|  |
| --- |
| **ИССЛЕДОВАНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ** |
| 173 | А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 83,00 |
| 174 | А09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови | 176,00 |
| 175 | А09.05.009 | Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови | 210,00 |
| 176 | А09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 162,00 |
| 177 | А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 157,00 |
| 178 | А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 168,00 |
| 179 | А09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 174,00 |
| 180 | А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови на СХ-5 | 190,00 |
| 181 | А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 110,00 |
| 182 | А09.05.028 | Исследование уровня липопротеидов низкой плотности | 127,00 |
| 183 | А09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови | 161,00 |
| 184 | А09.05.041 | Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови | 190,00 |
| 185 | А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 190,00 |
| 186 | А09.05.045 | Исследование уровня амилазы в крови | 195,00 |
| 187 | А09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 163,00 |
| 188 | А09.05.130 | Исследование уровня простатспецифического антигена в крови | 188,00 |
| 189 | А09.05.135 | Исследование уровня кортизола в крови | 228,00 |
| 190 | А09.09.001 | Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты | 177,00 |
| 191 | А09.09.007 | Исследование физических свойств мокроты | 119,00 |
| 192 | А09.19.001 | Исследование кала на скрытую кровь | 73,00 |
| 193 | А09.19.002 | Исследование кала на гельминты | 110,00 |
| 194 | А26.19.011 | Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов | 81,00 |
| 195 | А09.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 234,00 |
| 196 | А09.20.009 | Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого (в т.ч. исследование мазка на онкоцитологию) | 214,00 |
| 197 | А09.21.003 | Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты | 159,00 |
| 198 | А09.21.005 | Микроскопическое исследование осадка секрета простаты | 143,00 |
| 199 | А09.28.003 | Определение белка в моче | 107,00 |
| 200 | А09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 35,00 |
| 201 | А09.28.058.002 | Исследование мочи по Нечипоренко | 212,00 |
| 202 | А09.28.058.003 | Исследование мочи по Зимницкому | 196,00 |
| 203 | А09.28.058.004 | Исследование мочи на желчные пигменты | 156,00 |
| 204 | В03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 214,00 |
| 205 | В03.016.006 | Анализ мочи общий | 142,00 |
| 206 | В03.016.010 | Копрологическое исследование | 196,00 |