования: | | |
| 2.1 | скорая медицинская помощь | число вызовов | 344 940 |
| 2.2 | медицинская помощь оказываемая в амбулаторных условиях, в том числе: | | |
| | посещение с профилактической и иными целями | посещение | 2 404 128 |
| | посещение по неотложной медицинской помощи | посещение | 522 637 |
| | обращение в связи с заболеванием | обращение | 2 038 282 |
| 2.3 | специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | случай госпитализации | 179 787 |
| 2.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара | пациенто-день | 585 353 |



Приложение № 5
к постановлению Администрации
Томской области
от 19.06.2015 № 234а

Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в 2015 году
в расчете на одно застрахованное лицо по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи

Численность населения – 1 080 937 человек, численность застрахованных лиц – 1 045 273.

| № группы высокотехнологичной медицинской помощи | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи на 1 застрахованное лицо Томской области, руб. |
|---|--|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|---|
| АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | | |
| 1 | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные | K86.0 – K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная наложение гепатикоюноанастомоза резекция поджелудочной железы эндоскопическая дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка | 4,80 |
| | Микрохирургические и реконструктивно-пластические | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, | заболевания, врожденные аномалии | хирургическое лечение | резекция печени с использованием лапароскопической техники | |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|-----------------------|--|------|
| | 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 | K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутripеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | | резекция одного сегмента печени резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом резекция печени атипичная эмболизация печени с использованием лекарственных средств | |
| | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | D12.6, L05.9, K60.4, K62.3, K62.8, K57.2, K59.3, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2 | семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника – закрытие стомы с формированием анастомоза | |
| 2 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3 | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства | хирургическое лечение | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) эндоскопическое удаление параганглиомы односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом | 1,55 |
| | | <u>E26.0</u> | гиперальдостеронизм | хирургическое лечение | эндоскопическая адреналэктомия с опухолью | |
| | | <u>E24</u> | гиперкортицизм. | хирургическое | эндоскопическая адреналэктомия | |

| | | | | | | |
|--------------------------|--|----------------------------|--|-------------------------|--|------|
| | | | Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | лечение | с опухолью односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | |
| АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ | | | | | | |
| 3 | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, истмико-цервикальной недостаточностью, с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | О36.0, О36.1 | привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией | терапевтическое лечение | экстракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, плазмафильтрации с последующим введением иммуноглобулинов | 1,67 |
| | | <u>О34.3</u> | привычный выкидыш, обусловленный истмико-цервикальной недостаточностью с пролабированием плодного пузыря в цервикальный канал и (или) влагалище, при сроке до 22 недели беременности | комбинированное лечение | хирургическая коррекция истмико-цервикальной недостаточности и последующая поликомпонентная терапия под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор | |
| | | <u>О28.0</u> | привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности | терапевтическое лечение | терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, каскадная плазмафильтрация, иммуносорбция) с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | |
| | Комплексное лечение плацентарной недостаточности, | О36.5, О43.1, О43.8, О43.9 | плацентарная недостаточность, | терапевтическое лечение | терапия с использованием генно-инженерных препаратов, | |

| | | | | | |
|--|--------------------|---|-------------------------|---|---|
| сопровождаящейся задержкой роста плода, с применением цитогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состояния плода, в сочетании с методами экстракорпорального воздействия на кровь | | сопровождаящаяся задержкой роста плода и подтвержденная ультразвуковыми методами обследования и доплерометрией, обусловленная иммунологическими, эндокринными нарушениями, инфекционным процессом, экстрагенитальной патологией | | назначаемых по данным проведенной диагностики причин нарушения роста плода по амниотической жидкости и (или) крови плода под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор, бактериологическим, генетическим исследованием | |
| Лечение преэклампсии при сроке до 34 недели беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, эфферентных методов терапии | O11, O12, O13, O14 | преэклампсия у беременной при сроке до 34 недели беременности | терапевтическое лечение | экстракорпоральные методы лечения с использованием аппаратного плазмафереза, каскадной плазмафильтрации под контролем за состоянием плода методами функциональной диагностики | |
| 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 | N81, N88.4, N88.1 | цистоцеле, неполное и полное матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: slingовая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным |

| | | | | | | |
|----------------------|--|--|---|-----------------------|--|------|
| | заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции: сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов | | возраста | | доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация матки или культы влагалища с использованием синтетических сеток | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: пластика сфинктера прямой кишки | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: пластика шейки матки | |
| | | <u>N99.3</u> | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация культы влагалища, slingовая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов | |
| | | <u>N39.4</u> | стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза | хирургическое лечение | slingовые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов | |
| НЕЙРОХИРУРГИЯ | | | | | | |
| 7 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 | внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | 7,40 |

| | | | | |
|---|---|--|---|--|
| и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | | и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| | | | | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| | | | | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| | | | | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | | | | |
| C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |
| | | | удаление опухоли с применением интраоперационной флуоресцентной микроскопии и эндоскопии | |
| D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга | |
| | | | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |
| Микрохирургические вмешательства при злокачественных | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85 | злокачественные (первичные и вторичные) | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| | | | | удаление опухоли с применением |

| | | | | | |
|---|------------------------------------|--|-----------------------|--|--|
| (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка | | и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | | интраоперационного ультразвукового сканирования | |
| 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 | C72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I – II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | |
| | C75.3, D35.2 – D35.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | |
| Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания | <u>C31</u> | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |
| | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, | злокачественные (первичные) | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|-----------------------|--|
| | череп и лицевого скелета, растущих в полость черепа | C79.5, C49.0, D16.4, D48.0 | и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | | (интраоперационных технологий) |
| | | D76.0, D76.3, M85.4, M85.5 | эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов |
| | | D10.6, D21.0, D10.9 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| | | D10.6, D21.0, D10.9 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (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 | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | хирургическое лечение | микрохирургическое удаление опухоли |
| | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых | <u>Q28.2</u> | артериовенозная мальформация головного мозга | хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций |
| | | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях | хирургическое лечение | клипирование артериальных аневризм |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|-----------------------|--|------|
| | гематомах | | разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | | стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом | |
| | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | I65.0 – I65.3, I65.8, I66, I67.8 | окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий | хирургическое лечение | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | |
| | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 | дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургическое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов | |
| 9 | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворосунтирующие операции при осложненном течении заболевания | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворосунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворосунтирующих систем | 0,80 |

| НЕОНАТОЛОГИЯ | | | | | | |
|--------------|--|---|--|-------------------------|--|-------|
| 10 | 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 | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 – 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая 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 | 6,27 |
| | | | | | противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга | |
| | | | | | традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема | |
| | | | | | высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких | |
| ОНКОЛОГИЯ | | | | | | |
| 12 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00, C01, C02, C04 - 06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, | злокачественные новообразования головы и шеи I – III стадии | хирургическое лечение | гемитиреоидэктомия видеоассистированная гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная | 57,08 |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--------------------------|---|--|
| | | C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | | | биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная | |
| | | | | | эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоабляцией | |
| | | | | | эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией | |
| | | | | | видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи | |
| | | | | | радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | |
| | | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 | злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли | |
| | | | | | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли | |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли | |
| | | | | | эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей | |
| | | | | | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли | |
| | | | | | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани | |
| | | | | | эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей | |
| | | | | | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоно- плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли | |

| | | | | | |
|--|--|--|---|-----------------------|---|
| | | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 | стенозирующий рак пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли |
| | | | | | эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли |
| | | | | | эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем |
| | | | | | эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли |
| | | | | | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей |
| | | эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе | | | |
| | | | пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) | хирургическое лечение | эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза |
| | | C22, C78.7, C24.0 | первичный и метастатический рак печени | хирургическое лечение | лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени |
| | | | | | стентирование желчных протоков под видеондоскопическим контролем |

| | | | | | |
|--|--|--|---|-----------------------|---|
| | | | | | внутриартериальная эмболизация/химиоэмболизация опухолей |
| | | | | | селективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей воротной вены |
| | | | | | чрезкожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации |
| | | | | | биоэлектротерапия |
| | | | нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| | | | | | стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| | | | | | химиоэмболизация печени |
| | | | рак общего желчного протока | хирургическое лечение | эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока |
| | | | | | эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем |
| | | | | | эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем |
| | | | | | эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |
| | | | | | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием |

| | | | | | |
|--|--|------------|---|-----------------------|---|
| | | | | | под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| | | | рак общего желчного протока в пределах слизистой слоя T1 | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |
| | | <u>C23</u> | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | хирургическое лечение | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| | | <u>C24</u> | нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | стентирование при опухолях желчных протоков чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| | | <u>C25</u> | нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Рак поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | хирургическое лечение | стентирование при опухолях поджелудочной железы эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |

| | | | | | |
|--|--|----------|---|-----------------------|---|
| | | | | | эндоскопическое стентирование вирусунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем |
| | | | | | химиоэмболизация головки поджелудочной железы |
| | | | | | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы |
| | | | | | радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая |
| | | C34, C33 | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов |
| | | | | | эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов |
| | | | | | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов |
| | | | | | эндопротезирование бронхов |
| | | | | | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов |
| | | C34, C33 | ранний рак трахеи | хирургическое лечение | эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи |
| | | | | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |
| | | | | | поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |
| | | | | | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |
| | | | стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx) | хирургическое лечение | эндопротезирование трахеи |
| | | | | | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |
| | | | | | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи |

| | | | | |
|--|--------------------------|--|-----------------------|---|
| | | | | эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой |
| | | ранние формы злокачественных опухолей легкого (I – II стадия) | хирургическое лечение | видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия |
| | | злокачественные новообразования легкого (периферический рак) | хирургическое лечение | радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| | C37, C38.3, C38.2, C38.1 | опухоль вилочковой железы (I – II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии видеоассистированное удаление опухоли средостения |
| | C49.3 | опухоли мягких тканей грудной стенки | хирургическое лечение | селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов при местно распространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии |
| | C50.2, C50.9, C50.3 | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии | хирургическое лечение | видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия |
| | C53 | злокачественные новообразования шейки матки I – III стадии. Местнораспространенные формы рака шейки матки, | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая лапароскопическая транспозиция яичников селективная |

| | | | | | |
|--|--|------------|---|-----------------------|--|
| | | | осложненные кровотечениям | | эмболизация/химиоэмболизация маточных артерий |
| | | | вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки |
| | | <u>C54</u> | злокачественные новообразования эндометрия in situ – III стадии | хирургическое лечение | гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия |
| | | | | | экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |
| | | | | | влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией |
| | | | | | экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая |
| | | <u>C56</u> | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника |
| | | | | | лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника |
| | | C51, C52 | рак вульвы 0 – I стадии, злокачественные новообразования влагалища | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией |
| | | <u>C61</u> | местнораспространенный рак предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия |
| | | | локализованный рак предстательной железы I – II стадии (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения | хирургическое лечение | интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации |
| | | | | | радиочастотная абляция опухоли |

| | | | | | |
|--|---------------|---|-----------------------|--|---|
| | | | | | предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| | | локализованный и местнораспространенный рак предстательной железы II – III стадии | хирургическое лечение | | селективная и суперселективная эмболизация /химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии |
| | | | | | биоэлектротерапия |
| | <u>C62</u> | злокачественные новообразования яичка (TxNx1-2MoS1-3) | хирургическое лечение | | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия |
| | <u>C60</u> | злокачественные новообразования полового члена | хирургическое лечение | | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия |
| | <u>C64</u> | рак почки I – III стадии, нефробластома | хирургическое лечение | | радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| | | | | | селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация почечных сосудов |
| | <u>C67</u> | рак мочевого пузыря I – IV стадии (T1-T2bNxMo) | хирургическое лечение | | интерстициальная фотодинамическая терапия |
| | | рак мочевого пузыря I – IV стадии (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении | хирургическое лечение | | селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии |
| | <u>C78</u> | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия |
| | | | | | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики «рука помощи» |
| | C78.1, C38.4, | опухоль плевры. | хирургическое | | внутриплевральная установка |

| | | | | | |
|--|--|---|--|-----------------------|---|
| | | C38.8, C45.0, C78.2 | Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | лечение | диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией |
| | | | | | внутриплевральная фотодинамическая терапия |
| | | | | | биоэлектротерапия |
| | | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры |
| | | | | | видеоторакоскопическая плеврэктомия |
| | | C79.2, C43, C44, C50 | первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией |
| | | C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 | метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей | хирургическое лечение | остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| | | | | | абляция радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентген-навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| | | | | | вертебропластика под лучевым контролем |
| | | | | | селективная /суперселективная эмболизация /химиоэмболизация/ опухолевых сосудов |
| | | | | | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия |

| | | | | | | |
|--|---|---|---|-----------------------|---|--|
| | | | | | с гипертермией | |
| | | | | | биоэлектротерапия | |
| | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01.0, C01.9, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07.0, C07.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12.0, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33.0, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73.0, C73.1, C73.2, C73.3, C73.8, | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи | |
| | | | | | энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом | |
| | | | | | лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами | |
| | | | | | лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | резекция губы с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | глоссэктомия с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом | |
| | | | | | гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва | |
| | | | | | лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом | |

| | | | | | | |
|--|--|-------|---|-----------------------|---|--|
| | | C73.9 | | | (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | | паратидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | |
| | | | | | гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва | |
| | | | | | тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва | |
| | | C15 | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | резекция пищеводно-желудочного/пищеводно-кишечного анастомоза трансторакальная | |
| | | | | | одномоментная эзофагэктомия/ субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода | |
| | | | | | удаление экстраорганный рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное | |
| | | C16 | пациенты со злокачественными | хирургическое лечение | реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых | |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка I – IV стадии | <p>деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению</p> <p>реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах</p> <p>резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомозов при болезнях оперированного желудка</p> <p>циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией</p> <p>циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией</p> <p>циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией</p> <p>циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> <p>циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> <p>циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> <p>циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоаблацией метастатических очагов печени</p> <p>расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|---|-----------------------|--|--|
| | | | | | <p>желудка</p> <p>расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода</p> <p>расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода</p> <p>расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка</p> <p>расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка</p> <p>резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная</p> <p>пилоросохраняющая резекция желудка</p> <p>удаление экстраорганных рецидивов злокачественных новообразований желудка комбинированное</p> | |
| | | <u>C17</u> | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная | |
| | | C18, C19, C20, C08, C48.1, C42.2 | состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения | хирургическое лечение | <p>реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия</p> | |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|--|---|--|
| | | | с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | | с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | |
| | | | | | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | |
| | | | | | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | |
| | | | | | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | |
| | | | | | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | |
| | | | | | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | |
| | | | | | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, | |

| | | | | | |
|--|--|---------------|---|-----------------------|--|
| | | | | | экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией |
| | | | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения II – IV стадии | хирургическое лечение | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| | | | | | комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |
| | | | | | резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| | | | | | комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов |
| | | | | | правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого |
| | | | | | левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| | | | | | комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |
| | | | | | резекция прямой кишки с резекцией печени |
| | | | | | резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| | | | | | комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов |
| | | | | | расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки |
| | | <u>C20</u> | | | локализованные опухоли средне - и нижеампулярного отдела прямой кишки |
| | | C22, C23, C24 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | гемигепатэктомия комбинированная резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом резекция печени комбинированная с ангиопластикой анатомические и атипичные |

| | | | | | |
|--|--|------------|--------------------------------|-----------------------|---|
| | | | | | резекции печени с применением радиочастотной термоабляции |
| | | | | | правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции |
| | | | | | левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции |
| | | | | | расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции |
| | | | | | расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции |
| | | | | | изолированная гипертермическая химиоперфузия печени |
| | | | | | медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции |
| | | | | | расширенная правосторонняя гемигепатэктомия |
| | | | | | расширенная левосторонняя гемигепатэктомия |
| | | <u>C34</u> | опухоли легкого I – III стадии | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза) |
| | | | | | расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи |
| | | | | | радиочастотная термоабляция |

| | | | | | |
|--|--|---|---|-----------------------|--|
| | | | | | периферической злокачественной опухоли легкого |
| | | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) |
| | | C38.4, C38.8, C45, C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | продолжительная внутриплевральная гипертермическая хемоперфузия, фотодинамическая терапия |
| | | C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение | удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией |
| | | C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта комбинированное широкое |

| | | | | | |
|--|--|--|--|-----------------------|---|
| | | | | | иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта |
| | | | | | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |
| | | <u>C48</u> | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.) |
| | | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b стадии | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |
| | | C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы 0 – IV стадии | хирургическое лечение | радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной |

| | | | | | |
|--|--|------------|---|-----------------------|---|
| | | | | | мышцей или их комбинацией |
| | | | | | отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники |
| | | | | | отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники |
| | | | | | резекция молочной железы с определением «сторожевого» лимфоузла |
| | | <u>C53</u> | злокачественные новообразования шейки матки | хирургическое лечение | расширенная экстирпация культи шейки матки |
| | | <u>C54</u> | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия I – III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника |
| | | | | | экстирпация матки с придатками |
| | | | | | экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией |
| | | <u>C56</u> | злокачественные новообразования яичников I – IV стадии. Рецидивы злокачественных новообразований яичников | хирургическое лечение | комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников |
| | | | | | двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной |

| | | | | | |
|--|--|----------------------|--|--|--|
| | | | | <p>фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия</p> <p>аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия</p> <p>циторедуктивные операции при раке яичников, фотодинамическая терапия</p> <p>циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией</p> | |
| | | C53, C54, C56, C57.8 | рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | <p>удаление рецидивных опухолей малого таза</p> <p>удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия</p> |
| | | C60 | злокачественные новообразования полового члена I – IV стадии | хирургическое лечение | ампутация полового члена, двухсторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия |
| | | C61 | локализованный рак предстательной железы I – II стадии, T1-2cN0M0 | хирургическое лечение | криодеструкция опухоли предстательной железы |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | забрюшинная лимфаденэктомия |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки III – IV стадии | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией |
| | | | злокачественные новообразования почки I – II стадии | хирургическое лечение | <p>криодеструкция злокачественных новообразований почки</p> <p>резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)</p> |
| | | C67 | злокачественные | хирургическое | цистпростатвезикулэктомия |

| | | | | | | |
|--|--|------------|---|-------------------------|--|--|
| | | | новообразования мочевого пузыря I – IV стадии | лечение | с расширенной лимфаденэктомией резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением | |
| | | <u>C74</u> | злокачественные новообразования надпочечника I – III стадии (T1a-T3aNxMo) | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | злокачественные новообразования надпочечника III – IV стадии | хирургическое лечение | расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов | |
| | | <u>C78</u> | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого | |
| | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии | C38, C39 | местнораспространенные опухоли органов средостения | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | | <u>C50</u> | первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0 | комбинированное лечение | послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации предоперационная или послеоперационная химиотерапия | |

| | | | | | | |
|---|--|---|--|-----------------------|--|------|
| | | | | | с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ | | | | | | |
| 15 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9 H74.1, H74.2, H74.3, H90 | хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные anomalies (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургическое лечение | реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва | 2,92 |
| | | | | | реконструктивные операции при врожденных anomalies развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | |
| реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите | | | | | | |
| | | H74.1, H74.2, H74.3, H90 | адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек | хирургическое лечение | тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | |
| | | | | | стапедопластика | |

| | | | | | |
|---|---|--|-----------------------|---|--|
| | | | | | при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутогенных и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |
| | | | | | слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха |
| Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0, H81.1, H81.2 | болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | селективная нейротомия | деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники |
| | H81.1, H81.2 | доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники | |
| Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | <u>J32.3</u> | доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента | |
| Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники | эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники |
| | J38.3, R49.0, | другие болезни | хирургическое | ларинготрахеопластика | |

| | | | | | | |
|---------------|--|-------------------------------------|--|-----------------------|--|------|
| | | R49.1 | голосовых складок. Дисфония. Афония | лечение | при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани | |
| | Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета | T90.2, T90.4, D14.0 | последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа | хирургическое лечение | операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом | |
| ОФТАЛЬМОЛОГИЯ | | | | | | |
| 16 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 | глаукома взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями. Врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями | хирургическое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии | 8,83 |
| | | | | | модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы | |
| | | | | | синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажа, с задней трепанацией склеры | |
| | | | | | подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры | |
| | | | | | вискоканалостомия | |
| | | | | | микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия | |
| | | | | | микроинвазивная хирургия | |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|------------------------------|--|--|
| | | | | | <p>шлеммова канала</p> <p>непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии</p> <p>реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии</p> <p>удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы</p> <p>реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы</p> | |
| | <p>Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная</p> <p>23 – 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза</p> | <p>E10.3, E11.3, H25.0 – H25.9, H26.0 – H26.4, H27.0, H28, H30.0 – H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 – H33.5, H34.8, H35.2 – H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1</p> | <p>сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках; ретиношизис и ретинальные кисты; ретинальные сосудистые окклюзии; пролиферативная ретинопатия; дегенерация макулы и заднего полюса; кровоизлияние в стекловидное тело),</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витреэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретиотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы</p> <p>удаление вторичной катаракты,</p> | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств</p> | | <p>реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии</p> | |
|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|--|
| | | | у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | | | |
| Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | H02.0 – H02.5, H04.0 – H04.6, H05.0 – H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 – H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 – S04.5, S05.0 – S05.9, T26.0 – T26.9, H44.0 – H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы | хирургическое лечение | иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме | | |
| | | | | имплантация дренажа при посттравматической глаукоме | | |
| | | | | исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | | |
| | | | | факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы | | |

| | | | | | | |
|--|---|--|--|-------------------------|--|--|
| | | | и помутнение роговицы, слепящая лейкома, гнойный эндофтальмит; дегенеративные состояния глазного яблока, не удаленное магнитное инородное тело, не удаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами | | | |
| | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли; реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 | злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1-T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | комбинированное лечение | <p>реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты</p> <p>отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты</p> <p>тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты</p> | |
| | Хирургическое и (или) лазерное | <u>H35.2</u> | ретролентальная | комбинирован- | транспупиллярная | |

| | | | | | | |
|------------------|--|---|--|-------------------------|---|------|
| | лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | | фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная, рубцовая фазы любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | ное лечение | секторальная/панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами ограничивающей коагуляции диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки криокоагуляция сетчатки | |
| ПЕДИАТРИЯ | | | | | | |
| 18 | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | <u>E83.0</u> | болезнь Вильсона | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биогических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биогических жидкостях, комплекса методов визуализации | 0,86 |
| | | K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3 | тяжелые формы мальабсорбции | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов | |

| | | | | | | |
|---------------------|---|--|--|-------------------------|---|------|
| | | <u>E75.5</u> | болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики | терапевтическое лечение | визуализации комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани | |
| | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза | <u>M34</u> | системный склероз (локальные и распространенные формы) | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы | |
| РЕВМАТОЛОГИЯ | | | | | | |
| 20 | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями | M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M07.2, M32, M34 | впервые выявленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или резистентностью к проводимой лекарственной терапии | терапевтическое лечение | 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 методов (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии | 2,88 |
| | | | | | 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 | |
| СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | | |
| 21 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21, I22 | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 – 3-х коронарных артерий | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды) | 107,14 |
| 22 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 11,66 |
| ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ | | | | | | |
| 25 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным | хирургическое лечение | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 20,64 |

| | | | | |
|---|---|--|------------------------------|--|
| позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | | новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | | |
| | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией |
| | T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами |
| | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением | M00, M01, M03.0, M12.5, M17 | выраженное нарушение функции | хирургическое лечение |

| | | | | | | |
|--|---|--|---|-----------------------|---|--|
| | целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | | крупного сустава конечности любой этиологии | | фиксации и остеосинтеза | |
| | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | |
| | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M1.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компонок аппаратов с использованием модульной трансформации корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза | |

| | | | | | | |
|----|---|---|--|-----------------------|---|------|
| | | | (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | | | |
| | | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92 | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургическое лечение | реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами | |
| | | <u>M24.6</u> | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | 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 | |
| | | <u>M24.6</u> | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | |
| 26 | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, M84.1 | неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава | 6,91 |
| | | <u>M16.1</u> | идиопатический деформирующий одно- или | | | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|-----------------------|---|------|
| | | | двухсторонний коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см) | | | |
| УРОЛОГИЯ | | | | | | |
| 28 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | N13.0, N13.1, N13.2, N35, N33, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N 32.2 | стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевого пузыря. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | хирургическое лечение | уретропластика кожным лоскутом | 2,29 |
| | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | Z52.4, N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N 3.2, N28, I86.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Донор почки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое лечение | лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия, забор донорской почки лапаро- | |

| | | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|-----------------------|---|------|
| | | | | | и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки | |
| | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника | |
| | | Z52.4, I86.1 | опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Донор почки. | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия | |
| | | | | | лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | |
| | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер | хирургическое лечение | перкутанная нефролитолапексия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии | |
| ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ | | | | | | |
| 29 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | <u>Q36.9</u> | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 2,47 |
| | | L91, M96, M95.0 | рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики | хирургическое лечение | хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями | |
| | | Q35.0, Q35.1, M96 | послеоперационный дефект твердого неба | хирургическое лечение | пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) | |
| | | | | | реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризованного лоскута | |
| | | Q35.0, Q35.1, Q38 | врожденная | хирургическое | реконструктивная операция | |

| | | | | | | |
|-----------------------|---|-------------------------------|---|----------------------------|--|------|
| | | | и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза | лечение | при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) | |
| | | Q18, Q30 | врожденная расщелина носа, лица – косая, поперечная, срединная | хирургическое лечение | хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов | |
| | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | M95.1, Q87.0 | субтотальный дефект и деформация ушной раковины | хирургическое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков | |
| | | Q18.5, Q18.4 | микростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение микростомы | |
| | | | макростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение макростомы | |
| | 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 | <u>D11.0</u> | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | удаление новообразования | |
| | | <u>D11.9</u> | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | удаление новообразования | |
| ЭНДОКРИНОЛОГИЯ | | | | | | |
| 30 | Терапевтическое лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | E10.2, E10.7, E11.2, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек и множественными осложнениями | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая молекулярно-генетическую диагностику, многокомпонентную заместительную терапию гломерулярных поражений при сахарном диабете (диабетическая нефропатия), проведение диализа комплексное лечение, включая | 0,79 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|-------------------------|---|--------|
| | | | | | установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | |
| | | E10.4, E10.5, E10.7, E11.4, E11.5, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | |
| Итого | | | | | | 246,56 |

