**Прейскурант платных медицинских услуг оказываемых населению**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.Состав и цены платных медицинских услуг консультативно-диагностического отделения | | |
| Код номенклатуры (Приказ №804н) | Расшифровка | Стоимость (руб.) |
| B01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный | 1 150 |
| B01.055.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный | 875 |
| B01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.055.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.055.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный  (дмн) | 1 500 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 1 150 |
| B01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 875 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный (кмн) | 1 500 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный (дмн) | 1 500 |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 1 500 |
| B01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 875 |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (дмн) | 1 500 |
| B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный | 1 150 |
| B01.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный | 875 |
| B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный(кмн) | 1 500 |
| B01.002.002 | Прием (осмотр, консльтация) врача-аллерголога-иммунолога повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный (дмн) | 1 500 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 1 150 |
| B01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | 875 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (дмн) | 1 500 |
| B01.049.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный | 1 150 |
| B01.049.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный | 875 |
| B01.049.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.049.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.049.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.049.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный (дмн) | 1 500 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 1 150 |
| B01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 875 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (дмн) | 1 500 |
| B01.059.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный | 1 150 |
| B01.059.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный | 875 |
| B01.059.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.059.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.059.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.059.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный (дмн) | 1 500 |
| B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный | 1 150 |
| B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (комплексный с врачом-рентгенологом) | 1 400 |
| B01.037.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный | 875 |
| B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (комплексный с врачом-рентгенологом (кмн)) | 1 600 |
| B01.037.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.037.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный (дмн) | 1 500 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 1 150 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 875 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный (дмн) | 1 500 |
| B01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный | 1 150 |
| B01.027.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный | 875 |
| B01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.027.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.027.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный (дмн) | 1 500 |
| B01.052.001 | Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики | 1 150 |
| A12.26.002 | Очаговая проба с туберкулином (Проба Манту) | 270 |
| A11.01.003.001 | Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном (Диаскинтест) | 290 |
| A12.06.001 | Исследование популяций лимфоцитов - T-SPOT.TB | 5 200 |
| A12.06.001 | T-SPOT.TB c транспортной средой | 5 500 |
|  | 2. Манипуляции офтальмолога |  |
| А02.26.005 | Периметрия статическая | 170 |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 170 |
| А03.26.004 | Офтальмохромоскопия | 200 |
| А03.26.005 | Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата | 200 |
| А03.26.005.001 | Биомикофотография глазного дна с использованием фундус-камеры | 200 |
| А03.26.017 | Локализация разрывов, инородных тел сетчатки | 200 |
| А03.26.019 | Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (один глаз) | 400 |
| А03.26.019 | Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора (два глаза) | 800 |
| А03.26.019.001 | Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (один глаз) | 425 |
| А03.26.019.001 | Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (два глаза) | 850 |
| А03.26.019.002 | Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (один глаз) | 600 |
| А03.26.019.002 | Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора (два глаза) | 1 200 |
| А03.26.019.003 | Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора (один глаз) | 400 |
| А03.26.019.003 | Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора (два глаза) | 800 |
|  | 3. Манипуляции уролога |  |
| А03.28.001 | Цистоскопия | 850 |
| А03.28.001 | Цистоскопия с биопсией | 1 000 |
| А03.28.002 | Уретроскопия | 850 |
|  | 4. Манипуляции стоматолога |  |
| B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный | 750 |
| B01.065.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный | 500 |
| B01.003.004.004 | Аппликационная анестезия | 50 |
| B01.003.004.002 | Проводниковая анестезия | 420 |
| A16.07.008.001 | Пломбирование корневого канала зуба пастой (один канал) | 1 300 |
| A16.07.008.002 | Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами | 1 000 |
| A16.07.093 | Фиксация внутриканального штифта/ вкладки | 850 |
| A16.07.002.002 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения | 1 920 |
| A16.07.002.009 | Наложение временной пломбы | 250 |
| A16.07.002.010 | Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров | 2 500 |
| A16.07.010 | Экстирпация пульпы | 950 |
| Состав и цены платных медицинских услуг отделения лучевой диагностики | | |
|  | 5. Эндоскопические исследования |  |
| B01.059.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный | 1 150 |
| B01.059.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный | 875 |
| B01.059.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.059.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.059.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.059.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный (дмн) | 1 500 |
| A03.09.003.001 | Видеотрахеобронхоскопия | 2 000 |
| А16.09.029 | Видеотрахеобронхоскопия с клапанной бронхоблокацией (с учетом стоимости 1 клапана) | 25 000 |
| А16.09.012 | Видеотрахеобронхоскопия с клапанной бронхоблокацией (с учетом стоимости 2 клапанов) | 35 000 |
| А16.09.029 | Видеотрахеобронхоскопия с деблокацией | 2 400 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 2 000 |
| A11.08.010 | Получение материала из верхних дыхательных путей | 350 |
| A11.08.010.001 | Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки | 350 |
| A11.08.010.002 | Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки | 350 |
| A11.09.002 | Биопсия легких при бронхоскопии | 350 |
| A11.09.002.002 | Биопсия аспирационная из нижних дыхательных путей | 350 |
| A11.09.005 | Бронхо-альвеолярный лаваж | 350 |
| A11.09.009 | Эндобронхиальное введение лекарственных препаратов при бронхоскопии | 350 |
| A11.09.010.004 | Получение бронхо-альвеолярного лаважа | 350 |
| A11.11.002 | Трансбронхиальная пункция (со стоимостью иглы 2 500 рублей) | 9 000 |
| A11.16.001 | Биопсия пищевода с помощью эндоскопии | 300 |
| A11.16.002 | Биопсия желудка с помощью эндоскопии | 300 |
| A11.16.003 | Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии | 300 |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | 1 150 |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (кмн) | 1 500 |
|  | 6. Рентгенологические исследования |  |
| B01.039.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный | 1 150 |
| B01.039.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный | 875 |
| B01.039.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный (кмн) | 1 500 |
| B01.039.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный (кмн) | 1 000 |
| B01.039.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный (дмн) | 2 000 |
| B01.039.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный (дмн) | 1 500 |
| A06.03.060 | Рентгенография черепа в прямой проекции | 460 |
| A06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух носа | 250 |
| A06.09.007.001 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки | 4 400 |
| A06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава (в двух проекциях) | 290 |
| A06.04.003 | Рентгенография локтевого сустава (в двух проекциях) | 290 |
| A06.03.029 | Рентгенография локтевой кости и лучевой кости | 1 800 |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти | 260 |
| A06.03.041 | Рентгенография таза | 350 |
| A06.04.011 | Рентгенография тазобедренного сустава | 290 |
| A06.03.043 | Рентгенография бедренной кости (в двух проекциях) | 290 |
| A06.04.005 | Рентгенография коленного сустава (в двух проекциях) | 290 |
| A06.04.012 | Рентгенография голеностопного сустава | 290 |
| A06.03.053 | Рентгенография стопы в двух проекциях | 240 |
| A06.03.010 | Рентгенография шейного отдела позвоночника (в одной проекции) | 275 |
| A06.03.010 | Рентгенография шейного отдела позвоночника (в двух проекциях) | 390 |
| A06.03.010 | Рентгенография шейного отдела позвоночника (с функциональными пробами) | 650 |
| A06.03.013 | Рентгенография грудного отдела позвоночника (в двух проекциях) | 530 |
| A06.03.013 | Рентгенография грудного отдела позвоночника (с функциональными пробами) | 770 |
| A06.03.015 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника | 550 |
| A06.03.015 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника (с функциональными пробами) | 610 |
| A06.03.016 | Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника (с функциональными пробами) | 610 |
| A06.03.018 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции | 460 |
| A06.03.019 | Рентгенография позвоночника с функциональными пробами | 610 |
| A06.09.007.002 | Рентгенография легких цифровая (в одной проекции) | 440 |
| A06.09.007.002 | Рентгенография легких цифровая (в двух проекциях) | 530 |
| A06.30.004.001 | Обзорная рентгенография органов брюшной полости | 300 |
| A06.08.006 | Томография придаточных пазух носа, гортани | 630 |
| A06.09.008 | Томография легких (в прямой проекции) | 690 |
| A06.09.008 | Томография легких (в двух проекциях) | 900 |
| A06.09.008 | Томография легких ( в трех проекциях) | 940 |
| A06.20.001 | Гистеросальпингография | 2 300 |
| A06.28.002 | Внутривенная урография | 2 600 |
| A06.28.003 | Ретроградная пиелография | 1 530 |
| A06.28.007 | Цистография | 1 300 |
| A06.28.008 | Уретероцистография | 1 490 |
| A06.28.011 | Уретрография восходящая | 1 300 |
| A06.28.012 | Антеградная пиелоуретерография | 1 530 |
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 230 |
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений (кмн) | 500 |
| 7. Компьютерная томография | | |
| A06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) | 2 850 |
| A06.04.017 | Компьютерная томография сустава (один сустав) | 2 850 |
| A06.08.007 | Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани | 2 850 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 2 850 |
| А06.09.005.002 | Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием | 6 000 |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга | 2 850 |
| А06.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием | 4 000 |
| А06.28.009.001 | Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с болюсным контрастированием | 6 000 |
| A06.30.005 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений (кмн) | 2 850 |
| A06.30.002.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм | 280 |
| A06.30.002.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм (кмн) | 500 |
| 8. Магнито-резонансная томография на высокопольном аппарате открытого типа | | |
| А 05.03.002 | Магнито-резонансная томография позвоночника (один отдел) | 3 730 |
| А05.03.002 | Магнито-резонансная томография позвоночника (один отдел), с сокращенным объемом обследования (SMART) | 2 300 |
| А05.04.001 | Магнито-резонансная томография суставов (один сустав) | 4 000 |
| А05.08.001 | Магнито-резонансная томография околоносовых пазух | 3 730 |
| А05.08.001 | Магнито-резонансная томография околоносовых пазух, с сокращенным объемом обследования (SMART) | 2 300 |
| А05.08.002 | Магнито-резонансная томография гортаноглотки | 3 730 |
| А05.08.002 | Магнито-резонансная томография гортаноглотки, с сокращенным объемом обследования (SMART) | 230 |
| А05.09.001 | Магнито-резонансная томография легких | 5 250 |
| А05.10.009 | Магнито-резонансная томография сердца и магистральных сосудов | 5 250 |
| А05.11.001 | Магнито-резонансная томография средостения | 5 250 |
| А05.14.002 | Магнито-резонансная холангиография | 5 250 |
| А05.14.002 | Магнито-резонансная холангиография, с сокращенным объемом обследования (SMART) | 4 500 |
| А05.15.001 | Магнито-резонансная томография поджелудочной железы | 5 250 |
| А05.15.001 | Магнито-резонансная томография поджелудочной железы, с сокращенным объемом обследования (SMART) | 4 500 |
| А 05.15.002 | Магнито-резонансная холангиопанкреатография (МРХПГ) | 5 250 |
| А 05.15.002 | Магнито-резонансная холангиопанкреатография (МРХПГ), с сокращенным объемом обследования (SMART) | 4 500 |
| А05.23.009 | Магнито-резонансная томография головного мозга | 3 730 |
| А05.23.009 | Магнито-резонансная томография головного мозга), с сокращенным объемом обследования (SMART) | 2 300 |
| А05.23.009.001 | Магнито-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 8 850 |
| А05.23.009.010 | Магнито-резонансная томография спинного мозга (один отдел) | 3 730 |
| А05.23.009.010 | Магнито-резонансная томография спинного мозга (один отдел), с сокращенным объемом обследования (SMART) | 2 300 |
| А05.23.009.011 | Магнито-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) | 8 850 |
| А05.26.008 | Магнито-резонансная томография глазницы | 3 730 |
| А05.26.008 | Магнито-резонансная томография глазницы, с сокращенным объемом обследования (SMART) | 2 300 |
| А 05.28.002 | Магнито-резонансная томография почек | 5 250 |
| А 05.28.002 | Магнито-резонансная томография почек, с сокращенным объемом обследования (SMART) | 3 500 |
| А 05.30.004 | Магнито-резонансная томография органов малого таза | 5 250 |
| А 05.30.004 | Магнито-резонансная томография органов малого таза, с сокращенным объемом обследования (SMART) | 4 000 |
| А05.30.004.001 | Магнито-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием | 8 850 |
| А05.30.005 | Магнито-резонансная томография органов брюшной полости (печени) | 5 250 |
| А 05.30.005 | Магнито-резонансная томография органов брюшной полости (печени), с сокращенным объемом обследования (SMART) | 4 500 |
| А05.30.005.001 | Магнито-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием | 8 850 |
| А05.30.008 | Магнито-резонансная томография шеи | 3 730 |
| А05.30.008 | Магнито-резонансная томография шеи, с сокращенным объемом обследования (SMART) | 2 300 |
| А05.30.011 | Магнито-резонансная томография верхней конечности | 3 730 |
| А05.30.011 | Магнито-резонансная томография верхней конечности, с сокращенным объемом обследования (SMART) | 2 300 |
| А05.30.011.001 | Магнито-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием | 8 850 |
| А05.30.012 | Магнито-резонансная томография нижней конечности | 3 730 |
| А05.30.012 | Магнито-резонансная томография нижней конечности, с сокращенным объемом обследования (SMART) | 2 300 |
| А05.30.012.001 | Магнито-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием | 8 850 |
| А05.01.002.001 | Магнито-резонансная томография мягких тканей шеи с внутривенным контрастированием | 8 850 |
| А06.30.002.002 | Описание и интерпретация магнито-резонансных томограмм | 280 |
| А06.30.002.002 | Описание и интерпретация магнито-резонансных томограмм (кмн) | 500 |
| 9. Ультразвуковые исследования | | |
| B01.052.001 | Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики | 1 150 |
| B01.052.001 | Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики (кмн) | 1 500 |
| B01.052.001 | Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики (дмн) | 2 000 |
| A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) | 450 |
| А04.04.001 | Ультразвуковое исследование сустава | 450 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов                                              (одна анатомическая зона) | 460 |
| A04.09.001 | Ультразвуковое исследование плевральной полости | 550 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 1 500 |
| A04.12.005 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей | 1 500 |
| A04.12.005.002 | Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей | 1 500 |
| A04.12.005.004 | Дуплексное сканирование вен верхних конечностей | 1 500 |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей | 1 500 |
| A04.12.006.001 | Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей | 1 500 |
| A04.12.006.002 | Дуплексное сканирование вен нижних конечностей | 1 500 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 900 |
| A04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез | 450 |
| A04.21.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы | 650 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 500 |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей | 850 |
| А04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | 850 |
| А04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 550 |
| A04.30.004 | Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости | 550 |
| А11.09.003.002 | Пункция плевральной полости под контролем ультразвукового исследования | 1 900 |
| А16.09.001.001 | Торакоцентез под контролем ультразвукового исследования | 9 500 |
| A11.30.024.001 | Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования | 7 100 |
| A04.30.011 | Дистанционная расшифровка, описание и интерпретация данных ультразвуковых исследований | 280 |
| A04.30.011 | Дистанционная расшифровка, описание и интерпретация данных ультразвуковых исследований (кмн) | 500 |
| 10. Медицинские услуги кабинета функциональной диагностики | | |
| B01.056.002 | Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный | 1 150 |
| B01.056.003 | Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики повторный | 875 |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 400 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 250 |
| А05.10.008 | Холтеровское мониторирование артериального давления | 460 |
| A12.09.004 | Бодиплетизмография | 1 100 |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 100 |
| A12.09.006 | Исследование диффузионной способности легких | 880 |
| A12.09.002 | Исследование спровоцированных дыхательных объемов | 800 |
| A12.09.002.001 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов | 800 |
| A12.09.002.002 | Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой | 800 |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 800 |
| 11. Состав и цены платных медицинских услуг клинико-диагностической лаборатории | | |
| A12.05.123 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 170 |
| B03.016.003 | Комплексная услуга: Общий (клинический) анализ крови развернутый | 400 |
| A12.05.121 | Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) | 100 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 60 |
| A12.05.118 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 80 |
| A12.05.119 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 80 |
| A12.05.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов | 80 |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови | 150 |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 150 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 150 |
| A09.05.013 | Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови | 150 |
| A09.05.014 | Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза | 150 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 140 |
| A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 140 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 120 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 170 |
| A09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 160 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови (из вены) | 150 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови (из пальца) | 170 |
| A09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови | 190 |
| A09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 150 |
| A09.05.028 | Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности | 150 |
| A09.05.004 | Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови | 140 |
| A09.05.041 | Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови | 150 |
| A09.05.042 | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови | 150 |
| A09.05.044 | Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови | 150 |
| A09.05.046 | Определение активности щелочной фосфатазы в крови | 150 |
| A12.05.011 | Исследование железосвязывающей способности сыворотки | 160 |
| B03.016.006 | Комплексная услуга: Общий (клинический) анализ мочи | 160 |
| A12.28.014 | Визуальное исследование мочи | 80 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | 80 |
| A09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 80 |
| B03.016.014 | Исследование мочи методом Нечипоренко | 200 |
| B03.016.015 | Исследование мочи методом Зимницкого | 200 |
| A12.28.011 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 210 |
| A12.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 220 |
| A12.28.015 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры | 200 |
| A12.21.005 | Микроскопическое исследование осадка секрета простаты | 170 |
| A12.21.003 | Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты | 200 |
| A08.09.007 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей легкого | 390 |
| A08.09.008 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей трахеи и бронхов | 390 |
| A08.09.010 | Цитологическое исследование плевральной жидкости | 390 |
| A08.30.027 | Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, транссудаты) | 390 |
| A08.30.031 | Цитологическое исследование перитонеальной жидкости | 390 |
| A08.09.011 | Цитологическое исследование мокроты | 400 |
| B03.016.012 | Общий (клинический) анализ плевральной жидкости | 150 |
| B03.016.013 | Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости | 150 |
| A12.06.001 | Исследование популяций лимфоцитов | 2 600 |
| 12. Патологоанатомические исследования биопсийного и операционного материала | | |
| A08.03.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани | 440 |
| A08.04.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала суставной сумки или капсулы сустава | 350 |
| A08.06.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла | 360 |
| A08.08.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей | 430 |
| A08.11.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей опухоли средостения | 350 |
| A08.14.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пункционной биопсии печени | 350 |
| A08.16.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка | 350 |
| A08.30.006 | Просмотр гистологического препарата | 250 |
|  | 13. Манипуляции |  |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 40 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 90 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 80 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 90 |
| A11.20.002 | Получение цервикального мазка | 120 |
| A11.20.005 | Получение влагалищного мазка | 120 |
| A11.30.004 | Наложение пневмоперитонеума | 430 |
| A16.09.031 | Наложение экстраплеврального пневмоторакса | 430 |
| A18.05.001 | Плазмаферез | 5 000 |
|  | 14. Микробиологические исследования |  |
| A26.09.002.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) – на 1 плотную среду | 550 |
| A26.09.003.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.09.004.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.09.005.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхо-легочной ткани на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.03.005.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.14.012.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.21.017.001 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза на плотных питательных средах (Mycobacterium tuberculosis complex) в секрете простаты | 550 |
| A26.20.045.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 550 |
| A26.21.018.001 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза на плотных питательных средах (Mycobacterium tuberculosis complex) в эякуляте | 550 |
| A26.23.004.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.26.027.001 | Микробиологическое (культуральное) отделяемого конъюнктивы на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.01.038.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.01.039.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.02.007.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.04.003.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.05.008.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 550 |
| A26.09.002.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) – на 2 плотные среды | 1 100 |
| A26.09.003.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.09.004.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.09.005.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхо-легочной ткани на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.03.005.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.14.012.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.21.017.001 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза на плотных питательных средах (Mycobacterium tuberculosis complex) в секрете простаты | 1 100 |
| A26.20.045.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 1 100 |
| A26.21.018.001 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза на плотных питательных средах (Mycobacterium tuberculosis complex) в эякуляте | 1 100 |
| A26.23.004.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.26.027.001 | Микробиологическое (культуральное) отделяемого конъюнктивы на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.01.038.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.01.039.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.02.007.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.04.003.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.05.008.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 100 |
| A26.09.002.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) – Тест на лекарственную устойчивость МБТ методом абсолютных концентраций | 1 500 |
| A26.09.001 | Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.) | 385 |
| A26.14.013 | Микроскопическое исследование желчи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.20.046 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.23.003 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.26.028 | Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.01.040 | Микроскопическое исследование пунктата пролежня кожи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.01.041 | Микроскопическое исследование гнойного отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.02.008 | Микроскопическое исследование раневого отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.04.017 | Микроскопическое исследование синовиальной жидкости на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.21.017.001 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.21.018 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.21.018.001 | Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.23.004 | Микроскопическое исследование пунктата пролежня кожи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.23.004.001 | Микроскопическое исследование гнойного отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.26.027 | Микроскопическое исследование раневого отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.26.027.001 | Микроскопическое исследование синовиальной жидкости на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 385 |
| A26.09.002.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)- посев диагностического материала на жидкие питательные среды для выявления МБТ в автоматизированной системе Bactec MGIT 960 | 2 400 |
| A26.09.004.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 2 400 |
| A26.09.005.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхо-легочной ткани на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 2 400 |
| A26.14.012.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 2 400 |
| A26.20.045.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 2 400 |
| A26.21.017.002 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза на жидких питательных средах (Mycobacterium tuberculosis complex) в секрете простаты | 2 400 |
| A26.21.018.002 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза на жидких питательных средах (Mycobacterium tuberculosis complex) в эякуляте | 2 400 |
| A26.23.004.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 2 400 |
| A26.26.027.002 | Микробиологическое (культуральное) отделяемого конъюнктивы на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 2 400 |
| A26.01.038.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 2 400 |
| A26.01.039.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 2 400 |
| A26.02.007.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 2 400 |
| A26.03.005.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 2 400 |
| A26.04.003.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 2 400 |
| A26.05.008.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 2 400 |
| A26.09.002.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)- Ооределение лекарственной чувствительной МБТ к противотуберкулезным препаратам первого ряда на жидких питательных средах в автоматизированной системе Bactec MGIT 960 | 7 200 |
| A26.09.002.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)- определение лекарственной чувствительной МБТ к пиразинамиду на жидких питательных средах в автоматизированной системе Bactec MGIT 960 | 4 200 |
| A26.09.002.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)- определение лекарственной чувствительной МБТ к 4-м противотуберкулезным препаратам второго ряда (по выбору лечащего врача, в зависимости от предыдущих данных ТЛЧ, амикацин, канамицин, офлоксацин, ПАСК, протианамид, капреомицин, моксифлоксацин, левофлоксацин) на жидких питательных средах в автоматизированной системе Bactec MGIT 960 | 7 200 |
| A26.08.074 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата верхних дыхательных путей или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза)методом ПЦР в режиме реального времени | 1 000 |
| A26.08.074.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате верхних дыхательных путей или парафиновом блоке | 1 000 |
| A26.14.014 | Молекулярно-биологическое исследование желчи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 1 000 |
| A26.14.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей печени или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.14.014.001 | Молекулярно-биологическое исследование желчи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР | 1 000 |
| A26.15.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей поджелудочной железы или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.15.001.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей поджелудочной железы или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.16.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.16.010.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.17.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей тонкой кишки или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.17.001.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей тонкой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.18.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей толстой кишки или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) | 1 000 |
| A26.18.001.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей толстой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.19.021 | Молекулярно-биологическое исследование кала на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculesis) | 1 000 |
| A26.19.102 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей сигмовидной/прямой кишки или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.19.102.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей сигмовидной/прямой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.20.031 | Молекулярно-биологическое исследование соскоба из полости матки на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.20.031.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в соскобе из полости матки методом ПЦР, качественное исследование | 1 000 |
| A26.20.038 | Молекулярно-биологическое исследование менструальной крови на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.20.038.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в менструальной крови методом ПЦР | 1 000 |
| A26.20.043 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей женских половых органов или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) | 1 000 |
| A26.20.043.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей женских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.20.047 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 1 000 |
| A26.20.047.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР | 1 000 |
| A26.21.053 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей мужских половых органов или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.21.053.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей мужских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.22.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей желез внутренней секреции или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.22.001.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате тканей желез внутренней секреции или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.23.041 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.23.041.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в спинномозговой жидкости | 1 000 |
| A26.23.043 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.23.043.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.24.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей периферической нервной системы или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.24.001.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей периферической нервной системы или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.25.006 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа слуха или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.25.006.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей органа слуха или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.26.025 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа зрения или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.26.025.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей органа зрения или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.26.029 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 1 000 |
| A26.26.029.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР | 1 000 |
| A26.27.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа обоняния или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.27.001.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей органа обоняния или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.28.028 | Молекулярно-биологическое исследование для выявления микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в моче | 1 000 |
| A26.28.028.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в моче | 1 000 |
| A26.28.032 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей почек/мочевыделительной системы или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.28.032.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей почек/мочевыделительной системы или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.01.028 | Молекулярно-биологическое исследование гнойного отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 1 000 |
| A26.01.028.001 | Молекулярно-биологическое исследование гнойного отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР | 1 000 |
| A26.01.034 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной ткани кожи или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.01.034.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в препарате нативной ткани кожи или парафинового блока методом ПЦР | 1 000 |
| A26.01.036 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.01.036.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в препарате нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока методом ПЦР | 1 000 |
| A26.02.005 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата мягких тканей или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.02.005.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) в нативном препарате мягких тканей или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.02.009 | Молекулярно-биологическое исследование раневого отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) | 1 000 |
| A26.02.009.001 | Молекулярно-биологическое исследование раневого отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР | 1 000 |
| A26.03.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата костной ткани или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.03.010.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате костной ткани или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.04.013 | Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.04.013.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в синовиальной жидкости методом ПЦР | 1 000 |
| A26.04.015 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей суставной сумки или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.04.015.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей суставной сумки или парафиновом блоке | 1 000 |
| A26.05.047 | Молекулярно-биологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в крови | 1 000 |
| A26.05.047.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в крови методом ПЦР | 1 000 |
| A26.06.134 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата ткани селезенки или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) | 1 000 |
| A26.06.134.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате ткани селезенки или парафиновом блоке | 1 000 |
| A26.06.136 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей лимфоузла или парафинового блокана микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.06.136.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей лимфоузла или парафиновом блоке | 1 000 |
| A26.07.013 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей полости рта или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) | 1 000 |
| A26.07.013.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей полости рта или парафиновом блоке | 1 000 |
| A26.08.075 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата верхних дыхательных путей или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.08.075.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей печени или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.14.011.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей поджелудочной железы или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.15.002 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей поджелудочной железы или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.15.002.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.16.012 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.16.012.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей тонкой кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.17.002 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей тонкой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.17.002.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей толстой кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.18.002 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей толстой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.18.002.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей сигмовидной/прямой кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.19.103 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей сигмовидной/прямой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.19.103.001 | Молекулярно-биологическое исследование менструальной крови для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.20.039 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosi scomplex с дифференциацией вида (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) в менструальной крови методом ПЦР | 1 000 |
| A26.20.039.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей женских половых органов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.20.044 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей женских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.20.044.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей мужских половых органов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.21.054 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей мужских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.21.054.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей желез внутренней секреции или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.22.002 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей желез внутренней секреции или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.22.002.001 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией видов | 1 000 |
| A26.23.042 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в спинномозговой жидкости методом ПЦР | 1 000 |
| A26.23.042.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.23.044 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.23.044.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей периферической нервной системы или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.24.002 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей периферической нервной системы или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.24.002.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа слуха или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.25.007 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей органа слуха или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.25.007.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа зрения или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.26.026 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей органа зрения или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.26.026.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа обоняния или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.27.002 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей органа обоняния или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.27.002.001 | Молекулярно-биологическое исследование для дифференцирования видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) в моче | 1 000 |
| A26.28.029 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференцировкой вида в моче методом ПЦР | 1 000 |
| A26.28.029.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей почек/мочевыделительной системы или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.28.033 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей почек/мочевыделительной системы или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.28.033.001 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной ткани кожи или парафинового блока для дифференцирования видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.01.035 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в препарате нативной ткани кожи или парафинового блока методом ПЦР | 1 000 |
| A26.01.035.001 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.01.037 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в препарате нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока методом ПЦР | 1 000 |
| A26.01.037.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата мягких тканей или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.02.006 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в препарате мягких тканей или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.02.006.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата костной ткани или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.03.011 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате костной ткани или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.03.011.001 | Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида | 1 000 |
| A26.04.014 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в синовиальной жидкости методом ПЦР | 1 000 |
| A26.04.014.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей суставной сумки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.04.016 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате суставной сумки или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.04.016.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией видов | 1 000 |
| A26.05.048 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в крови методом ПЦР | 1 000 |
| A26.05.048.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата ткани селезенки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.06.135 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате ткани селезенки или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.06.135.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей лимфоузла или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.06.137 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей лимфоузла или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.06.137.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей полости рта или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) | 1 000 |
| A26.07.014 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей полости рта или парафиновом блоке методом ПЦР | 1 000 |
| A26.07.014.001 | Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) методом ПЦР в режиме реального времени к препаратам первого ряда | 1 000 |
| A26.30.034.001 | Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) методом ПЦР в режиме реального времени к препаратам второго ряда | 1 000 |
| A26.30.034.003 | Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) методом ПЦР с дальнейшей гибридизацией к препаратам первого ряда | 950 |
| A26.30.034.002 | Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) методом ПЦР с дальнейшей гибридизацией к препаратам второго ряда | 3 950 |
| A26.30.034.004 | Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) методом ПЦР с дальнейшей гибридизацией к препаратам второго ряда | 3 950 |
|  | 15. Операции: Травматология и ортопедия |  |
| A16.01.003 | Некрэктомия | 6 200 |
| A16.02.005 | Пластика сухожилия | 23 300 |
| A16.03.014.001 | Удаление инородного тела кости интрамедуллярных металлоконструкций | 26 400 |
| A16.03.014.002 | Удаление инородного тела кости экстрамедуллярных металлоконструкций | 26 400 |
| A16.03.033.002 | Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации (без стоимости аппарата) | 43 300 |
| A16.03.035.001 | Декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией (без стоимости расходных материалов) | 44 400 |
| A16.03.050 | Вертебротомия  (без стоимости расходных материалов) | 62 000 |
| A16.03.051.002 | Корпорэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом | 62 000 |
| A16.03.051.003 | Удаление позвонка с эндопротезированием (без стоимости металлоконструкции) | 62 400 |
| A16.03.058 | Остеонекрэктомия | 26 600 |
| A16.03.063.003 | Эндопротезирование ортопедическое тазобедренного сустава (без стоимости расходных материалов) | 27 000 |
| A16.03.063.006 | Эндопротезирование ортопедическое коленного сустава (без стоимости расходных материалов) | 30 000 |
| A16.03.064.001 | Резекция плечевой кости сегментарная | 26 900 |
| A16.04.011 | Спондилосинтез (без стоимости погружной конструкции) | 44 400 |
| A16.04.013 | Артродез других суставов | 42 300 |
| A16.04.014 | Артропластика стопы и пальцев ноги | 38 200 |
| A16.04.017 | Артропластика других суставов | 38 200 |
| A16.04.024 | Менискэктомия | 23 300 |
| A16.04.025 | Дискэктомия трансторакальная | 62 300 |
| A16.04.029 | Динамическая фиксация позвоночника | 44 400 |
| A16.04.030 | Пластика позвонка (без стоимости расходных материалов) | 62 300 |
| A16.04.032 | Удаление грыжи межпозвонкового диска (без стоимости расходных материалов) | 38 300 |
| A11.01.001 | Биопсия кожи (1-2 кусочка 1 случай) | 4 500 |
| A11.03.001 | Биопсия кости (1 случай) | 4 500 |
| A11.03.001 | Биопсия кости - тела позвонка под КТ-контролем | 8 300 |
| A11.04.001 | Биопсия тканей сустава (1 случай) | 4 500 |
| A11.01.005 | Биопсия узелков, тофусов (1 случай) | 4 500 |
| A11.02.001 | Биопсия мышцы (1 случай) | 4 500 |
| A16.04.015.002 | Артроскопическая пластика передней крестообразной связки коленного сустава | 32 100 |
| A16.04.024.001 | Артроскопическая менискэктомия коленного сустава | 30 700 |
| A16.04.017.004 | Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава | 33 300 |
| A16.04.017.005 | Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава | 33 300 |
| A16.04.036 | Артроскопический релиз плечевого сустава | 33 300 |
| A16.04.030.001 | Вертебропластика | 2 500 |
| A22.04.007 | Абляция межпозвонкового диска | 10 200 |
| A16.04.010 | Артродез позвоночникм (без стоимости конструкции) | 63 000 |
| A16.04.031 | Удаление тела позвонка с эндопротезированием (без стоимости конструкции) | 63 000 |
|  | 16. Операции: Торакальная хирургия |  |
| B03.003.005 | Суточное наблюдение реанимационного пациента | 12 300 |
| A03.10.001 | Торакоскопия (в том числе пережигание спаек при ИП) | 51 750 |
| A16.09.043 | Торакокаустика | 60 000 |
| A16.08.032 | Резекция трахеи | 86 300 |
| A16.08.033 | Пластика трахеи | 86 300 |
| A16.09.009.001 | Лобэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе | 83 400 |
| A16.09.009.003 | Лобэктомия. Операция декортикации легкого. Пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза | 80 200 |
| A16.09.009.007 | Билобэктомия расширенная при новообразованиях легких | 80 200 |
| A16.09.015.003 | Резекция легкого (более одной доли). Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, пересадка диафрагмы | 81 700 |
| A16.09.015.004 | Видеоассистированная(ые) атипичная(ые) резекция(ии) легкого (первичные, повторные, двухсторонние) | 65 000 |
| A16.09.016.005 | Сегментэктомия легкого. Операции на единственном легком | 69 100 |
| A16.09.028 | Сублобарная атипичная резекция легких | 69 100 |
| A16.11.002.001 | Удаление новообразования средостения с использованием видеоэндоскопических технологий | 82 000 |
| A16.09.014 | Пневмонэктомия | 80 200 |
| A16.09.004 | Дренирование плевральной полости | 2 200 |
|  | 17. Операции: Гинекология |  |
| A16.20.036.002 | Лазерная вапоризация шейки матки (местная анастезия) | 4 000 |
| A16.30.079 | Лапароскопия диагностическая | 10 500 |
| A03.20.003 | Гистероскопия | 7 000 |
| A11.20.008 | Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала | 6 000 |
| A16.20.001.001 | Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий | 17 000 |
| A16.20.028 | Операции при опущении стенок матки и влагалища (со стоимостью системы TVT, Prosima, Proiift) | 66 500 |
|  | 18. Операции: Урология |  |
| A16.28.050 | Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия | 20 000 |
| A16.21.002 | Трансуретральная резекция простаты | 20 000 |
| A16.28.006 | Нефропексия | 22 000 |
| A16.21.003 | Чреспузырная аденомэктомия | 25 000 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 17 000 |
| A16.28.029 | Резекция мочевого пузыря | 18 500 |
| A16.28.014 | Рассечение отверстия мочеточника | 18 000 |
| A16.28.039 | Рассечение стриктуры уретры | 18 000 |
| A16.28.017 | Удаление камней мочевого пузыря | 19 500 |
| A16.21.013 | Обрезание крайней плоти | 10 800 |
| A16.28.010 | Аспирация почечной кисты или лоханки | 15 800 |
| A16.21.024 | Иссечение оболочек яичка | 11 000 |
| A16.21.023 | Удаление придатка яичка | 12 000 |
| A16.28.007 | Пластика лоханки и мочеточника | 32 000 |
| A16.28.003 | Резекция почки | 44 000 |
|  | 19. Физиотерапевтические процедуры |  |
| A17.08.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей | 260 |
| A17.13.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции | 240 |
| A17.13.003 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при нарушениях микроциркуляции | 140 |
| A17.13.004 | Дарсонвализация при нарушениях микроциркуляции | 140 |
| A17.30.004 | Воздействие синусоидальными модулированными токами | 170 |
| A17.30.006 | Чрескожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС) | 330 |
| A17.30.007 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) | 170 |
| A17.30.008 | Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия) | 540 |
| A17.30.016 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) | 140 |
| A17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) | 120 |
| A17.30.018 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) | 150 |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) | 230 |
| A17.30.034 | Ультрафонофорез лекарственный | 180 |
| A18.05.019 | Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови) | 250 |
| A19.30.007 | Лечебная физкультура с использованием тренажера | 230 |
|  | 20. Массаж (ручной) |  |
| A21.01.001 | Общий массаж медицинский | 460 |
| A21.01.003 | Массаж шеи медицинский | 120 |
| A21.01.004 | Массаж верхней конечности медицинский | 150 |
| A21.01.009 | Массаж нижней конечности медицинский | 150 |
| A21.03.002 | Массаж при заболеваниях позвоночника | 290 |
| 25. СТОИМОСТЬ 1 КОЙКО-МЕСТА В ОТДЕЛЕНИЯХ СТАЦИОНАРА | | |
| 1. Туберкулезное отделение для больных костно-суставным туберкулезом | | |
| 1 | 2-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность, лечение) | 2 200 |
| 2 | 2-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность) | 1 470 |
| 3 | 2-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 790 |
| 4 | 2-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность) | 1 060 |
| 5 | 3-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность, лечение) | 2 200 |
| 6 | 3-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность) | 1 470 |
| 7 | 3-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 790 |
| 8 | 3-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность) | 1 060 |
| 9 | 3-местная палата-люкс (размещение 3 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 280 |
| 10 | 3-местная палата-люкс (размещение 3 пациентов, повышенная комфортность) | 550 |
| 11 | 1-местная палата-полулюкс (повышенная комфортность, лечение) | 1 630 |
| 12 | 1-местная палата-полулюкс (повышенная комфортность) | 900 |
| 13 | 4,5-местная палата без удобств (лечение) | 730 |
| 2. Отделение лечения больных туберкулезом легких с МЛУ | | |
| 1 | 1-местная палата-люкс (повышенная комфортность, лечение) | 2 200 |
| 2 | 1-местная палата-люкс (повышенная комфортность) | 1 470 |
| 3 | 3-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность, лечение) | 2 200 |
| 4 | 3-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность) | 1 470 |
| 5 | 3-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 790 |
| 6 | 3-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность) | 1 060 |
| 7 | 3-местная палата-люкс (размещение 3 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 280 |
| 8 | 3-местная палата-люкс (размещение 3 пациентов, повышенная комфортность) | 550 |
| 9 | 2-местная палата без удобств (размешение 1 пациента, лечение) | 1 010 |
| 10 | 2-местная палата без удобств (размешение 1 пациента) | 280 |
| 11 | 2-местная палата без удобств (размешение 2 пациентов, лечение) | 880 |
| 12 | 2-местная палата без удобств (размешение 2 пациентов) | 150 |
| 13 | 4,5-местная палата без удобств (лечение) | 730 |
| 3. Туберкулезное легочно-хирургическое отделение | | |
| 1 | 2-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность, лечение) | 2 200 |
| 2 | 2-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность) | 1 470 |
| 3 | 2-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 790 |
| 4 | 2-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность) | 1 060 |
| 5 | 1-местная палата-полулюкс (повышенная комфортность, лечение) | 1 630 |
| 6 | 1-местная палата-полулюкс (повышенная комфортность) | 900 |
| 7 | 2-местная палата без удобств (размешение 1 пациента, лечение) | 1 010 |
| 8 | 2-местная палата без удобств (размешение 1 пациента) | 280 |
| 9 | 2-местная палата без удобств (размешение 2 пациентов, лечение) | 880 |
| 10 | 2-местная палата без удобств (размешение 2 пациентов) | 150 |
| 11 | 4,5-местная палата без удобств (лечение) | 730 |
| 4. Отделение дифференциальной диагностики туберкулеза | | |
| 1 | 2-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность, лечение) | 2 200 |
| 2 | 2-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность) | 1 470 |
| 3 | 2-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 790 |
| 4 | 2-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность) | 1 060 |
| 5 | 1-местная палата-полулюкс (повышенная комфортность, лечение) | 1 630 |
| 6 | 1-местная палата-полулюкс (повышенная комфортность) | 900 |
| 7 | 4,5-местная палата без удобств (лечение) | 730 |
| 5. Хирургическое отделение (для больных туберкулезом) | | |
| 1 | 2-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность, лечение) | 2 200 |
| 2 | 2-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность) | 1 470 |
| 3 | 2-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 790 |
| 4 | 2-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность) | 1 060 |
| 5 | 2-местная палата-полулюкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность, лечение) | 1 630 |
| 6 | 2-местная палата-полулюкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность) | 900 |
| 7 | 2-местная палата-полулюкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 280 |
| 8 | 2-местная палата-полулюкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность) | 550 |
| 9 | 2-местная палата без удобств (размешение 1 пациента, лечение) | 1 010 |
| 10 | 2-местная палата без удобств (размешение 1 пациента) | 280 |
| 11 | 2-местная палата без удобств (размешение 2 пациентов, лечение) | 880 |
| 12 | 2-местная палата без удобств (размешение 2 пациентов) | 150 |
| 13 | 4,5-местная палата без удобств (лечение) | 730 |
| 6. Отделение лечения больных туберкулезом легких | | |
| 1 | 2-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность, лечение) | 2 200 |
| 2 | 2-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность) | 1 470 |
| 3 | 2-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 790 |
| 4 | 2-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность) | 1 060 |
| 5 | 3-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность, лечение) | 2 200 |
| 6 | 3-местная палата-люкс (размещение 1 пациента, повышенная комфортность) | 1 470 |
| 7 | 3-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 790 |
| 8 | 3-местная палата-люкс (размещение 2 пациентов, повышенная комфортность) | 1 060 |
| 9 | 3-местная палата-люкс (размещение 3 пациентов, повышенная комфортность, лечение) | 1 280 |
| 10 | 3-местная палата-люкс (размещение 3 пациентов, повышенная комфортность) | 550 |
| 11 | 4,5-местная палата без удобств (лечение) | 730 |