## ПРЕЙСКУРАНТ с 21.10.2025

на платные медицинские услуги, оказываемые в государственном учреждении здравоохранения «Гомельская городская клиническая поликлиника №14»

## для иностранных граждан, постоянно проживающих (или постоянно пребывающих) в Республике Беларусь (резидентов)

| №<br>п/п   | Наименование платных медицинских услуг<br>2   | Единица<br>измерения<br>3  | Тариф,<br>руб.   | Стоимость расходных материалов, руб.                                 | Стоимость медицинской услуги, руб.  |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|---|--|--|--|--|
|  | _   | -  |  |  |   |  |  |  |  |
| «КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ СОТРУДНИКОВ КАФЕДР, ИМЕЮЩИХ<br>КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ КАТЕГОРИИ, УЧЕНУЮ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ, АКАДЕМИЧЕСКОЕ УЧЕНОЕ<br>ЗВАНИЕ» |   |  |  |  |   |  |  |  |  |
| 1  | Врач - специалист второй квалификационной категории   | консультация   | 24.33  | 0.93   | 25.26   |  |  |  |  |
| 2  | Врач - специалист первой квалификационной категории   | консультация   | 25.01  | 0.93   | 25.94   |  |  |  |  |
|  | «ПРОВЕДЕНИЕ ВСЕХ ВИДОВ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ И МЕДИЦИНСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ ГРАЖДАН»  |  |  |  |   |  |  |  |  |
| 3  | Врач-терапевт   | осмотр   | 4.79   | 0.00   | 4.79  |  |  |  |  |
| 4  | Врач-невролог   | осмотр   | 4.79   | 0.00   | 4.79  |  |  |  |  |
| 5  | Врач-офтальмолог  | осмотр   | 4.98   | 0.00   | 4.98  |  |  |  |  |
| 6  | Врач-хирург   | осмотр   | 4.88   | 0.00   | 4.88  |  |  |  |  |
| 7  | Врач-оториноларинголог  | осмотр   | 4.45   | 0.00   | 4.45  |  |  |  |  |
| 8  | Врач-акушер-гинеколог   | осмотр   | 7.49   | 0.91   | 8.40  |  |  |  |  |
| 9  | Врачом-инфекционистом   | осмотр   | 6.20   | 0.90   | 7.10  |  |  |  |  |
| 10   | Регистрация освидетельствуемого медицинским регистратором   | услуга   | 1.58   | 0.00   | 1.58  |  |  |  |  |
| 11   | Вынесение врачом-специалистом заключительного экспертного решения   | услуга   | 6.41   | 0.00   | 6.41  |  |  |  |  |
| KI   | «ПРИЕМ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ СОТРУДНИКОВ КАФЕДР,ИМЕЮЩИХ<br>КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ КАТНГОРИИ, УЧЕНУЮ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ, АКАДЕМИЧЕСКОЕ УЧЕНОЕ<br>ЗВАНИЕ»  |  |  |  |   |  |  |  |  |
| 12   | Первичный прием врача-специалиста 1 квалификационной категории  | прием  | 21.11  | 0.93   | 22.04   |  |  |  |  |
| 13   | Первичный прием врача-специалиста 2 квалификационной категории  | прием  | 19.60  | 0.93   | 20.53   |  |  |  |  |
| 14   | Повторный прием врача-специалиста 1 квалификационной категории  | прием  | 12.66  | 0.93   | 13.59   |  |  |  |  |
| 15   | Повторный прием врача-специалиста 2 квалификационной категории  | прием  | 11.75  | 0.93   | 12.68   |  |  |  |  |
|  | «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОІ   | ГИЯ»   |  | 1  |   |  |  |  |  |
| 16   | Первичный прием врача-акушера-гинеколога  | прием  | 22.27  | 1.52   | 23.79   |  |  |  |  |
| 17   | Повторный прием врача-акушера-гинеколога  | прием  | 14.85  | 1.52   | 16.37   |  |  |  |  |
| 18   | Кольпоцитология   | манипуляция  | 1.50   | 0.93   | 2.43  |  |  |  |  |
| 19   | Забор мазка на исследование   | манипуляция  | 1.50<br>14.85  | 0.93   | 2.43  |  |  |  |  |
|  | Кольпоскопия простая  | исследование   | 1 14 85  | 1.52   | 16.37   |  |  |  |  |
|  |   |  |  |  |   |  |  |  |  |
| 21   | Кольпоскопия расширенная с цитологией   | исследование   | 16.79  | 1.96   | 18.75   |  |  |  |  |
| 22   | Кольпоскопия расширенная с цитологией<br>Кардиотокограмма плода (КТГ)   |  |  |  |   |  |  |  |  |
|  | Кольпоскопия расширенная с цитологией   | исследование   | 16.79  | 1.96   | 18.75   |  |  |  |  |
| 22   | Кольпоскопия расширенная с цитологией<br>Кардиотокограмма плода (КТГ)<br>Введение внутриматочного средства контрацепции (без стоимости  | исследование<br>исследование   | 16.79<br>5.06  | 1.96<br>0.99   | 18.75<br>6.05   |  |  |  |  |
| 22   | Кольпоскопия расширенная с цитологией<br>Кардиотокограмма плода (КТГ)<br>Введение внутриматочного средства контрацепции (без стоимости<br>средства контрацепции)  | исследование исследование операция   | 16.79<br>5.06<br>11.12   | 1.96<br>0.99<br>1.94   | 18.75<br>6.05<br>13.06  |  |  |  |  |
| 22<br>23<br>24   | Кольпоскопия расширенная с цитологией Кардиотокограмма плода (КТГ) Введение внутриматочного средства контрацепции (без стоимости средства контрацепции) Удаление внутриматочного средства контрацепции  | исследование исследование операция операция  | 16.79<br>5.06<br>11.12<br>11.12  | 1.96<br>0.99<br>1.94<br>1.05<br>4.85                                 | 18.75<br>6.05<br>13.06<br>12.17   |  |  |  |  |
| 22<br>23<br>24<br>25<br>26   | Кольпоскопия расширенная с цитологией Кардиотокограмма плода (КТГ) Введение внутриматочного средства контрацепции (без стоимости средства контрацепции) Удаление внутриматочного средства контрацепции Электроконизация шейки матки «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ» Первичный прием врача-офтальмолога  | исследование исследование операция операция  | 16.79<br>5.06<br>11.12<br>11.12<br>35.50<br>22.15                                    | 1.96<br>0.99<br>1.94<br>1.05<br>4.85                                 | 18.75<br>6.05<br>13.06<br>12.17<br>40.35                                    |  |  |  |  |
| 22<br>23<br>24<br>25<br>26<br>27   | Кольпоскопия расширенная с цитологией Кардиотокограмма плода (КТГ) Введение внутриматочного средства контрацепции (без стоимости средства контрацепции) Удаление внутриматочного средства контрацепции Электроконизация шейки матки  «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ» Первичный прием врача-офтальмолога   | исследование исследование операция операция операция   | 16.79<br>5.06<br>11.12<br>11.12<br>35.50<br>22.15<br>14.76                           | 1.96<br>0.99<br>1.94<br>1.05<br>4.85<br>0.91                         | 18.75<br>6.05<br>13.06<br>12.17<br>40.35<br>23.06<br>15.67                  |  |  |  |  |
| 22<br>23<br>24<br>25<br>26   | Кольпоскопия расширенная с цитологией Кардиотокограмма плода (КТГ) Введение внутриматочного средства контрацепции (без стоимости средства контрацепции) Удаление внутриматочного средства контрацепции Электроконизация шейки матки «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ» Первичный прием врача-офтальмолога  | исследование исследование операция операция операция прием   | 16.79<br>5.06<br>11.12<br>11.12<br>35.50<br>22.15                                    | 1.96<br>0.99<br>1.94<br>1.05<br>4.85                                 | 18.75<br>6.05<br>13.06<br>12.17<br>40.35                                    |  |  |  |  |
| 22<br>23<br>24<br>25<br>26<br>27   | Кольпоскопия расширенная с цитологией Кардиотокограмма плода (КТГ) Введение внутриматочного средства контрацепции (без стоимости средства контрацепции) Удаление внутриматочного средства контрацепции Электроконизация шейки матки  «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ» Первичный прием врача-офтальмолога   | исследование исследование операция операция операция прием прием                                     | 16.79<br>5.06<br>11.12<br>11.12<br>35.50<br>22.15<br>14.76                           | 1.96<br>0.99<br>1.94<br>1.05<br>4.85<br>0.91                         | 18.75<br>6.05<br>13.06<br>12.17<br>40.35<br>23.06<br>15.67                  |  |  |  |  |
| 22<br>23<br>24<br>25<br>26<br>27<br>28   | Кольпоскопия расширенная с цитологией Кардиотокограмма плода (КТГ) Введение внутриматочного средства контрацепции (без стоимости средства контрацепции) Удаление внутриматочного средства контрацепции Электроконизация шейки матки  «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ» Первичный прием врача-офтальмолога Повторный прием врача-офтальмолога Исследование полей зрения (периметрия) Исследование переднего отрезка глаза с помощью щелевой лампы  | исследование исследование операция операция операция прием прием манипуляция                         | 16.79<br>5.06<br>11.12<br>11.12<br>35.50<br>22.15<br>14.76<br>14.85                  | 1.96<br>0.99<br>1.94<br>1.05<br>4.85<br>0.91<br>0.91<br>0.91         | 18.75<br>6.05<br>13.06<br>12.17<br>40.35<br>23.06<br>15.67<br>15.76         |  |  |  |  |
| 22<br>23<br>24<br>25<br>26<br>27<br>28<br>29   | Кольпоскопия расширенная с цитологией Кардиотокограмма плода (КТГ) Введение внутриматочного средства контрацепции (без стоимости средства контрацепции) Удаление внутриматочного средства контрацепции Электроконизация шейки матки  «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ» Первичный прием врача-офтальмолога Повторный прием врача-офтальмолога Исследование полей зрения (периметрия) Исследование переднего отрезка глаза с помощью щелевой лампы (биомикроскопия) Измерение внутриглазного давления (тонометрия) Тонография | исследование исследование операция операция операция прием прием манипуляция манипуляция             | 16.79<br>5.06<br>11.12<br>11.12<br>35.50<br>22.15<br>14.76<br>14.85<br>7.40          | 1.96<br>0.99<br>1.94<br>1.05<br>4.85<br>0.91<br>0.91<br>0.91         | 18.75<br>6.05<br>13.06<br>12.17<br>40.35<br>23.06<br>15.67<br>15.76<br>8.31 |  |  |  |  |
| 22<br>23<br>24<br>25<br>26<br>27<br>28<br>29<br>30   | Кольпоскопия расширенная с цитологией Кардиотокограмма плода (КТГ) Введение внутриматочного средства контрацепции (без стоимости средства контрацепции) Удаление внутриматочного средства контрацепции Электроконизация шейки матки  «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ» Первичный прием врача-офтальмолога Повторный прием врача-офтальмолога Исследование полей зрения (периметрия) Исследование переднего отрезка глаза с помощью щелевой лампы (биомикроскопия) Измерение внутриглазного давления (тонометрия)            | исследование исследование операция операция операция прием прием манипуляция манипуляция манипуляция | 16.79<br>5.06<br>11.12<br>11.12<br>35.50<br>22.15<br>14.76<br>14.85<br>7.40<br>11.12 | 1.96<br>0.99<br>1.94<br>1.05<br>4.85<br>0.91<br>0.91<br>0.91<br>0.93 | 18.75<br>6.05<br>13.06<br>12.17<br>40.35<br>23.06<br>15.67<br>15.76<br>8.31 |  |  |  |  |

|  | Manak a wall lawyun i yug naararanayug na diyany u umaynyyayi yaari y  |   |   |   |  |
|--|--|---|---|---|--|
| 34   | Мазок с коньюктивы для исследования на флору и чувствительность к антибиотикам   | манипуляция   | 16.38   | 0.89  | 17.27  |
|  | «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИ  | A»  |   |   |  |
| 35   | Первичный прием врача-оториноларинголога   | прием   | 23.85   | 0.05  | 23.90  |
| 36   | Повторный прием врача-оториноларинголога   | прием   | 11.45   | 0.05  | 11.50  |
| 37   | Промывание наружного слухового прохода   | манипуляция   | 4.73  | 0.10  | 4.83   |
| 38   | Удаление серной пробки   | манипуляция   | 12.66   | 0.31  | 12.97  |
| 39   | Акуметрия (исследование слуха шепотной речью, камертонами)   | манипуляция   | 6.32  | X   | 6.32   |
| 40   | Промывание лакун миндалин  | манипуляция   | 11.85   | 0.71  | 12.56  |
|  | «ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ»   |   |   |   |  |
| 41   | Вскрытие и дренирование фурункула или карбункула или гидраденита   | операция  | 30.40   | 3.91  | 34.31  |
| 42   | Радикальное иссечение и дренирование флегмон или абсцессов   | операция  | 47.64   | 4.12  | 51.76  |
| 43   | Вскрытие кожного или подкожного панариция  | операция  | 30.40   | 4.12  | 34.52  |
| 44   | Вскрытие и дренирование костного или суставного или сухожильного панариция   | операция  | 30.40   | 1.53  | 31.93  |
| 45   | Удаление ногтя   | операция  | 30.40   | 4.12  | 34.52  |
| 46   | Первичная обработка ожогов или иссечение некротических тканей  | операция  | 55.57   | 4.12  | 59.69  |
| 47   | Электрокоагуляция доброкачественных новообразований кожи вирусной этиологии (бородавка, папиллома, контагиозный моллюск, кондилома)  | операция  | 14.42   | 4.72  | 19.14  |
| 48   | Электрокоагуляция доброкачественных новообразований кожи до 0,5 см   | операция  | 15.98   | 4.72  | 20.70  |
|  | «ХИРУРГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯ  | ЩИИ»  |   |   |  |
| 49   | Первичный прием врача-хирурга  | прием   | 13.42   | 0.90  | 14.32  |
| 50   | Повторный прием врача-хирурга  | прием   | 9.44  | 0.90  | 10.34  |
| 51   | Перевязка  | манипуляция   | 9.73  | 4.82  | 14.55  |
| 52   | Лечебно-диагностическая пункция  | манипуляция   | 19.49   | 2.52  | 22.01  |
| 53   | Лечебно-диагностическая пункция с забором материала для исследования   | манипуляция   | 19.49   | 2.52  | 22.01  |
|  | исследования   |   |   |   |  |
| 54   | Наложение гипсовой лонгеты   | манипуляция   | 27.89   | 14.10   | 41.99  |
|  | Наложение гипсовой лонгеты<br>Снятие гипсовой лонгеты  | манипуляция   | 13.96   | 0.96  | 41.99<br>14.92   |
| 54<br>55   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО  | манипуляция<br>ОТКОЙ ИЗОБР  | 13.96<br><b>АЖЕН</b> И  | 0.96<br><b>ІЯ»</b>  | 14.92  |
| 54<br>55<br>56   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции   | манипуляция<br><b>ЭТКОЙ ИЗОБР</b> исследование  | 13.96<br><b>АЖЕНИ</b><br>7.58   | 0.96<br>IЯ»<br>0.27   | 7.85   |
| 54<br>55<br>56<br>57   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях  | манипуляция<br>ОТКОЙ ИЗОБР  | 13.96<br><b>AЖЕНИ</b><br>7.58<br>11.46  | 0.96<br>IЯ»<br>0.27<br>0.27   | 7.85<br>11.73  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции  | манипуляция<br><b>ОТКОЙ ИЗОБР</b><br>исследование<br>исследование<br>исследование   | 13.96<br><b>AЖЕНИ</b><br>7.58<br>11.46<br>8.20  | 0.96<br>IЯ»<br>0.27<br>0.27<br>0.27   | 7.85<br>11.73<br>8.47  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  исследование  исследование  исследование  | 13.96<br><b>AЖЕНИ</b> 7.58 11.46 8.20 12.47   | 0.96<br>IЯ»<br>0.27<br>0.27<br>0.27<br>0.27   | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74   |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции   | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  | 13.96<br><b>AЖЕНИ</b> 7.58 11.46 8.20 12.47 8.37  | 0.96<br>ISI»<br>0.27<br>0.27<br>0.27<br>0.27<br>0.27  | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64   |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  | 13.96 <b>AЖЕНИ</b> 7.58 11.46 8.20 12.47 8.37 12.47   | 0.96 ISI» 0.27 0.27 0.27 0.27 0.27 0.27 0.27 0.27   | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  | 13.96<br><b>AЖЕНИ</b><br>7.58<br>11.46<br>8.20<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>8.37  | 0.96  ISI»  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74<br>8.64  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа   | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  исследование  | 13.96<br><b>AЖЕНУ</b><br>7.58<br>11.46<br>8.20<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>8.37<br>8.37  | 0.96  ISIN  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74<br>8.64<br>8.64  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  | 13.96<br><b>AXEH</b> <i>V</i><br>7.58<br>11.46<br>8.20<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>8.37<br>8.37<br>8.37  | 0.96  ISIN  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74<br>8.64<br>8.64<br>8.64  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  | 13.96<br><b>AЖЕНИ</b><br>7.58<br>11.46<br>8.20<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>8.37<br>8.37<br>8.37<br>12.47   | 0.96  ISI»  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74<br>8.64<br>8.64<br>8.64<br>12.74   |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66   | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография ребер   | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  | 13.96<br><b>AЖЕНИ</b><br>7.58<br>11.46<br>8.20<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>8.37<br>8.37<br>12.47<br>12.47  | 0.96  ISI»  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74<br>8.64<br>8.64<br>8.64<br>12.74<br>12.74  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67                                       | Наложение гипсовой лонгеты  Снятие гипсовой лонгеты  «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография ключицы Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография ребер Рентгенография грудины  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование   | 13.96<br><b>AЖЕНИ</b><br>7.58<br>11.46<br>8.20<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>8.37<br>8.37<br>12.47<br>12.47<br>12.47<br>20.70  | 0.96  ISIN  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  0.27  | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74<br>8.64<br>8.64<br>12.74<br>12.74<br>20.97   |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>68                                 | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография ребер Рентгенография грудины Рентгенография (обзорная) брюшной полости  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  | 13.96<br><b>AЖЕНУ</b><br>7.58<br>11.46<br>8.20<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>12.47<br>12.47<br>12.47<br>12.47   | 0.96  ISIN  0.27  | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74<br>8.64<br>8.64<br>12.74<br>12.74<br>12.74<br>20.97  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>68                                 | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография ключицы Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография ребер Рентгенография (обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  | 13.96<br><b>AЖЕНУ</b><br>7.58<br>11.46<br>8.20<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>12.47<br>12.47<br>12.47<br>12.47<br>12.44<br>16.29   | 0.96  ISIN  0.27  | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74<br>8.64<br>8.64<br>12.74<br>12.74<br>12.74<br>20.97<br>12.71<br>16.56  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>68<br>69<br>70                     | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография ребер Рентгенография грудины Рентгенография (обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография костей таза  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  | 13.96<br>AXEHV<br>7.58<br>11.46<br>8.20<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>8.37<br>8.37<br>12.47<br>12.47<br>12.47<br>20.70<br>12.44<br>16.29<br>8.37   | 0.96  ISIN  0.27  | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74<br>8.64<br>8.64<br>12.74<br>12.74<br>12.74<br>20.97  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>68<br>69<br>70                     | Наложение гипсовой лонгеты  Снятие гипсовой лонгеты  «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография грудины Рентгенография грудины Рентгенография (обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография костей таза Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции   | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  | 13.96 AWEHV 7.58 11.46 8.20 12.47 8.37 12.47 8.37 12.47 20.70 12.44 16.29 8.37 8.37   | 0.96  ISIN  0.27  | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74<br>8.64<br>8.64<br>12.74<br>12.74<br>20.97<br>12.71<br>16.56<br>8.64<br>8.64   |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>68<br>69<br>70<br>71<br>72         | Наложение гипсовой лонгеты Снятие гипсовой лонгеты «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография ребер Рентгенография грудины Рентгенография (обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография костей таза  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование   | 13.96<br>AXEHV<br>7.58<br>11.46<br>8.20<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>8.37<br>8.37<br>12.47<br>12.47<br>12.47<br>20.70<br>12.44<br>16.29<br>8.37   | 0.96  ISP  0.27   | 7.85<br>11.73<br>8.47<br>12.74<br>8.64<br>12.74<br>8.64<br>8.64<br>12.74<br>12.74<br>20.97<br>12.71<br>16.56<br>8.64   |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>68<br>69<br>70<br>71<br>72<br>73   | Паложение гипсовой лонгеты  Снятие гипсовой лонгеты  «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография ребер Рентгенография (обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография костей таза Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  | 13.96 AWEHV 7.58 11.46 8.20 12.47 8.37 12.47 8.37 12.47 12.47 12.47 12.47 20.70 12.44 16.29 8.37 8.37 12.47 20.86   | 0.96  ISIN  0.27  | 7.85 11.73 8.47 12.74 8.64 12.74 8.64 8.64 12.74 12.74 20.97 12.71 16.56 8.64 8.64 12.74 21.13   |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>70<br>71<br>72<br>73<br>«У         | Наложение гипсовой лонгеты  Снятие гипсовой лонгеты  «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография допатки в двух проекциях Рентгенография полатки в двух проекциях Рентгенография грудины Рентгенография (обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография костей таза Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях Обзорная рентгенография молочной железы в в двух проекциях  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  | 13.96 AWEHV 7.58 11.46 8.20 12.47 8.37 12.47 8.37 12.47 12.47 12.47 12.47 20.70 12.44 16.29 8.37 8.37 12.47 20.86   | 0.96  ISIN  0.27  | 7.85 11.73 8.47 12.74 8.64 12.74 8.64 8.64 12.74 12.74 20.97 12.71 16.56 8.64 8.64 12.74 21.13   |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>70<br>71<br>72<br>73<br>« <b>У</b> | Наложение гипсовой лонгеты  «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография двух проекциях Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография обзорная оброшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях Обзорная рентгенография молочной железы в в двух проекциях ЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА» на цветных ультразвуковых ат более 512)   | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование  | 13.96<br><b>АЖЕНИ</b> 7.58<br>11.46<br>8.20<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>8.37<br>12.47<br>12.47<br>20.70<br>12.44<br>16.29<br>8.37<br>8.37<br>12.47<br>12.47<br>20.70<br>12.44<br>16.29<br>8.37 | 0.96  IЯ»  0.27   | 14.92       7.85       11.73       8.47       12.74       8.64       12.74       8.64       8.64       12.74       20.97       12.71       16.56       8.64       12.74       21.13       к каналов  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>70<br>71<br>72<br>73<br>« <b>y</b> | Наложение гипсовой лонгеты  «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография ключицы Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография грудины Рентгенография (обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография костей таза Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях Обзорная рентгенография молочной железы в в двух проекциях ЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА» на цветных ультразвуковых аг более 512) Печени, желчного пузыря без определения функции  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование   | 13.96 AWEHV 7.58 11.46 8.20 12.47 8.37 12.47 8.37 12.47 12.47 12.47 20.70 12.44 16.29 8.37 8.37 12.47 20.86 UVECTBOR  | 0.96  IЯ»  0.27   | 7.85 11.73 8.47 12.74 8.64 12.74 8.64 12.74 12.74 12.74 12.74 12.74 12.74 12.74 12.74 20.97 12.71 16.56 8.64 8.64 12.74 21.13 к каналов  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>71<br>72<br>73<br><b>«У</b>        | Наложение гипсовой лонгеты  «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография грудины Рентгенография (обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография костей таза Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях Обзорная рентгенография молочной железы в в двух проекциях ТЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА» на цветных ультразвуковых ат более 512) Печени, желчного пузыря без определения функции Поджелудочной железы  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование   | 13.96 AWEHV 7.58 11.46 8.20 12.47 8.37 12.47 8.37 12.47 12.47 12.47 20.70 12.44 16.29 8.37 8.37 12.47 20.86 UHECTBOR  | 0.96  IЯ»  0.27  0.39  0.39  0.39  0.39   | 14.92  7.85 11.73 8.47 12.74 8.64 12.74 8.64 12.74 12.74 12.74 12.74 12.74 12.74 20.97 12.71 16.56 8.64 8.64 12.74 21.13 к каналов  9.02 9.02  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>70<br>71<br>72<br>73<br>«У         | Наложение гипсовой лонгеты  «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография ребер Рентгенография грудины Рентгенография (обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография костей таза Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях Обзорная рентгенография молочной железы в в двух проекциях ЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА» на цветных ультразвуковых ат более 512) Печени, желчного пузыря без определения функции Поджелудочной железы Селезенки  | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование   | 13.96 AXEHV 7.58 11.46 8.20 12.47 8.37 12.47 8.37 12.47 12.47 12.47 12.47 20.70 12.44 16.29 8.37 8.37 12.47 20.86 UPECTBOR  8.63 8.63 5.82 11.75 29.22  | 0.96  IЯ»  0.27  0.39  0.39  0.39  0.39  0.39  0.52   | 14.92  7.85 11.73 8.47 12.74 8.64 12.74 8.64 8.64 12.74 12.74 12.74 12.74 20.97 12.71 16.56 8.64 8.64 12.74 21.13 <b>x каналов</b> 9.02 9.02 6.21 12.14 29.74  |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>71<br>72<br>73<br><b>«У</b>        | Наложение гипсовой лонгеты  Сиятие гипсовой лонгеты  «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография ключицы Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография ребер Рентгенография грудины Рентгенография (обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография костей таза Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях Обзорная рентгенография молочной железы в в двух проекциях ТЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА» на цветных ультразвуковых ат более 512) Печени, желчного пузыря без определения функции Поджелудочной железы Селезенки Почек и надпочечников                                     | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование   | 13.96 AWEHV 7.58 11.46 8.20 12.47 8.37 12.47 8.37 12.47 12.47 12.47 20.70 12.44 16.29 8.37 8.37 12.47 20.86 UVECTBOY  8.63 8.63 5.82 11.75 29.22 5.82   | 0.96  IЯ»  0.27  0.39  0.39  0.39  0.39  0.39   | 14.92       7.85       11.73       8.47       12.74       8.64       12.74       8.64       8.64       12.74       20.97       12.71       16.56       8.64       12.74       21.13 <b>К Каналов</b> 9.02       9.02       6.21       12.14       29.74       6.21 |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>71<br>72<br>73<br>«У               | Наложение гипсовой лонгеты  Сиятие гипсовой лонгеты  «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография ребер Рентгенография грудины Рентгенография (обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография костей таза Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях Обзорная рентгенография молочной железы в в двух проекциях ТЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА» на цветных ультразвуковых ат более 512) Печени, желчного пузыря без определения функции Поджелудочной железы Селезенки Почек и надпочечников Органов брюшной полости и почек | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование                           | 13.96 AWEHV 7.58 11.46 8.20 12.47 8.37 12.47 8.37 12.47 12.47 12.47 12.47 20.70 12.44 16.29 8.37 8.37 12.47 20.86 UPECTBOR  8.63 8.63 5.82 11.75 29.22  | 0.96  IЯ»  0.27 | 14.92  7.85 11.73 8.47 12.74 8.64 12.74 8.64 12.74 12.74 12.74 12.74 20.97 12.71 16.56 8.64 8.64 12.74 21.13 к каналов  9.02 9.02 6.21 12.14 29.74 6.21 9.15   |
| 54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>71<br>72<br>73<br><b>«У</b>        | Наложение гипсовой лонгеты  Снятие гипсовой лонгеты  «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА С ЦИФРОВОЙ ОБРАБО Рентгенография (обзорная) грудной полости в одной проекции Рентгенография (обзорная) грудной полости в двух проекциях Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях Рентгенография черепа в одной проекции Рентгенография черепа в двух проекциях Рентгенография придаточных пазух носа Рентгенография костей носа Рентгенография ключицы Рентгенография лопатки в двух проекциях Рентгенография обзорная) брюшной полости Функциональное исследование позвоночника Рентгенография костей таза Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях Обзорная рентгенография молочной железы в в двух проекциях ЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА» на цветных ультразвуковых ат более 512) Печени, желчного пузыря без определения функции Поджелудочной железы Селезенки Почек и надпочечников Органов брюшной полости и почек Мочевого пузыря                              | манипуляция  ОТКОЙ ИЗОБР  исследование | 13.96 AWEHV 7.58 11.46 8.20 12.47 8.37 12.47 8.37 12.47 12.47 12.47 20.70 12.44 16.29 8.37 8.37 12.47 20.86 UVECTBOY  8.63 8.63 5.82 11.75 29.22 5.82   | 0.96  IЯ»  0.27  0.39  0.39  0.39  0.39  0.39   | 14.92  7.85 11.73 8.47 12.74 8.64 12.74 8.64 8.64 12.74 12.74 12.71 16.56 8.64 8.64 12.74 21.13 к каналов  9.02 9.02 6.21 12.14 29.74 6.21   |

|     |   | T                  |       |      | T      |
|-----|---|--------------------|-------|------|--------|
|     | Плевральная полость   | исследование       | 5.82  | 0.39 | 6.21   |
| 84  | Эхокардиография (М+В режим+доплер+цветное картирование)   | исследование       | 26.20 | 0.46 | 26.66  |
| X٦  | Предстательная железа с мочевым пузырем с определением остаточной мочи (трансабдоминально)  | исследование       | 14.56 | 0.52 | 15.08  |
|     | Матки и придатков с мочевым пузырем трансабдоминально   | исследование       | 11.75 | 0.39 | 12.14  |
|     | Матки и придатков трансвагинально   | исследование       | 11.75 | 0.93 | 12.68  |
|     | При беременности (І триместр) до 11 недель  | исследование       | 11.75 | 0.46 | 12.21  |
|     | При беременности (І триместр) с 11 до 14 недель   | исследование       | 17.47 | 0.46 | 17.93  |
|     | При беременности (I и III триместр)   | исследование       | 17.47 | 0.59 | 18.06  |
| 91  | Дуплексное сканирование сосудов пуповины  | исследование       | 8.63  | 0.52 | 9.15   |
| 92  | Дуплексное сканирование сосудов пуновины  Дуплексное сканирование сосудов плода и матки   | исследование       | 14.56 | 0.39 | 14.95  |
|     | Ультразвуковая допплерография (УЗГД) одного артериального бассейна  |                    | 17.47 | 0.52 | 17.99  |
|     |   | исследование       |       | 0.52 | 17.99  |
| 94  | Ультразвуковая доплерография (УЗГД) одного венозного бассейна<br>«ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОО  | исследование ТИКА» | 17.47 | 0.32 | 17.99  |
| 95  | Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб   | исследование       | 12.50 | 0.04 | 12.54  |
| 96  | Электрокардиограмма в 12 отведениях с функциональными пробами   | исследование       | 18.76 | 0.04 | 18.80  |
|     |   | , ,                |       |      |        |
| 97  | Исследование функции внешнего дыхания   | исследование       | 15.09 | 0.01 | 15.10  |
| 00  | Электрокардиографические исследования с непрерывной суточной  |                    | 60.05 | 0.00 | 60 1 4 |
| 98  | регистрацией электрокардиограммы в период свободной активности  | исследование       | 68.05 | 0.09 | 68.14  |
|     | пациента (холтеровское мониторирование) стандартное   |                    |       |      |        |
| 99  | Динамическое исследование артериального давления при непрерывной<br>суточной регистрации (суточное мониторирование артериального давления<br>СМАД)-стандартное                | исследование       | 57.03 | 0.01 | 57.04  |
| 100 | Электрокардиографическое исследование с дозированной физической   | наалаларанна       | 46.75 | 0.04 | 46.79  |
| 100 | нагрузкой (велоэргометрия, тредмил-тест)  | исследование       | 40.73 | 0.04 | 40.79  |
| 101 | «ФИЗИОТЕРАПИЯ»  | I                  | 2.62  | 0.04 | 2.66   |
|     | Гальванизация общая, местная  | процедура          | 2.62  | 0.04 | 2.66   |
|     | Электрофорез постоянным, импульсным токами  | процедура          | 4.00  | 0.04 | 4.04   |
|     | Диадинамотерапия  | процедура          | 5.57  | 0.04 | 5.61   |
|     | Амплипульстерапия   | процедура          | 5.57  | 0.04 | 5.61   |
|     | Дарсонвализация местная   | процедура          | 5.57  | 0.06 | 5.63   |
| 106 | Ультравысокочастотная терапия   | процедура          | 2.78  | 0.04 | 2.82   |
| 107 | Магнитотерапия местная  | процедура          | 2.78  | 0.04 | 2.82   |
| 108 | Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная  | процедура          | 3.03  | 0.04 | 3.07   |
| 109 | Фотохромотерапия, окулярные методики  | процедура          | 5.57  | 0.04 | 5.61   |
| 110 | Ультразвуковая терапия  | процедура          | 5.45  | 0.04 | 5.49   |
| 111 | Ультрафонофорез   | процедура          | 5.45  | 0.04 | 5.49   |
| 112 | Парафиновые озокеритные апликации   | процедура          | 5.45  | 0.04 | 5.49   |
|     | «МАССАЖ»  |                    |       |      |        |
| 113 | Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)   | процедура          | 5.45  | 0.00 | 5.45   |
| 114 | Массаж лица (лобной, окологлазничной, верхне- и нижнечелюстной  | процедура          | 5.45  | 0.00 | 5.45   |
|     | области)  |                    |       |      |        |
| 115 | Массаж шеи  | процедура          | 5.45  | 0.00 | 5.45   |
|     | Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спина до 4-го грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра)   | процедура          | 6.73  | 0.00 | 6.73   |
| 117 | Массаж верхней конечности   | процедура          | 6.73  | 0.00 | 6.73   |
|     | Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки  | процедура          | 8.05  | 0.00 | 8.05   |
| 110 | Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого  | процедура          | 5.45  | 0.00 | 5.45   |
| 120 | сустава и надплечья одноименной стороны) Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого  | процедура          | 5.45  | 0.00 | 5.45   |
|     | сустава и нижней трети плеча) Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области   |                    |       |      |        |
| 121 | лучезапястного сустава и предплечья)  | процедура          | 5.45  | 0.00 | 5.45   |
| 122 | Массаж кисти и предплечья   | процедура          | 5.45  | 0.00 | 5.45   |
| 123 | Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от 7 го до 1 го подсининого повремия) | процедура          | 11.96 | 0.00 | 11.96  |
| 124 | от 7-го до 1-го поясничного позвонка) Массаж спины (от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии)                              | процедура          | 8.20  | 0.00 | 8.20   |
|     |   |                    |       |      |        |

| 125 | M   | 1                          | 5.45  | 0.00 | 5.45  |
|-----|---|----------------------------|-------|------|-------|
| 125 | Массаж мышц передней брюшной стенки   | процедура                  | 5.45  | 0.00 | 5.45  |
| 126 | Массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)  | процедура                  | 5.45  | 0.00 | 5.45  |
| 127 | Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области  | процедура                  | 8.20  | 0.00 | 8.20  |
| 128 | Массаж спины и поясницы (от 7-го шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)  | процедура                  | 10.16 | 0.00 | 10.16 |
| 129 | Массаж шейно- грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до первого поясничного позвонка и от левой до правой задней и аксиллярной линии) | процедура                  | 10.16 | 0.00 | 10.16 |
| 130 | Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника  | процедура                  | 13.64 | 0.00 | 13.64 |
| 131 | Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)                              | процедура                  | 12.01 | 0.00 | 12.01 |
| 132 | Массаж нижней конечности  | процедура                  | 6.73  | 0.00 | 6.73  |
| 133 | Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)  | процедура                  | 10.16 | 0.00 | 10.16 |
| 134 | Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)   | процедура                  | 5.45  | 0.00 | 5.45  |
| 135 | Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)   | процедура                  | 5.45  | 0.00 | 5.45  |
| 136 | Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)   | процедура                  | 5.45  | 0.00 | 5.45  |
| 137 | Массаж стопы, голени  | процедура                  | 5.45  | 0.00 | 5.45  |
| 138 | Подготовка к проведению процедуры массажа   | процедура                  | 2.45  | 0.04 | 2.49  |
|     | «ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА   |                            |       |      |       |
|     | Лечебная физкультура  | T                          | · ·   |      |       |
| 139 | Лечебная физкультура для терапевтических пациентов в период выздоровления или при хроническом течении заболевания при индивидуальном методе занятий                         | процедура                  | 3.50  | 0.00 | 3.50  |
| 140 | при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)   | процедура на<br>1 пациента | 1.41  | 0.00 | 1.41  |
| 141 | Лечебная физкультура для пациентов после хирургических операций при индивидуальном методе занятий   | процедура                  | 2.09  | 0.00 | 2.09  |
| 142 | Лечебная физкультура для травматологических пациентов в период иммобилизации при индивидуальном методе занятий  | процедура                  | 2.09  | 0.00 | 2.09  |
| 143 | Лечебная физкультура для травматологических пациентов после иммобилизации при индивидуальном методе занятий   | процедура                  | 3.50  | 0.00 | 3.50  |
| 144 | Лечебная физкультура для травматологических пациентов после иммобилизации при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)   | процедура на<br>1 пациента | 1.41  | 0.00 | 1.41  |
|     | Лечебная физкультура для травматологических пациентов после   | процедура                  | 4.89  | 0.00 | 4.89  |
| 146 | Лечебная физкультура для травматологических пациентов после иммобилизации при травмах позвоночника с поврежднием спинного мозга при индивидуальном методе занятий           | процедура                  | 8.48  | 0.00 | 8.48  |
| 147 | Лечебная физкультура для неврологических пациентов при индивидуальном методе занятий  | процедура                  | 4.24  | 0.00 | 4.24  |
| 148 | Лечебная физкультура для неврологических пациентов при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)  | процедура на<br>1пациента  | 1.98  | 0.00 | 1.98  |
|     | Лечебная физкультура для беременных при индивидуальном методе занятий   | процедура                  | 3.50  | 0.00 | 3.50  |
|     | Лечебная физкультура для беременных при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)   | процедура на<br>1 пациента | 1.41  | 0.00 | 1.41  |
| 151 | Лечебная физкультура при проведении корригирующей гимнастики со взрослыми при индивидуальном методе занятий   | процедура                  | 4.21  | 0.00 | 4.21  |
| 152 | при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)   | процедура на<br>1 пациента | 1.41  | 0.00 | 1.41  |
|     |   | <b>!</b>                   |       |      |       |

| 154 | при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)  | процедура на 1 пациента    | 1.41    | 0.00 | 1.41  |  |  |
|-----|--|----------------------------|---------|------|-------|--|--|
|     | Восстановление навыков самообслужива   |                            | <br>ия) |      |       |  |  |
|     |  |                            |         |      |       |  |  |
| 155 | Восстановление навыков самообслуживания (эрготерапия) индивидуальные занятия для неврологических, травматологических, геронтологических, терапевтических пациентов   | процедура                  | 4.24    | 0.00 | 4.24  |  |  |
| 156 | при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)  | процедура на<br>1 пациента | 1.41    | 0.00 | 1.41  |  |  |
|     | «МАНИПУЛЯЦИИ ОБЩЕГО НАЗНА  | <b>ЧЕНИЯ»</b>              |         |      |       |  |  |
| 157 | Внутримышечная инъекция  | процедура                  | 3.91    | 1.20 | 5.11  |  |  |
| 158 | Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 200 мл  | процедура                  | 13.75   | 1.80 | 15.55 |  |  |
| 159 | Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 400 мл  | процедура                  | 21.60   | 1.80 | 23.40 |  |  |
|     | Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства объемом 800 мл  | процедура                  | 36.92   | 1.80 | 38.72 |  |  |
| 161 | Внутривенное струйное введение лекарственных средств   | процедура                  | 5.89    | 1.75 | 7.64  |  |  |
|     | «ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВА  | «RИН»                      | ,       |      |       |  |  |
| 162 | Взятие капилярной крови для всего спектра гематологичемких исследований «общий анализ крови»   | проба                      | 0.62    | 1.35 | 1.97  |  |  |
| 163 | исследовании «оощии анализ крови» Взятие венозной крови у одного пациента в первую или одну пробирку   | проба                      | 0.83    | 1.41 | 2.24  |  |  |
| 164 | Взятие венозной крови у одного пациента в последующую пробирку   | проба                      | 0.83    | 0.15 | 0.54  |  |  |
|     | TT   | F                          | 0.07    |      |       |  |  |
|     | Исследование крови «общий анализ крови» с подсчетом лейкоцитарной формулы» с использованием автоматического гематологического анализатора Sysmex- XP 300 с определением СОЭ неавтоматизированным методом                                 | исследование               | 5.13    | 1.02 | 6.15  |  |  |
| 166 | Исследование крови «общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы и подсчетом ретикулоцитов» с использованием автоматического гематологического анализатора Sysmex-XP 300 с определением СОЭ неавтоматизированным методом         | исследование               | 7.21    | 1.17 | 8.38  |  |  |
| 167 | Исследование крови «общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы и подсчетом тромбоцитов визуально» с использованием автоматического гематологического анализатора Sysmex-XP 300 с определением СОЭ неавтоматизированным методом | исследование               | 7.07    | 1.02 | 8.09  |  |  |
| 168 | Исследование крови «общий анализ крови» с подсчетом лейкоцитарной формулы» с использованием автоматического гематологического анализатора Sysmex- XN 330 с определением СОЭ неавтоматизированным методом                                 | исследование               | 5.18    | 2.25 | 7.43  |  |  |
| 160 | Исследование крови «общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы и подсчетом ретикулоцитов» с использованием автоматического гематологического анализатора Sysmex-XN 330 с определением СОЭ неавтоматизированным методом         | исследование               | 7.26    | 2.41 | 9.67  |  |  |
| 170 | Исследование крови «общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы и подсчетом тромбоцитов визуально» с использованием автоматического гематологического анализатора Sysmex-XN 330 с определением СОЭ неавтоматизированным методом | исследование               | 7.12    | 2.25 | 9.37  |  |  |
| 171 | Определение холестерина в сыворотке крови ферментативным методом   | исследование               | 1.44    | 0.56 | 2.00  |  |  |
| 172 | Определение глюкозы в сыворотке крови ферментативным методом   | исследование               | 1.44    | 0.47 | 1.91  |  |  |
| 173 | Анализ кала на скрытую кровь (иммунохроматографический метод)  | исследование               | 1.22    | 4.51 | 5.73  |  |  |
| 174 | Анализ кала на выявление H.Pylori (качественное определение, иммунохроматографический метод)   | исследование               | 1.22    | 6.56 | 7.78  |  |  |
| 175 | Обнаружение простейших в кале  | исследование               | 1.94    | 1.56 | 3.50  |  |  |
| 176 | Обнаружение яиц гельминтов в кале методом КАТО   | исследование               | 2.28    | 0.11 | 2.39  |  |  |
|     | Соскоб на энтеробиоз   | исследование               | 2.28    | 0.21 | 2.49  |  |  |
|     | Общий анализ мочи  | исследование               | 2.67    | 0.78 | 3.45  |  |  |
| 179 | Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко   | исследование               | 2.90    | 0.36 | 3.26  |  |  |

| 180                     | Общий анализ мочи с обнаружением кетоновых тел экспресс-тестом   | исследование | 2.81  | 1.41  | 4.22  |  |
|-------------------------|--|--------------|-------|---|-------|--|
| 181                     | Общий анализ мочи с обнаружением билирубина и уробиллиновых тел экспресс-тестом                            | исследование | 2.95  | 1.43  | 4.38  |  |
| 1 187                   | Определение протромбинового времени с автоматическим выражением в виде MHO                                 | исследование | 1.64  | 1.17  | 2.81  |  |
| 1 1 2 3                 | Исследование отделяемого мочеполовых органов (из уретры, цервикального канала, сока предстательной железы) | исследование | 2.77  | 1.63  | 4.40  |  |
|                         | «ПРОВЕДЕНИЕ ПРОЦЕДУРЫ ВАКЦІ  | ИНАЦИИ»      |       |   |       |  |
| 184                     | Проведение процедуры вакцинации  | процедура    | 4.50  | индивидуальный расчет, в зависимости от вакцины и комплектующих | 4.50  |  |
| «ВЗРОСЛАЯ ПСИХОТЕРАПИЯ» |  |              |       |   |       |  |
| 185                     | Первичный прием врача-психотерапевта (взрослый)  | прием        | 19.94 | 0.00  | 19.94 |  |
| 186                     | Повторный прием врача-психотерапевта (взрослый)  | прием        | 9.97  | 0.00  | 9.97  |  |