|  |
| --- |
| **Биохимические лабораторные исследования** |
| 145 | A09.05.046 | Определение активности щелочной фосфатазы в крови | 270,00 |
| 146 | A09.05.039 | Определение активности лактатдегидрогеназы в крови | 270,00 |
| 147 | A09.05.044 | Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови | 270,00 |
| 148 | A09.05.043 | Определение активности креатинкиназы в крови | 300,00 |
| 149 | A09.05.177 | Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови | 310,00 |
| 150 | A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 210,00 |
| 151 | A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 210,00 |
| 152 | A09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови | 270,00 |
| 153 | A12.05.011 | Исследование железосвязывающей способности сыворотки | 280,00 |
| 154 | A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 320,00 |
| 155 | A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 320,00 |
| 156 | A09.05.022.001 | Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови | 320,00 |
| 157 | A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 320,00 |
| 158 | A09.05.041 | Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови | 270,00 |
| 159 | A09.05.042 | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови | 270,00 |
| 160 | A09.05.045 | Определение активности амилазы в крови | 280,00 |
| 161 | A09.28.027 | Определение активности альфа-амилазы в моче | 280,00 |
| 162 | A09.05.173 | Определение активности липазы в сыворотке крови | 380,00 |
| 163 | A12.06.015 | Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови | 520,00 |
| 164 | A09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови | 370,00 |
| 165 | A12.06.019 | Определение содержания ревматоидного фактора в крови | 350,00 |
| 166 | A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 360,00 |
| 167 | A09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 340,00 |
| 168 | A09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови | 340,00 |
| 169 | A09.05.004 | Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови | 340,00 |
| 170 | A09.05.028 | Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности | 420,00 |
| 171 | A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 140,00 |