

| Прайс-лист на 12 октября 2020 г. | | |
|---|--|----------------|
| Артикул | Номенклатура | Платные |
| | | RUB |
| | | Цена |
| 63-10-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV), кровь | 290,00 |
| 80-84-006 | Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов (микроскопия) | 320,00 |
| 22-20-100А | Уд. С-реактивный белок (ультрачувствительный) | 320,00 |
| 47-20-100 А | Уд. Ат к Toxocara canis IgG (возбудитель токсокароза) | 350,00 |
| 47-20-104А | Удал. Ат к Opisthorchis IgG (описторхи) | 350,00 |
| | Лекарственные препараты | |
| 00-00000000861 | Вакцина против клещевого энцефалита "Клеш-ЭтВак" | 448,00 |
| 43-20-141 | Ат к вирусу клещевого энцефалита IgM | 480,00 |
| 06-00-504 | Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей | 1 200,00 |
| 06-00-507 | Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей | 1 200,00 |
| 06-00-505 | Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей | 1 200,00 |
| 06-00-508 | Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей | 1 200,00 |
| 63-93-070 | Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16), ск.У | 1 370,00 |
| 90-67-001 | Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища с окраской по Лейшману (материал взят на стекло) | 2 000,00 |
| V03.003.001.001-2019 | Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства по профилю флебология | 2 700,00 |
| V03.058.001-2019 | Комплекс исследований для диагностики нарушений функции щитовидной железы | 3 500,00 |
| V03.003.001-2019 | Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства | 3 500,00 |
| V03.004.003-2019 | Комплекс исследований для ранней диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы, сахарного диабета, печени | 3 600,00 |
| V03.004.002-2019 | Комплекс исследований для диагностики нарушений функции печени | 3 700,00 |
| V03.004.004-2019 | Комплекс исследований для диагностики ранней диагностики заболеваний и факторов риска у мужчин | 3 700,00 |

| | | |
|----------------------|---|----------|
| V03.001.004.001-2019 | Комплексное исследование для диагностики фоновых и предраковых заболеваний репродуктивных органов у женщин до 40 лет | 3 900,00 |
| V03.001.004.002-2019 | Комплексное исследование для диагностики фоновых и предраковых заболеваний репродуктивных органов у женщин после 40 лет | 4 700,00 |
| | 17. Лабораторные исследования | |
| | ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | |
| 03-01-031 | CA125 | 470,00 |
| 03-01-010 | Лейкоформула | 250,00 |
| 03-01-015A | Архив Комплект: общеклинический анализ | 360,00 |
| 03-01-030A | Архив Комплект: общеклинический анализ и мазок | 470,00 |
| | ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | |
| 05-04-045 | Антитела к антигенам эритроцитов | 530,00 |
| 05-04-020 | Антигены системы Kell | 560,00 |
| | ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | |
| 02-06-010 | Исследование аспиратов из полости матки | 690,00 |
| 02-06-060 | Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований | 690,00 |
| 02-06-017 | Цитологическое исследование выпотных жидкостей | 690,00 |
| 02-06-051 | Цитологическое исследование материала | 690,00 |
| 02-06-031 | Цитологическое исследование материала молочной и щитовидной желез | 690,00 |
| 02-06-041 | Цитологическое исследование материалов | 690,00 |
| 02-06-016 | Цитологическое исследование мокроты и мочи | 690,00 |
| 02-06-056 | Цитологическое исследование образований кожи, соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей | 690,00 |
| 02-06-032 | Цитологическое исследование пунктатов лимфатических узлов | 690,00 |
| 02-06-046 | Цитологическое исследование эндоскопического материала | 690,00 |
| | ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | |
| | Исследования кала | |
| 02-03-020 | Углеводы в кале | 950,00 |
| | БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ* | |
| | Бактериологическое исследование отделяемого из глаза: | |
| 07-05-110 | Посев на N. gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам* | 790,00 |
| 07-05-105 | Посев на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотикам* | 810,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| | Бактериологическое исследование отделяемого из уха: | |
| 07-05-205 | Посев на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам* | 810,00 |
| | Бактериологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей (отделяемое из носа, пазух, носоглотки, ротоглотки): | |
| 07-05-001 | Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка | 480,00 |
| 07-05-025 | Посев на дифтерию (1 тампон) | 690,00 |
| 07-05-030 | Посев на коклюш | 690,00 |
| 07-05-035 | Посев на N. meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам* | 740,00 |
| 07-05-045 | Посев на стрептококк пиогенный с определением чувствительности к антибиотикам* | 740,00 |
| 07-05-015 | Посев на грибы рода Candida | 810,00 |
| 07-05-040 | Посев материала из верхних дыхательных путей на анаэробные бактерии | 820,00 |
| | Бактериологические исследования отделяемого мочеполовых органов (влагалища, шейки матки, цервикального канала, полости матки, уретры, спермы, секрета) | |
| 07-02-020 | Посев на N. gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам* | 780,00 |
| 07-02-015 | Посев на грибы рода Candida с определением чувствительности | 810,00 |
| 07-02-050 | Посев на гарднереллы (Gardnerella vaginalis) | 830,00 |
| 07-02-045 | Посев на трихомонады (Trichomonas vaginalis) | 830,00 |
| 07-02-028 | Посев на U. Urealitycum и M. hominis с определением титра без чувствительности к антибиотикам | 860,00 |
| 07-02-030 | Посев на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам* | 970,00 |
| | Бактериологические исследования кала: | |
| 07-10-110 | Определение чувствительности к бактериофагам | 370,00 |
| 07-03-046 | Обнаружение аденовируса в кале | 690,00 |
| 07-03-015 | Посев кала на золотистый стафилококк и чувствительность к антибиотикам | 710,00 |
| 07-03-045 | Обнаружение ротавируса в кале | 720,00 |
| 07-10-120 | Определение чувствительности микроорганизмов | 770,00 |
| 07-03-020 | Посев кала на иерсинии и чувствительность к антибиотикам | 790,00 |
| 07-03-025 | Посев кала на кампилобактер | 790,00 |
| 07-03-010 | Посев кала на E.coli O-157:H7 с определением | 810,00 |
| 07-03-040 | Посев кала на грибы рода Candida и чувствительность к антимикотическим препаратам | 810,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 07-03-030 | Посев кала на Clostridium difficile | 840,00 |
| 07-03-035 | Исследование на токсин "А" Clostridium difficile | 1 000,00 |
| | НАРКОТИЧЕСКИЕ И ПСИХОАКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА В МОЧЕ | |
| 04-03-025 | Определение амфетамина в разовой порции мочи | 1 000,00 |
| 04-03-001 | Определение каннабиноидов в разовой порции мочи | 1 000,00 |
| 04-03-005 | Определение кокаина в разовой порции мочи | 1 000,00 |
| 04-03-010 | Определение метамфетамина в разовой порции мочи | 1 000,00 |
| 04-03-015 | Определение опиатов в разовой порции мочи | 1 000,00 |
| | АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: | |
| | Индивидуальные аллергены | |
| | Домашняя пыль: | |
| 20248 | Домашняя пыль 2 (Hollister-Stier Labs) H2 | 460,00 |
| 20247 | Домашняя пыль1 (Greer Labs.Inc) H1 | 460,00 |
| | Клещи: | |
| 20251 | Клещ D.Farinae (D2) | 460,00 |
| 20252 | Клещ D.microceras (D3) | 460,00 |
| 20249 | Клещ D.Pteronyssinus (D1) | 460,00 |
| 20253 | Клещ Euroglyphus maynei (D74) | 460,00 |
| | Лекарственные препараты: | |
| 20321 | Амоксициллин (C6) | 460,00 |
| 20322 | Ампициллин (C5) | 460,00 |
| 20323 | Желатин коровий (C74) | 460,00 |
| 20324 | Пенициллин G (C1) | 460,00 |
| 20325 | Пенициллин V (C2) | 460,00 |
| 20326 | Цефаклор (C7) | 460,00 |
| | Микроорганизмы: | |
| 20306 | Alternaria alternata (M6) | 460,00 |
| 20307 | Aspergillus fumigatus (M3) | 460,00 |
| 20309 | Candida albicans (M5) | 460,00 |
| 20311 | Cladosporium herbarum (M2) | 460,00 |
| 20312 | Fusarium moniliforme (M9) | 460,00 |
| 20313 | Malassezia spp. (M227) | 460,00 |
| 20308 | Penicillium notatum (M1) | 460,00 |

| | | |
|-------|--|--------|
| 20315 | Стафилококковый энтеротоксин В (M81) | 460,00 |
| 20316 | Стафилококковый энтеротоксин TSST (M226) | 460,00 |
| 20314 | Стафилококковый энтеротоксин А (M80) | 460,00 |
| | Насекомые: | |
| 20254 | Комар (I71) | 460,00 |
| 20255 | Моль (I8) | 460,00 |
| 20256 | Мотыль (I73) | 460,00 |
| 20257 | Муравей Рихтера (I70) | 460,00 |
| 20260 | Слепень (i204) | 460,00 |
| 20258 | Таракан рыжий (I6) | 460,00 |
| 20259 | Таракан черный (I207) | 460,00 |
| | Отдельные аллергены (лекарства): | |
| 20501 | Анальгин (метамизол) (с91)B1121A1121:E1147 | 460,00 |
| 20502 | Артикаин/ультракаин (с68) | 460,00 |
| 20515 | Ацетилсалициловая кислота (с51) | 460,00 |
| 20503 | Бензокаин (с86) | 460,00 |
| 20504 | Гентамицин (с60) | 460,00 |
| 20506 | Диклофенак (с79) | 460,00 |
| 20505 | Доксициклин (с62) | 460,00 |
| 20507 | Ибупрофен (с78) | 460,00 |
| 20508 | Индометацин (с93) | 460,00 |
| 20509 | Лидокаин (ксилокаин) (с82) | 460,00 |
| 20511 | Напроксен (с110) | 460,00 |
| 20516 | Парацетамол (с85) | 460,00 |
| 20517 | Пиразолон (с52) | 460,00 |
| 20526 | Пироксикам (с77) | 460,00 |
| 20512 | Прилокаин (цитанест) (с100) | 460,00 |
| 20513 | Прокаин (новокаин) (с83) | 460,00 |
| 20519 | Стрептомицин (с66) | 460,00 |
| 20521 | Сульфаметоксазол (с58) | 460,00 |
| 20527 | Тартразин (с112) | 460,00 |
| 20528 | Теofilлин/Аминофиллин (с81) | 460,00 |
| 20522 | Тетрациклин (с59) | 460,00 |

| | | |
|-------|---|--------|
| 20523 | Триметоприм (с57) | 460,00 |
| 20514 | Фенацетин (с111) | 460,00 |
| 20524 | Цефалоспорин (с55) | 460,00 |
| 20529 | Ципрофлоксацин (с108) | 460,00 |
| 20525 | Эритромицин (с61) | 460,00 |
| | Пищевые добавки: | |
| 20327 | Глютен (F79) | 460,00 |
| | Пищевые продукты - мясо: | |
| 20129 | Баранина (F88) | 460,00 |
| 20131 | Говядина (F27) | 460,00 |
| 20133 | Кролик (F213) | 460,00 |
| 20135 | Свинина (F26) | 460,00 |
| | Пищевые продукты - разное: | |
| 20329 | Гриб шампиньон (f212) | 460,00 |
| 20231 | Дрожжи (F45) | 460,00 |
| 20136 | Какао (F93) | 460,00 |
| 20137 | Кофе в зернах (F221) | 460,00 |
| 20232 | Мак (F224) | 460,00 |
| 20233 | Мед (F247) | 460,00 |
| 20138 | Чай листовой (F222) | 460,00 |
| | Пищевые продукты - рыба, ракообразные: | |
| 20113 | Кальмар (F258) | 460,00 |
| 20114 | Камбала (F254) | 460,00 |
| 20115 | Краб (F23) | 460,00 |
| 20116 | Креветки (F24) | 460,00 |
| 20117 | Лосось (F41) | 460,00 |
| 20118 | Осьминог (F59) | 460,00 |
| 20120 | Палтус (F303) | 460,00 |
| 20119 | Рак речной (F320) | 460,00 |
| 20121 | Сардина (F61) | 460,00 |
| 20122 | Сельдь (F205) | 460,00 |
| 20123 | Скумбрия (F206) | 460,00 |
| 20124 | Ставрида (F60) | 460,00 |

| | | |
|-------|--|--------|
| 20125 | Треска (F3) | 460,00 |
| 20126 | Тунец (F40) | 460,00 |
| 20127 | Форель (F204) | 460,00 |
| | Пищевые продукты - семена, бобовые и орехи: | |
| 20148 | Арахис (F13) | 460,00 |
| 20149 | Горох (F12) | 460,00 |
| 20155 | Грецкий орех (F256) | 460,00 |
| 20139 | Гречиха (F11) | 460,00 |
| 20156 | Каштан (F299) | 460,00 |
| 20157 | Кедровый орех (F253) | 460,00 |
| 20158 | Кешью (F202) | 460,00 |
| 20159 | Кокос (F36) | 460,00 |
| 20141 | Кукуруза (F8) | 460,00 |
| 20161 | Кунжут (F10) | 460,00 |
| 20162 | Миндаль (F20) | 460,00 |
| 20142 | Овес (F7) | 460,00 |
| 20143 | Просо (F55) | 460,00 |
| 20144 | Пшеница (F4) | 460,00 |
| 20145 | Рис (F9) | 460,00 |
| 20146 | Рожь (F5) | 460,00 |
| 20151 | Соя (F14) | 460,00 |
| 20152 | Фасоль белая (F15) | 460,00 |
| 20163 | Фисташки (F203) | 460,00 |
| 20164 | Фундук (F17) | 460,00 |
| 20154 | Чечевица (F235) | 460,00 |
| 20147 | Ячмень (F6) | 460,00 |
| | Пищевые продукты - фрукты и овощи: | |
| 20165 | Абрикос (F237)B955:B990B955:B992IB955:B996 | 460,00 |
| 20192 | Авокадо (F96) | 460,00 |
| 20166 | Ананас (F210) | 460,00 |
| 20167 | Апельсин (F33) | 460,00 |
| 20168 | Арбуз (F329) | 460,00 |
| 20193 | Баклажан (F262) | 460,00 |

| | | |
|-------|-----------------------------|--------|
| 20169 | Банан (F92) | 460,00 |
| 20194 | Брокколи (F260) | 460,00 |
| 20171 | Виноград (F259) | 460,00 |
| 20172 | Вишня (F242) | 460,00 |
| 20173 | Грейпфрут (F209) | 460,00 |
| 20174 | Груша (F94) | 460,00 |
| 20175 | Дыня (F87) | 460,00 |
| 20176 | Инжир (F328) | 460,00 |
| 20195 | Капуста белокочанная (F216) | 460,00 |
| 20196 | Картофель (F35) | 460,00 |
| 20177 | Киви (F84) | 460,00 |
| 20178 | Клубника (F44) | 460,00 |
| 20179 | Лайм (F306) | 460,00 |
| 20181 | Лимон (F208) | 460,00 |
| 20197 | Лук (F48) | 460,00 |
| 20182 | Малина (F343) | 460,00 |
| 20183 | Манго (F91) | 460,00 |
| 20184 | Мандарин (F302) | 460,00 |
| 20198 | Маслина (F342) | 460,00 |
| 20199 | Морковь (F31) | 460,00 |
| 20201 | Огурец (F244) | 460,00 |
| 20202 | Перец зеленый (F263) | 460,00 |
| 20203 | Перец сладкий (F218) | 460,00 |
| 20185 | Персик (F95) | 460,00 |
| 20204 | Помидор (F25) | 460,00 |
| 20205 | Салат-латук (F215) | 460,00 |
| 20206 | Свекла сахарная (F227) | 460,00 |
| 20225 | Сельдерей (F85) | 460,00 |
| 20186 | Слива (F255) | 460,00 |
| 20187 | Смородина красная (F322) | 460,00 |
| 20207 | Тыква (F225) | 460,00 |
| 20188 | Финик (F289) | 460,00 |
| 20189 | Хурма (F301) | 460,00 |

| | | |
|-------|--|--------|
| 20208 | Чеснок (F47) | 460,00 |
| 20209 | Шпинат (F214) | 460,00 |
| 20191 | Яблоко (F49) | 460,00 |
| | Пищевые продукты - яйца и домашняя птица: | |
| 20132 | Индейка (F284) | 460,00 |
| 20134 | Курица (F83) | 460,00 |
| 20111 | Яйцо - белок (F1) | 460,00 |
| 20112 | Яйцо - желток (F75) | 460,00 |
| | Пищевые продукты-молоко: | |
| 20103 | Казеин (F78) | 460,00 |
| 20105 | Молоко кипяченое (F231) | 460,00 |
| 20106 | Молоко козье (F300) | 460,00 |
| 20104 | Молоко коровье (F2) | 460,00 |
| 20109 | Сыр с плесенью (F82) | 460,00 |
| 20108 | Сыр типа чеддер (F81) | 460,00 |
| | Профессиональные: | |
| 20319 | Латекс (K82) | 460,00 |
| | Пыльца деревьев: | |
| 20293 | Береза (T3) | 460,00 |
| 20294 | Вяз (T8) | 460,00 |
| 20295 | Дуб (T7) | 460,00 |
| 20296 | Ива (T12) | 460,00 |
| 20297 | Клен ясенелистный (T1) | 460,00 |
| 20298 | Лещина (T4) | 460,00 |
| 20299 | Липа (T208) | 460,00 |
| 20301 | Ольха серая (T2) | 460,00 |
| 20302 | Сосна Веймутова (T16) | 460,00 |
| 20303 | Тополь (T14) | 460,00 |
| 20304 | Эвкалипт (T18) | 460,00 |
| 20305 | Ясень американский (T15) | 460,00 |
| | Пыльца злаковых трав: | |
| 20266 | Ежа сборная (G3) | 460,00 |
| 20267 | Колосок душистый (G1) | 460,00 |

| | | |
|-------|--|--------|
| 20268 | Костер (G11) | 460,00 |
| 20269 | Лисохвост (G16) | 460,00 |
| 20271 | Мятлик (G8) | 460,00 |
| 20272 | Овсяница (G4) | 460,00 |
| 20273 | Полевица (G9) | 460,00 |
| 20274 | Пшеница посевная (G15) | 460,00 |
| 20275 | Райграс (плевел) (g5) | 460,00 |
| 20276 | Рожь посевная (G12) | 460,00 |
| 20277 | Свиной (G2) | 460,00 |
| 20278 | Тимофеевка луговая (G6) | 460,00 |
| | Пыльца трав: | |
| 20279 | Амброзия высокая (полыннолистная) (W1) | 460,00 |
| 20281 | Золотарник (W12) | 460,00 |
| 20282 | Крапива двудомная (W20) | 460,00 |
| 20283 | Лебеда (W15) | 460,00 |
| 20284 | Марь белая (W10) | 460,00 |
| 20286 | Нивяник (W7) | 460,00 |
| 20287 | Одуванчик (W8) | 460,00 |
| 20288 | Подорожник ланцетный (W9) | 460,00 |
| 20289 | Подсолнечник (W204) | 460,00 |
| 20285 | Полынь обыкновенная (W6) | 460,00 |
| 20291 | Постенница (W19) | 460,00 |
| 20292 | Ромашка (W206) | 460,00 |
| | Специи: | |
| 20211 | Анис (F271) | 460,00 |
| 20212 | Базилик (F269) | 460,00 |
| 20213 | Ваниль (F234) | 460,00 |
| 20214 | Гвоздика (F268) | 460,00 |
| 20215 | Горчица (F89) | 460,00 |
| 20216 | Имбирь (F270) | 460,00 |
| 20217 | Карри (F281) | 460,00 |
| 20218 | Кориандр (F317) | 460,00 |
| 20219 | Лавровый лист (F278) | 460,00 |

| | | |
|-------|---|--------|
| 20221 | Майоран (F274) | 460,00 |
| 20223 | Перец черный (F280) | 460,00 |
| 20226 | Тимьян (F273) | 460,00 |
| 20227 | Тмин (F265) | 460,00 |
| 20328 | Укроп (f277) | 460,00 |
| 20228 | Фенхель (F276) | 460,00 |
| 20229 | Эстрагон (F272) | 460,00 |
| | Эпидермальные и животные белки: | |
| 20241 | Голубь - перья (E215) | 460,00 |
| 20242 | Канарейка - перья (E201) | 460,00 |
| 20234 | Корова - перхоть (E4) | 460,00 |
| 20235 | Кошка - эпителий и перхоть (E1) | 460,00 |
| 20243 | Курица - перья (E85) | 460,00 |
| 20236 | Лошадь - перхоть (E3) | 460,00 |
| 20237 | Морская свинка - эпителий (E6) | 460,00 |
| 20245 | Попугай - перо (E213) | 460,00 |
| 20238 | Собака - перхоть (E5) | 460,00 |
| 20246 | Утка - перья (E86) | 460,00 |
| 20239 | Хомяк - эпителий (E84) | 460,00 |
| | Яды: | |
| 20261 | Оса обыкновенная (I3) | 460,00 |
| 20262 | Оса пятнистая (I2) | 460,00 |
| 20264 | Полист (I4) | 460,00 |
| 20263 | Пчела домашняя (I1) | 460,00 |
| 20265 | Шершень (I75) | 460,00 |
| | Панели аллергенов (общий результат по смеси аллергенов): | |
| 19310 | Детская смесь (общий результат): яйцо-белок, молоко коровье, рыба (треска), пшеница, арахис, соя FX5 (F1,2,3,4,13,14) | 950,00 |
| 19470 | Домашняя пыль, смесь (общий результат): Hollister-Stier Labs, D.pteronyssinus, | 950,00 |
| 19450 | Животные, смесь (общий результат): эпителий морской свинки | 950,00 |
| 19360 | Злаки 1, смесь (общий результат): пшеница, рожь, ячмень, рис FX20 (F4,5,6,9) | 950,00 |
| 19370 | Злаки 2, смесь (общий результат): пшеница, овес, кукуруза, кунжут, гречиха FX3 (F4,7,8,10,11) | 950,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 19530 | Микроорганизмы, смесь (общий результат) | 950,00 |
| 19350 | Мясо, смесь (общий результат): свинина, говядина, мясо курицы, мясо баранины (F26,27,83,284) | 950,00 |
| 19380 | Овощи 1, смесь (общий результат): горох, фасоль, морковь, картофель FX13 (F12,15,31,35) | 950,00 |
| 19390 | Овощи 2, смесь (общий результат): помидор, шпинат, капуста, красный перец FX14 (F25,214,216,218) | 950,00 |
| 19320 | Орехи, смесь (общий результат): арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокос FX1 (F13,17,18,20,36) | 950,00 |
| 19440 | Перхоть животных, смесь (общий результат): кошки, лошади, коровы, собаки EX1 (E1,3,4,5) | 950,00 |
| 19460 | Перья птиц, смесь (общий результат): гуся, курицы, утки, попугая EX73 (E70,85,86,213) | 950,00 |
| 19540 | Профессиональные аллергены 1, смесь (общий результат) | 950,00 |
| 19550 | Профессиональные аллергены 2, смесь (общий результат) | 950,00 |
| 19520 | Пыльца деревьев, смесь (общий результат) | 950,00 |
| 19480 | Пыльца злаковых трав, смесь (общий результат) | 950,00 |
| 19490 | Пыльца сорных трав 1, смесь (общий результат) | 950,00 |
| 19330 | Рыба, морепродукты, смесь (общий результат): треска, креветка, синяя мидия, тунец, лосось FX2 (F3,24,37,40,44) | 950,00 |
| 19340 | Рыба, смесь (общий результат): треска, сельдь, макрель (скумбрия), камбала FX74 | 950,00 |
| 19420 | Фрукты 1, смесь (общий результат): киви, дыня, банан, персик, ананас FX21 (F84,87,92,95,210) | 950,00 |
| 19410 | Цитрусовые, смесь (общий результат): апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин FX29 (F33,208,209,302) | 950,00 |
| | Скрининговые панели аллергенов Phadiator: | |
| 19100 | Phadiator (Pharmacia) специфический IgE | 1 420,00 |
| 19200 | Phadiator Infant (Pharmacia) специфический IgE к 11 | 1 530,00 |
| | КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | |
| 03-02-001 | Время кровотечения (исследование проводится лицам с 14 лет) | 210,00 |
| 03-02-005 | Время свертывания (исследование проводится лицам с 14 лет) | 210,00 |
| 03-02-040 | Антитромбин III | 580,00 |
| 03-02-060 | Волчаночный антикоагулянт | 790,00 |
| 03-02-055 | Протеин С | 1 550,00 |

| | | |
|-----------|---|----------|
| 03-02-050 | Протеин S | 1 570,00 |
| | БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ | |
| 04-02-001 | Глюкоза в разовой порции мочи | 160,00 |
| 04-02-005 | Глюкоза в суточном количестве мочи | 160,00 |
| 04-02-065 | Кальций в суточной моче | 180,00 |
| 04-02-075 | Магний в суточной моче | 180,00 |
| 04-02-070 | Фосфор в суточной моче | 180,00 |
| 04-02-025 | Альфа-амилаза в разовой порции мочи | 210,00 |
| 04-02-030 | Альфа-амилаза панкреатическая в разовой порции мочи | 250,00 |
| 04-02-165 | Гистамин в суточной моче+В390:В423 | 950,00 |
| 04-02-160 | Серотонин в суточной моче | 950,00 |
| 04-02-130 | Бета-2-Микроглобулин в разовой порции мочи | 970,00 |
| 04-02-140 | 17-кетостероиды в суточной моче (17-КС) | 1 000,00 |
| 04-02-055 | Оксалаты в суточной моче | 1 150,00 |
| 04-02-085 | Свободный кортизол в суточной моче | 1 160,00 |
| 04-02-090 | 5-оксииндолуксусная кислота в суточной моче | 1 210,00 |
| 04-02-115 | Ванилилминдальная кислота в суточной моче | 1 210,00 |
| 04-02-095 | Метанефрины общие (свободные и связанные) в суточной моче | 1 210,00 |
| 04-02-100 | Метанефрины свободные в суточной моче | 1 210,00 |
| 04-02-105 | Норметанефрины (свободные и связанные) в суточной моче | 1 210,00 |
| 04-02-110 | Норметанефрины свободные в суточной моче | 1 210,00 |
| 04-02-121 | Адреналин в суточной моче | 1 300,00 |
| 04-02-123 | Дофамин в суточной моче | 1 300,00 |
| 04-02-122 | Норадреналин в суточной моче | 1 300,00 |
| 04-02-135 | Электрофорез белков мочи | 1 680,00 |
| 04-02-141 | Стероидный профиль суточной мочи (комплексный анализ 17-кетостероидов: андростерон, андростендион, дегидроэпиандростерон, этиохоанолон, эпиандростеро | 2 050,00 |
| | ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | |
| | Гормоны роста: | |
| 04-04-295 | Соматотропный гормон (СТГ) | 550,00 |
| | Гормоны желудка: | |
| 04-04-262 | Гастрин-17 (базальный) | 630,00 |
| | Щитовидная железа: | |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 04-04-090 | Тест поглощения тиреоидных гормонов | 710,00 |
| | Гормоны поджелудочной железы: | |
| 05-03-055 | Антитела к инсулину | 690,00 |
| 05-03-045 | Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы | 1 000,00 |
| 04-04-257 | Проинсулин | 1 190,00 |
| 05-03-050 | Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD) | 1 210,00 |
| | Гормоны костного метаболизма: | |
| 04-04-285 | С-концевой телопептид (β -Cross laps). | 900,00 |
| 04-04-290 | Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа) | 1 260,00 |
| | Биогенные амины: | |
| 04-04-315 | Гистамин | 1 320,00 |
| 04-04-310 | Серотонин | 1 320,00 |
| | Гормоны надпочечников: | |
| 04-04-175 | Адренокортикотропный гормон (АКТГ) (лед) | 550,00 |
| 04-04-210 | Альдостерон | 820,00 |
| 04-04-197 | Андростендиол глюкуронид | 1 340,00 |
| | Половые гормоны: | |
| 04-04-160 | Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А) | 670,00 |
| 05-03-060 | Антиспермальные антитела | 950,00 |
| 04-04-135 | Дигидротестостерон | 1 050,00 |
| 04-04-101 | Ингибин В | 1 210,00 |
| 05-03-100 | Антиовариальные антитела суммарные. (колич.) | 2 160,00 |
| | ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | |
| | Чувствительность к индукторам эндогенного интерферона (дополнительно к исследованию 05-01-001): | |
| 05-01-015 | Амиксин | 610,00 |
| 05-01-020 | Кагоцел | 610,00 |
| 05-01-010 | Неовир | 610,00 |
| 05-01-025 | Ридостин | 610,00 |
| 05-01-005 | Циклоферон | 610,00 |
| | Чувствительность к препаратам интерферона (дополнительно к исследованию 05-01-001): | |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 05-01-040 | Ингарон (гаммаферон) | 690,00 |
| 05-01-030 | Интрон | 690,00 |
| 05-01-045 | Реальдирон | 690,00 |
| 05-01-050 | Реаферон | 690,00 |
| 05-01-035 | Роферон | 690,00 |
| | Чувствительность к иммуномодуляторам (дополнительно к исследованию 05-01-001): | |
| 05-01-055 | Иммунал | 610,00 |
| 05-01-075 | Иммунофан | 610,00 |
| 05-01-085 | Ликопид | 610,00 |
| 05-01-060 | Полиоксидоний | 610,00 |
| 05-01-090 | Т-активин | 610,00 |
| 05-01-095 | Тимоген | 610,00 |
| 05-01-080 | Иммуномакс | 670,00 |
| 05-01-065 | Галавит | 710,00 |
| 05-01-001 | Интерфероновый статус | 2 520,00 |
| | ПЦР- ДИАГНОСТИКА | |
| | Диагностика прочих инфекций: | |
| 06-04-006 | Выявление ДНК Toxoplasma gondii | 290,00 |
| 06-04-002 | Обнаружение ДНК возбудителя +I792+B792:B795+A792:E797+A792:E79+B792:B795 | 290,00 |
| 06-04-016 | Выявление ДНК возбудителей кандидоза с типированием | 720,00 |
| | Диагностика бактериальных инфекций (комплексные исследования): | |
| 06-03-345 | Одновременное выявления ДНК Trichomonas vaginalis | 530,00 |
| 06-03-360 | Одновременное выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae и Chlamydia pneumoniae | 550,00 |
| 06-03-355 | Одновременное выявление ДНК Ureaplasma parvum | 790,00 |
| 06-03-340 | Одновременное выявления ДНК Neisseria gonorrhoeae | 790,00 |
| 06-03-350 | Одновременное выявление ДНК Chlamydia trachomatis | 820,00 |
| | Фемофлор: комплексное исследование биоценоза урогенитального тракта у женщин: | |
| 06-03-215 | Исследование биоценоза урогенитального тракта у женщин методом ПЦР. Фемофлор - 4. | 740,00 |
| 06-03-205 | Исследование биоценоза урогенитального тракта у женщин методом ПЦР . Фемофлор - 8 показателей. | 1 210,00 |
| | Диагностика бактериальных инфекций (кровь): | |

| | | |
|------------|--|----------|
| 06-02-075 | Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV) | 360,00 |
| 06-03-080 | Выявление ДНК стрептококка пневмония (StrepB746:B751tococcus pneumoniae) | 360,00 |
| 06-03-085 | Выявление ДНК микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex) | 370,00 |
| 06-02-145 | Выявление ДНК Parvovirus B19 | 580,00 |
| 06-02-146 | Количественное определение ДНК Parvovirus B19 | 1 370,00 |
| | Диагностика вирусных инфекций: | |
| 06-02-065A | Архив Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 6, 11 (HPV 6, 11) | 290,00 |
| 06-02-072 | Выявление ДНК вируса папилломы человека типов 16, 31, 35 (HPV 16, 31, 35) | 290,00 |
| 06-02-073 | Выявление ДНК вируса папилломы человека типов 33, 52, 58 (HPV 33, 52, 58) | 290,00 |
| 06-02-115 | Выявление РНК метапневмовируса (Human metapneumovirus) | 350,00 |
| 06-02-202 | Одновременное выявление ДНК вируса простого герпеса (HSV) и цитомегаловируса (CMV) | 510,00 |
| 06-02-061 | Количественное определение ДНК вирусов папилломы | 1 420,00 |
| 63-93-078 | Типирование HPV (21 тип + KBM*) HPV 6/ HPV 11/ HPV 16/ HPV 18/ HPV 31/ HPV 33/ HPV 35/ HPV 39/ HPV 45/ HPV 52/ HPV 58/ HPV 59/ HPV 26/ HPV 51/ HPV 53/ | 1 900,00 |
| | Диагностика вирусных инфекций (кровь): | |
| 06-02-030 | Выявление ДНК вируса герпеса человека тип 6 (Human herpes virus) (HHV 6) | 360,00 |
| 06-02-201 | Одновременное выявление ДНК вирусов простого герпеса (HSV) и цитомегаловируса (CMV). | 630,00 |
| 06-01-040 | Генотипирование вируса гепатита С (HCV) (генотипы 1a, 1b, 2, 3, 4) | 1 030,00 |
| 06-01-025 | Количественное определение ДНК вируса гепатита В (HBV) | 2 630,00 |
| 06-01-035 | Количественное определение РНК вируса гепатита С (HCV) | 2 790,00 |
| | ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | |
| 02-07-030 | Гистологическое исследование соскобов и аспиратов | 2 050,00 |
| 02-07-045 | Гистологическое исследование материала эндоскопии желудка | 3 130,00 |
| | ИММУННЫЙ СТАТУС | |
| 05-02-010 | Иммунный статус - исследование гуморального иммунитета | 1 790,00 |
| 05-02-005 | Иммунный статус - исследование клеточного иммунитета | 3 680,00 |
| 05-02-002 | Иммунный статус - комплексное исследование (клеточный и гуморальный иммунитет) | 4 150,00 |
| | ИНФЕКЦИОННАЯ ИММУНОЛОГИЯ | |
| | Диагностика вирус гепатита D (дельта) (HDV) - инфекции: | |
| 05-05-100 | Антитела к вирусу гепатита дельта (анти-HDV) IgM (кач.) | 480,00 |
| | Диагностика вирус кори (Morbillivirus) - инфекции: | |

| | | |
|------------|--|----------|
| 05-07-003A | Архив Антитела к вирусу кори IgM (колич.) | 530,00 |
| | Диагностика вирус гепатита Е (HEV) - инфекции: | |
| 05-05-115 | Антитела к вирусу гепатита Е IgM (кач.) | 550,00 |
| | Диагностика вирус гепатита В (HBV) - инфекции | |
| 05-05-045 | Антитела к сердцевине вируса гепатита В (анти-НВс) (суммарные) (кач.) | 480,00 |
| 05-05-080 | Антитела к антигену "е" вируса гепатита В (анти-НВеAg) (суммарные) (кач.) | 550,00 |
| 05-05-055 | Антитела к сердцевине вируса гепатита В (анти-НВс) IgM (кач.) | 580,00 |
| | Диагностика вирус простого герпеса 1 и 2 типа (ВПГ-1, 2), 6-го типа (ВПГ-6) - инфекции: | |
| 05-06-029 | Антитела к вирусу простого герпеса 1 и 2-го типов IgM (колич.) | 580,00 |
| | Диагностика вирус Варицелла-Зостер (Varicella-zoster, VZV) - инфекции (ветряной оспы, опоясывающего лишая): | |
| 05-07-045 | Антитела к вирусу Варицелла-Зостер IgM (колич.) | 620,00 |
| | Диагностика вирус эпидемического паротита - инфекции (эпидемический паротит, свинка): | |
| 05-07-101 | Антитела к вирусу паротита IgG (колич.) | 660,00 |
| 05-07-102 | Антитела к вирусу паротита IgM (кач.) | 660,00 |
| | Диагностика вирус инфекционной эритемы (Parvovirus B19; Парвовирус В19) - инфекции: | |
| 05-07-115 | Антитела к парвовирусу В19 IgG (колич.) | 760,00 |
| 05-07-110 | Антитела к парвовирусу В19 IgM (кач.) | 760,00 |
| | Диагностика цитомегаловирусной (CMV) - инфекции: | |
| 05-06-025 | Определение avidности антител IgG к цитомегаловирусу | 1 020,00 |
| | Диагностика грибковых, протозойных и паразитарных инфекций и инвазий: | |
| 05-09-065 | Антитела к антигенам трихинелл IgG (титр, полуколич.) | 400,00 |
| 05-09-035 | Антитела к антигенам эхинококка IgG (титр, полуколич.) | 400,00 |
| 05-09-085 | Антитела к Trichomonas vaginalis IgG (титр, полуколич.) | 480,00 |
| 05-09-090 | Антитела к антигенам Candida albicans IgG (кач.) | 530,00 |
| 05-09-075 | Антитела к антигенам лямблий (сумм.) (титр, полуколич.) | 670,00 |
| 05-09-091 | Антитела к антигенам Candida albicans IgG (титр, полуколич.) | 710,00 |
| 05-09-100 | Антитела к антигенам Aspergillus fumigatus IgG (титр, полуколич.) | 790,00 |
| 05-09-025 | Определение avidности антител IgG к Toxoplasma gondii | 1 140,00 |
| | Диагностика бактериальных инфекций: | |
| 06-03-030A | Архив Выявление ДНК Ureaplasma spp. (Parvum + urealitycum T960). | 270,00 |

| | | |
|------------|---|----------|
| 06-03-110 | Выявление ДНК возбудителя коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) кач. | 310,00 |
| 06-03-075 | Выявление ДНК гемолитического стрептококка (<i>Streptococcus pyogenes</i>) | 350,00 |
| 06-03-086 | Выявление ДНК микобактерий туберкулеза (<i>M. tuberculosis</i> - <i>M. bovis</i> complex) (кач.) | 350,00 |
| 06-03-081 | Выявление ДНК стрептококка пневмония (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) | 350,00 |
| 06-03-115 | Выявление ДНК токсигенных штаммов коринебактерий дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) | 350,00 |
| 05-08-040 | Антитела к <i>Chlamydia trachomatis</i> IgA (титр, полуколич.) | 420,00 |
| 05-08-045 | Антитела к <i>Chlamydia trachomatis</i> IgM (титр, полуколич.) | 420,00 |
| 05-08-110 | Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>) РПГА (титр, полуколич.) | 420,00 |
| 05-08-075 | Антитела к <i>Mycoplasma hominis</i> IgG (титр, полуколич.) | 440,00 |
| 05-08-125 | Антитела к шигеллам Зонне РПГА (титр, полуколич.) | 450,00 |
| 05-08-130 | Антитела к шигеллам Флекснера РПГА (титр, полуколич.) | 450,00 |
| 05-08-001 | Антитела к <i>Helicobacter pylori</i> IgG B687:B711(колич.) | 470,00 |
| 05-08-080 | Антитела к <i>Mycoplasma hominis</i> IgA (кач.) | 470,00 |
| 05-08-0011 | Архив Антитела к <i>Helicobacter pylori</i> IgG B687:B711(колич.) | 470,00 |
| 05-08-015 | Антитела к роду <i>Chlamydia</i> (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) IgM (титр, полуколич.) | 480,00 |
| 05-08-066 | Антитела к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgM (кач.) | 500,00 |
| 05-08-090 | Антитела к <i>Ureaplasma urealyticum</i> IgA (кач.) | 510,00 |
| 05-08-020 | Антитела к роду <i>Chlamydia</i> (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) IgG (титр, полуколич.) | 510,00 |
| 05-08-150 | Антитела к возбудителю бруцеллеза РПГА (титр, полуколич.) | 520,00 |
| 05-08-105 | Антитела к возбудителю иерсиниоза (<i>Yersinia enterocolitica</i> O3; O9) РПГА (титр, полуколич.) | 530,00 |
| 05-08-135 | Антитела к дифтерийному анатоксину РПГА (титр, полуколич.) | 530,00 |
| 05-08-115 | Антитела к сальмонеллам (компл. диагностикум) РПГА (титр, полуколич.) | 530,00 |
| 05-08-140 | Антитела к возбудителю коклюша IgG (колич.) | 560,00 |
| 05-08-141 | Антитела к возбудителю коклюша IgM (колич.) | 560,00 |
| 05-08-095 | Антитела к возбудителю боррелиоза IgG (болезнь Лайма) (титр, полуколич.) | 610,00 |
| 05-08-160 | Антитела к <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (кач.) | 1 370,00 |
| | Диагностика вирус гепатита С (HCV) - инфекции: | |
| 05-05-096 | Антитела к вирусу гепатита С (Иммуноблот) (кач.) | 4 310,00 |
| | БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ | |
| | Обмен пигментов: | |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 04-01-230 | Желчные кислоты | 300,00 |
| | Обмен липопротеинов: | |
| 04-01-160 | Аполипопротеин А1 | 480,00 |
| 04-01-165 | Аполипопротеин В | 480,00 |
| | Ферменты: | |
| 04-01-270 | ЛДГ-1-2 (гидроксibuтиратдегидрогеназа) | 250,00 |
| 04-01-290 | Псевдохолинэстераза (холинэстераза) | 340,00 |
| 04-01-310 | АПФ (ангиотензинпревращающий фермент) | 580,00 |
| | Обмен углеводов: | |
| 04-01-145 | Фруктозамин | 400,00 |
| 99-12-001 | Глюкозотолерантный тест сокращенный (глюкоза натощак, глюкоза через 2 часа после нагрузки) | 450,00 |
| 99-12-005 | Глюкозотолерантный тест базовый (глюкоза натощак, глюкоза через 1 час и через 2 часа после нагрузки) | 550,00 |
| 04-01-152 | Индекс НОМА | 650,00 |
| 99-00-002 | Глюкозотолерантный тест расширенный (глюкоза, инсулин, С-пептид натощак и через 2 часа после нагрузки) | 1 300,00 |
| | Обмен белков: | |
| 04-01-035 | Иммуноэлектрофорез | 1 350,00 |
| | Интерлейкины: | |
| 04-04-410 | Интерлейкин 6 | 1 260,00 |
| 04-04-430 | Интерлейкин 10 | 2 060,00 |
| 04-04-400 | Интерлейкин 1 β | 2 060,00 |
| 04-04-420 | Интерлейкин 8 | 2 060,00 |
| 04-04-440 | Фактор некроза опухоли (ФНО) | 2 060,00 |
| | Специфические белки: | |
| 04-01-085 | С3 компонент комплемента | 340,00 |
| 04-01-090 | С4 компонент комплемента | 340,00 |
| 04-01-055 | Гаптоглобин | 620,00 |
| 04-01-040 | Альфа-1-антитрипсин | 690,00 |
| 04-01-105 | Церулоплазмин | 690,00 |
| 04-01-050 | Альфа-1-кислый гликопротеин | 940,00 |
| 04-01-060 | Бета-2-Микроглобулин | 1 020,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 04-01-075 | Преальбумин | 2 020,00 |
| 04-01-130 | Катионный протеин эозинофилов | 2 230,00 |
| | Витамины: | |
| 04-01-387 | Витамин В1 (тиамин) | 2 580,00 |
| 04-01-388 | Витамин В5 (пантотеновая кислота) | 2 580,00 |
| 04-01-389 | Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат) | 2 580,00 |
| 04-01-386 | Витамин А (ретинол) | 2 580,00 |
| 04-01-393 | Витамин Е (токоферол) | 2 580,00 |
| 04-01-394 | Витамин К1 (филлохинон) | 2 580,00 |
| 04-01-391 | Витамин С (аскорбиновая кислота) | 2 580,00 |
| | ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ, МИКРОЭЛЕМЕНТЫ (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС)) | |
| 04-01-315 | Анализ содержания алюминия (AL) в волосах | 1 030,00 |
| 04-01-316 | Анализ содержания алюминия (AL) в крови | 1 030,00 |
| 04-01-314 | Анализ содержания алюминия (AL) в моче | 1 030,00 |
| 04-01-318 | Анализ содержания бора (В) в волосах | 1 030,00 |
| 04-01-319 | Анализ содержания бора (В) в крови | 1 030,00 |
| 04-01-317 | Анализ содержания бора (В) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-134 | Анализ содержания кадмия (Cd) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-136 | Анализ содержания кадмия (Cd) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-135 | Анализ содержания кадмия (Cd) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-116 | Анализ содержания кобальта (Co) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-118 | Анализ содержания кобальта (Co) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-117 | Анализ содержания кобальта (Co) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-104 | Анализ содержания кремния (Si) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-106 | Анализ содержания кремния (Si) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-105 | Анализ содержания кремния (Si) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-101 | Анализ содержания лития (Li) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-103 | Анализ содержания лития (Li) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-102 | Анализ содержания лития (Li) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-113 | Анализ содержания марганца (Mn) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-115 | Анализ содержания марганца (Mn) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-114 | Анализ содержания марганца (Mn) в моче | 1 030,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 04-00-122 | Анализ содержания меди (Cu) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-124 | Анализ содержания меди (Cu) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-123 | Анализ содержания меди (Cu) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-131 | Анализ содержания молибдена (Mo) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-133 | Анализ содержания молибдена (Mo) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-132 | Анализ содержания молибдена (Mo) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-128 | Анализ содержания мышьяка (As) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-130 | Анализ содержания мышьяка (As) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-129 | Анализ содержания мышьяка (As) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-119 | Анализ содержания никеля (Ni) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-121 | Анализ содержания никеля (Ni) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-120 | Анализ содержания никеля (Ni) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-140 | Анализ содержания ртути (Hg) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-142 | Анализ содержания ртути (Hg) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-141 | Анализ содержания ртути (Hg) в моче | 1 030,00 |
| 04-01-323 | Анализ содержания свинца (Pb) в волосах | 1 030,00 |
| 04-01-324 | Анализ содержания свинца (Pb) в крови | 1 030,00 |
| 04-01-325 | Анализ содержания свинца (Pb) в моче | 1 030,00 |
| 04-01-321 | Анализ содержания селена (Se) в волосах | 1 030,00 |
| 04-01-322 | Анализ содержания селена (Se) в крови | 1 030,00 |
| 04-01-320 | Анализ содержания селена (Se) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-137 | Анализ содержания сурьмы (Sb) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-139 | Анализ содержания сурьмы (Sb) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-138 | Анализ содержания сурьмы (Sb) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-107 | Анализ содержания титана (Ti) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-109 | Анализ содержания титана (Ti) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-108 | Анализ содержания титана (Ti) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-110 | Анализ содержания хрома (Cr) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-112 | Анализ содержания хрома (Cr) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-111 | Анализ содержания хрома (Cr) в моче | 1 030,00 |
| 04-00-125 | Анализ содержания цинка (Zn) в волосах | 1 030,00 |
| 04-00-127 | Анализ содержания цинка (Zn) в крови | 1 030,00 |
| 04-00-126 | Анализ содержания цинка (Zn) в моче | 1 030,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 04-01-313 | Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (метод ИСП-МС; 23 показателя) | 4 830,00 |
| 04-01-311 | Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (метод ИСП-МС; 23 показателя) | 4 830,00 |
| 04-01-312 | Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (метод ИСП-МС; 23 показателя) | 4 830,00 |
| | АУТОИММУННАЯ ПАТОЛОГИЯ | |
| | Диагностика аутоиммунных заболеваний печени и ЖКТ (результаты выдаются с комментарием врача): | |
| 05-03-016 | Антитела к глиадину IgA (колич.) | 630,00 |
| 05-03-017 | Антитела к глиадину IgG (колич.) | 630,00 |
| 05-03-335 | Антитела к тканевой трансглутаминазе IgA (IgA ТТГ) | 1 050,00 |
| 05-03-330 | Антитела к тканевой трансглутаминазе IgG (IgG ТТГ) | 1 110,00 |
| 05-03-355 | Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgA (АНЦА) | 1 160,00 |
| 05-03-025 | Антимитохондриальные антитела (АМА) (колич.). | 1 260,00 |
| 05-03-340 | Антиретикулиновые антитела классов IgG и IgA (АРА) методом НРИФ | 1 260,00 |
| 05-03-350 | Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) класса IgG | 1 260,00 |
| 05-03-295 | Антитела к гладким мышцам (АГМА) | 1 260,00 |
| 05-03-300 | Антитела к микросомам печени-почек (анти-ЛКМ) методом НРИФ | 1 260,00 |
| 05-03-290 | Антитела к париетальным (обкладочным) клеткам желудка (АПКЖ) | 1 260,00 |
| 05-03-325 | Антитела к эндомиозию класса IgA (АЭА) | 1 260,00 |
| 05-03-365 | Диагностика аутоиммунного панкреатита (определение концентрации IgG4) | 1 260,00 |
| | Аутоиммунные эндокринопатии (результаты выдаются с комментарием врача): | |
| 05-03-440 | Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечников. | 1 370,00 |
| 05-03-455 | Антитела к стероид-продуцирующим клеткам плаценты | 1 370,00 |
| 05-03-450 | Антитела к стероид-продуцирующим клеткам яичка | 1 370,00 |
| 05-03-445 | Антитела к текальным клеткам яичника | 1 370,00 |
| | Диагностика васкулитов: | |
| 05-03-245 | Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgG (АНЦА) методом НРИФ | 1 160,00 |
| 05-03-255 | Антитела к миелопероксидазе (анти - МРО) | 1 260,00 |
| 05-03-260 | Антитела к протеиназе -3 (анти PR-3). | 1 260,00 |
| 05-03-270 | Антитела к базальной мембране клубочка (БМК). | 1 470,00 |
| 05-03-275 | Антитела к C1q фактору комплемента. | 1 470,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 05-03-240 | Антитела к эндотелиальным клеткам (HUVEC) | 1 470,00 |
| | Аутоиммунные заболевания кожи: | |
| 05-03-380 | Антитела к базальной мембране кожи (АБМ) | 1 740,00 |
| 05-03-375 | Антитела к десмосомам кожи (АДА) | 1 740,00 |
| | Диагностика поражений легких и сердца: | |
| 05-03-225 | Антитела к миокарду (АСМ). | 1 260,00 |
| 05-03-220 | Определение неоптерина в сыворотке крови (диагностика туберкулеза и вирусных инфекций) | 1 740,00 |
| | Диагностика поражений легких и сердца (результаты выдаются с комментарием врача): | |
| 05-03-230 | Комплекное исследование: "Диагностика воспалительных миокардиопатий | 2 260,00 |
| | Диагностика ревматоидного артрита и других артропатий (результаты выдаются с комментарием врача): | |
| 05-03-165 | Комплекное исследование ревматоидного артрита: | 1 840,00 |
| 05-03-190 | Комплекное исследование: "Диагностика серонегативных артропатий и ювенильного РА" | 2 520,00 |
| | Диагностика ревматоидного артрита и других артропатий: | |
| 05-03-160 | Антиперинуклеарный фактор (АПФ) | 1 160,00 |
| 05-03-155 | Антикератиновые антитела (АКА) | 1 260,00 |
| 05-03-090 | Антитела к циклическому цитруллинсодержащему пептиду (anti-CCP). | 1 320,00 |
| 05-03-170 | Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV) | 1 320,00 |
| 05-03-180 | Выявление кристаллов моноурата натрия и пирофосфатов в синовиальной жидкости (мазок) | 1 320,00 |
| 05-03-195 | Определение олигомерного матриксного белка хряща (COMP) для диагностики остеоартроза. | 2 790,00 |
| | Диагностика васкулитов (результаты выдаются с комментарием врача): | |
| 05-03-250 | Диагностика гранулематозных васкулитов. (Антинуклеарный фактор (АНФ) на HEp-2 | 2 630,00 |
| 05-03-265 | Антитела к антигенам антинейтрофильных антител | 2 840,00 |
| 05-03-280 | Диагностика аутоиммунного поражения почек (05.03.095 | 3 050,00 |
| | Аутоиммунные заболевания кожи (результаты выдаются с комментарием врача): | |
| 05-03-385 | Диагностика пузырных дерматозов (05.03.375 АДА. 05.03.380 АБМ.) | 3 260,00 |
| | Диагностика системных заболеваний | |
| 05-03-001 | Антинуклеарные антитела (ANA) (колич.) | 630,00 |

| | | |
|-----------|---|----------|
| 05-03-066 | Антитела к фосфолипидам IgG (колич.) | 740,00 |
| 05-03-067 | Антитела к фосфолипидам IgM (колич.) | 740,00 |
| 05-03-095 | Антинуклеарный фактор (АНФ) на HEp-2 клеточной линии | 1 050,00 |
| 05-03-130 | Антитела к бета2-гликопротеину I классов IgG,IgA,IgM (АБ2ГП,суммарн.,колич). | 1 110,00 |
| 05-03-010 | Антитела к кардиолипину классов IgA,IgM,IgG (колич.). | 1 110,00 |
| 05-03-120 | Антитела к нуклеосомам класса IgG,тест 2-го поколения(АНСА). (колич.). | 1 160,00 |
| 05-03-005 | Антитела к 2-спиральной ДНК IgG (колич). | 1 260,00 |
| 05-03-110 | Иммуноблот антинуклеарных антител | 3 310,00 |
| | Аутоиммунные заболевания в неврологии: | |
| 05-03-395 | Антитела к скелетным мышцам для диагностики миастении | 1 260,00 |
| 05-03-400 | Свободные каппа/лямбда легкие цепи иммуноглобулинов в ликворе и сыворотке крови | 1 840,00 |
| 05-03-410 | Диагностика рассеянного склероза (изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке крови) | 3 470,00 |
| | Скрининговые исследования системных заболеваний (результаты выдаются с комментарием врача): | |
| 05-03-140 | Комплексное исследование: Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома | 2 310,00 |
| 05-03-135 | Комплексное исследование: "Диагностика СКВ" | 2 520,00 |
| 05-03-105 | Комплексное исследование: "Скрининг болезней" | 2 630,00 |
| 05-03-145 | Комплексное исследование: Развернутая диагностика антифосфолипидного синдрома | 3 470,00 |
| | Диагностика целиакии (результаты выдаются с комментарием врача): | |
| 05-03-500 | Антитела к альфа-глиадину IgG (ААГ) деамидированные пептиды GAF-3X. | 1 110,00 |
| 05-03-510 | Скрининг целиакии (ААГ IgG и АЭА). | 1 790,00 |
| 05-03-515 | Полное серологическое обследование при целиакии (АЭА и ТТГ и АРА и АГА). | 3 990,00 |
| | Аутоиммунные заболевания в неврологии (результаты выдаются с комментарием врача): | |
| 05-03-430 | Панель антител при полимиозите (антитела к Mi-2, Ku, Pm-Scl, Jo-1, PL-7, PL-12) | 3 780,00 |
| 05-03-425 | Панель антител к ганглиозидам (GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1b, GA1) классов IgG/M | 3 890,00 |
| 05-03-420 | Диагностика паранепластических энцефалитов (Yo-1, Hu, Ri, Ma, Amphiphysin) | 4 260,00 |
| 05-03-415 | Комплексная диагностика рассеянного склероза | 4 310,00 |
| | Диагностика множественной миеломы (результаты выдаются с комментарием врача): | |
| 05-03-475 | Определение свободных легких цепей иммуноглобулинов | 1 790,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 05-03-470 | Иммунофиксация сыворотки и утренней мочи для диагностики | 3 780,00 |
| 05-03-480 | Комплексная диагностика множественной миеломы и парапротеинемий | 4 730,00 |
| | Диагностика аутоиммунных заболеваний печени (результаты выдаются с комментарием врача): | |
| 05-03-345 | Диагностика целиакии (АЭА IgG ТТГ, IgA ТТГ) | 2 940,00 |
| 05-03-315 | Антитела к антигенам аутоиммунных заболеваний печени | 3 520,00 |
| 05-03-360 | Дифференциальная диагностика болезни Крона и язвенного колита | 3 890,00 |
| 05-03-320 | Диагностика аутоиммунных заболеваний печени | 4 520,00 |
| 05-03-310 | Скрининг аутоиммунного поражения печени | 4 940,00 |
| | ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ | |
| | Сердечные гликозиды: | |
| 04-01-420 | Дигоксин | 630,00 |
| | Иммуносупрессоры: | |
| 04-01-430 | Такролимус | 960,00 |
| 04-01-440 | Сиролимус | 1 180,00 |
| 04-01-450 | Циклоспорин | 1 230,00 |
| | Антиаритмические средства: | |
| 04-01-580 | Прокаинамид | 5 780,00 |
| 04-01-570 | Хинидин | 5 780,00 |
| | Антибиотики: | |
| 04-01-560 | Ванкомицин | 5 780,00 |
| 04-01-550 | Гентамицин | 5 780,00 |
| 04-01-555 | Тобрамицин | 5 780,00 |
| | Антиконвульсанты: | |
| 04-01-500 | Вальпроевая кислота (Депакин) | 2 370,00 |
| 04-01-505 | Карбамазепин (Финлепсин, Тигретол) | 2 370,00 |
| 04-01-510 | Теofilлин | 2 370,00 |
| 04-01-525 | Ламотриджин | 5 780,00 |
| 04-01-520 | Фенитоин | 5 780,00 |
| 04-01-515 | Фенобарбитал | 5 780,00 |
| | Высокотоксичные препараты: | |
| 04-01-600 | Ацетаминофен | 5 780,00 |
| 04-01-620 | Парацетамол | 5 780,00 |

| | | |
|------------|--|----------|
| 04-01-610 | Салицилаты | 5 780,00 |
| 04-01-630 | Трициклические антидепрессанты | 5 780,00 |
| | Лекарственный мониторинг лекарственных препаратов: | |
| 04-01-695 | Определение концентрации препарата в крови | 5 780,00 |
| | ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ | |
| 11-11-006 | Профиль «Функция почек-скрининг» | 540,00 |
| 09-01-010 | Профиль «Гепатиты - скрининг» | 940,00 |
| 09-01-310 | Панель X-Registar "Мазок" | 970,00 |
| 09-01-095 | ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ ТРИСОМИЙ (1 триместр беременности 11-13 недель) | 970,00 |
| 09-01-015 | Профиль «Функция печени» | 980,00 |
| 09-01-047 | Профиль «Остеопороз» | 1 030,00 |
| 09-01-305 | Панель X-Registar "Кровь" | 1 040,00 |
| 05-05-131 | Профиль "Скрининг для госпитализации" | 1 040,00 |
| 09-01-023 | Профиль «Функция почек» | 1 170,00 |
| 11-11-044А | Архив Профиль «Биохимия основная» | 1 200,00 |
| 05-09-036 | Профиль "Антитела к антигенам гельминтов" | 1 220,00 |
| 11-11-003 | Профиль «Ежегодный сокращенный» | 1 250,00 |
| 09-01-038 | Профиль «Диабетический риск» | 1 670,00 |
| 09-01-301 | Панель X-Registar "Общая" | 2 000,00 |
| 09-01-005 | Профиль «Липидный статус» | 2 050,00 |
| 09-01-085 | Профиль «Онкологический мужской - скрининг» | 2 110,00 |
| 09-01-070 | Профиль «Случайная связь» | 2 150,00 |
| 11-03-040 | Профиль "Коагулограмма расширенная (комплексное исследование)" | 2 420,00 |
| 11-11-045 | Профиль «Биохимический анализ крови» | 2 430,00 |
| | Бактериологические исследования отделяемого мочеполовых органов | |
| 09-01-075 | Панель «Бактериальный вагиноз» | 2 560,00 |
| 09-01-080 | Профиль «Онкологический женский - скрининг» | 2 690,00 |
| 09-01-056 | Профиль «Мужское здоровье» | 2 740,00 |
| 09-01-102 | Профиль «Мужчины после 45» | 2 800,00 |
| 05-06-100 | Профиль "Скрининг TORCH-инфекций" | 2 950,00 |
| 11-11-046 | Профиль «Анализ крови: общий + биохимический» | 2 970,00 |
| 09-01-103 | Профиль «Женщины после 45» | 2 970,00 |
| 09-01-050 | Профиль «Диагностика анемий» | 3 000,00 |

| | | |
|------------|---|-----------|
| 09-01-096 | Профиль «Для будущих пап - комплексное» | 3 030,00 |
| 09-01-053 | Профиль «Ежегодный обязательный» | 3 230,00 |
| 09-01-035 | Профиль «Щитовидная железа - развернутое обследование» | 3 270,00 |
| 09-01-064 | Профиль «На операцию» | 4 300,00 |
| | НАРКОТИЧЕСКИЕ И ПСИХОАКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА В МОЧЕ: | |
| 04-03-065A | Архив Комплексное исследование «Обнаружение наркотических веществ в моче» | 1 900,00 |
| 04-03-060 | Комплексное исследование "Вредные привычки" | 4 500,00 |
| | ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ: | |
| 18300 | Пищевая животная панель (индивидуальный результат): | 5 900,00 |
| 18700 | Респираторная панель (индивидуальный результат) | 6 200,00 |
| 18600 | Детская панель (индивидуальный результат) | 6 500,00 |
| 18200 | Пищевая растительная панель (индивидуальный результат) | 6 500,00 |
| 18100 | Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси): | 7 200,00 |
| 09-01-097 | Профиль "Для будущих мам - комплексное " | 9 780,00 |
| | МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА | |
| 04-05-025 | СА 15-3 | 580,00 |
| 04-05-066 | СА 242 | 790,00 |
| 04-05-045 | Cyfra-21-1 | 950,00 |
| 04-05-065 | Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) | 950,00 |
| 04-05-050 | Нейронспецифическая енолаза (NSE) | 1 160,00 |
| 04-05-051 | Белок S-100 | 1 950,00 |
| 04-05-052 | УВС (моча) | 12 360,00 |
| | МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ* | |
| | ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ РИСК | |
| | Генетический риск нарушения репродуктивной функции | |
| 96-10-023 | Мужское бесплодие. | 14 700,00 |
| | АМИНОКИСЛОТЫ И МЕТАБОЛИТЫ | |
| 04-01-710 | L-карнитин свободный в крови (метод ВЭЖХ-МС) | 2 630,00 |
| 04-01-715 | L-карнитин общий в крови (метод ВЭЖХ-МС) | 2 870,00 |
| 04-01-720 | L-карнитин свободный и общий в крови (метод ВЭЖХ-МС) | 4 730,00 |
| 04-01-725 | L-карнитин свободный и общий в моче (метод ВЭЖХ-МС) | 4 730,00 |
| 04-01-701 | Аминокислоты в крови (12 показателей; метод ВЭЖХ-МС) | 4 730,00 |
| 04-01-730 | Аминокислоты и ацилкарнитины в крови (42 показателя; метод ВЭЖХ-МС) | 6 090,00 |

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 04-01-705 | Аминокислоты в моче (32 показателя; метод ВЭЖХ-МС) | 6 720,00 |
| 04-01-735 | Диагностика нарушений пуринового и пиримидинового обмена: | 8 090,00 |
| | Метаболизм жирных и органических кислот: | |
| 04-01-830 | Жирные кислоты: пальмитат, стеарат, олеинат, | 5 780,00 |
| 04-01-820 | Органические кислоты в крови (метод ГХ-МС) | 5 780,00 |
| 04-01-825 | Органические кислоты в моче (метод ГХ-МС) | 5 780,00 |
| 04-01-801 | Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 | 6 090,00 |
| 04-01-810 | Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 | 6 090,00 |
| 04-01-805 | Омега-3 индекс | 7 040,00 |
| 04-01-815 | Ненасыщенные жирные кислоты семейств Омега-3 | 12 180,00 |
| | Неинвазивная диагностика заболеваний печени: | |
| 04-01-855 | СтеатоСкрин | 7 000,00 |
| 04-01-840 | ФиброТест | 9 500,00 |
| 04-01-850 | ФиброМакс | 12 500,00 |
| 04-01-845 | ГеноФиброТест | 19 500,00 |
| | АНТИОКСИДАНТНЫЙ СТАТУС | |
| 04-01-412 | 8-ОН-дезоксигуанозин в крови | 3 520,00 |
| 04-01-411 | Глутатион в крови | 3 520,00 |
| 04-01-406 | Коэнзим Q10 в крови | 4 050,00 |
| 04-01-416 | Комплексное исследование: "Оценка оксидативного стресса" | 19 640,00 |
| | Медицинские услуги (прейскурант) | |
| | 2. Лечебные процедуры | |
| 2.19 | Забор крови из вены для исследований | 160,00 |
| 2.20 | Забор биоматериала методом мазка/соскоба | 190,00 |
| 2.16 | Внутривенная инфузия капельная с базовым раствором | 500,00 |
| 2.4 | Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (без учета стоимости лекарственных средств) | 770,00 |
| 2.2 | Блокада периартикулярная (паравертебральная), триггерных точек медикаментозная | 1 200,00 |
| | 4. Диагностические исследования | |
| | 4.1 Рентгенография | |
| 4.1.30 | Рентгенография грудной клетки в одной проекции | 600,00 |
| 4.1.91 | Денситометрия | 1 000,00 |

| | | |
|------------|--|----------|
| 4.1.27 | Рентгенография черепа в специальных укладках (снимки височных костей по Стенверсу (2 сн.) | 1 000,00 |
| 4.1.28 | Рентгенография черепа в специальных укладках (снимки височных костей по Шюллеру (2 сн.) | 1 000,00 |
| | 4.3 Функциональная диагностика | |
| 4.3.8a | Электромиография (ЭМГ) верхних или нижних конечностей | 1 400,00 |
| | 4.2 Ультразвуковые исследования | |
| 4.2.20 | УЗИ органов малого таза комплексное (трансабдоминальное + трансвагинальное) | 1 300,00 |
| 4.2.12a | УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки) комплексно | 1 300,00 |
| 4.2.22 | УЗИ акушерское с доплерометрией (3 триместр) | 1 500,00 |
| | 3.5 Эндоскопическая диагностика | |
| 3.5.1a | Фиброгастроскопия (ФГС) диагностическая | 1 300,00 |
| 3.5.2a | Фиброгастроскопия (ФГС) + биопсией | 1 800,00 |
| | 1. Консультации специалистов | |
| 1.7 (тест) | Тест Консультация врача-специалиста, первичная | 1 000,00 |
| 1.2 | Консультация врача-хирурга, доктора медицинских наук Мейлаха Б.Л., повторная | 1 400,00 |
| 1.1 | Консультация врача-хирурга, доктора медицинских наук Мейлаха Б.Л., первичная | 1 950,00 |
| | 6. Медицинские осмотры | |
| | 6.1 Медицинские осмотры (в соответствии с приказом № 302н от 12 апреля 2011 г.) | |
| 6.1.38 | Взятие крови для исследований | 75,00 |
| 6.1.19a | Архив Общий анализ мочи | 100,00 |
| 6.1.2 | Осмотр офтальмолога (острота зрения, определение цветоощущения, бинокулярного зрения, форий, аккомодаций, тонометрия, периметрия) | 230,00 |
| 6.1.9a | Архив УЗИ молочной железы и регионарных лимфоузлов | 390,00 |
| | 6.2 Прочие медицинские осмотры | |
| 6.2.8 | Медицинский осмотр для посещения спортивно-оздоровительного заведения, бассейна | 350,00 |
| 6.2.4 | Медицинское освидетельствование водителей (справка 003-В/у) категории А,М,А1,В,В1,ВЕ | 980,00 |
| 6.2.5 | Медицинское освидетельствование водителей (справка 003-В/у) категории СД, СЕ, ДЕ, Тм, Тв | 2 000,00 |
| | 8. Кабинет иммунопрофилактики | |

| | | |
|---------|--|----------|
| 8.9 | Вакцинация против гепатита В вакциной "Энжерикс В"(Бельгия) | 500,00 |
| 8.10 | Вакцинация против дизентерии вакциной "Шигеллвак" | 990,00 |
| 8.7 | Вакцинация против гепатита А вакциной "Альгавак" (Россия) | 1 500,00 |
| 8.8а | Вакцинация против гепатита А вакциной "Аваксим" (Франция) | 2 125,00 |
| | 5. Физиотерапия | |
| | 5.2 Кабинет ЛФК | |
| 5.2.1а | Занятие с инструктором ЛФК, индивидуальное (1 занятие 30 минут) | 450,00 |
| | 5.3 Кабинет физиотерапии | |
| 5.3.14 | КВЧ терапия (20 минут) | 300,00 |
| 5.3.15 | КВЧ терапия (40 минут) | 500,00 |
| 5.3.12 | Магнитотерапия с вагинальной аппликацией медикаментозный | 600,00 |
| | 5.1. Кабинет массажа | |
| 5.1.10 | Массаж кисти и предплечья (1 УЕТ) | 260,00 |
| 5.1.8 | Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча) (1 УЕТ) | 260,00 |
| 5.1.9 | Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья) (1 УЕТ) | 260,00 |
| 5.1.14 | Массаж пояснично-крестцовой области (от 1 поясничного позвонка до нижних ягодичных складок) (1 УЕТ) | 260,00 |
| 5.1.20 | Массаж нижней конечности (1,5 УЕТ) | 390,00 |
| 5.1.6 | Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки (2 УЕТ) | 520,00 |
| 5.1.18 | Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника (3 УЕТ) | 780,00 |
| | 5.5. Кабинет рефлексотерапии | |
| 5.5.7.1 | Рефлексотерапия 6 класс Лечение локального болевого синдрома (сеанс 20-30 минут) | 1 300,00 |
| 5.5.2.1 | Рефлексотерапия 1 класс Область шейного отдела позвоночника или область головы (сеанс 30-40 минут) | 1 500,00 |
| 5.5.3.1 | Рефлексотерапия 2 класс 2 соседних области (сеанс 30-40 минут) | 1 700,00 |
| 5.5.6.1 | Рефлексотерапия 5 класс Лечение последствий ОНМК, травм, операций (сеанс 40-50 минут) | 1 900,00 |
| 5.5.5.1 | Рефлексотерапия 4 класс 2 удаленных друг от друга области (сеанс 35-40 минут) | 2 100,00 |
| 5.5.7 | Лечение последствий острого нарушения мозгового кровообращения (ОНМК) травм, операций | 2 300,00 |
| 5.5.4.1 | Рефлексотерапия 3 класс 3 соседних области-весь позвоночник (сеанс 35-40 минут) | 2 300,00 |

| | | |
|---------|---|-----------|
| | 7. Стационар | |
| | 7.2 Дневной стационар (1 пациенто-день) | |
| | Варикозная болезнь, облитерирующий атеросклероз | |
| 7.2.23а | Архив Пребывание в общей палате | 1 200,00 |
| | Сосудистые заболевания | |
| 7.2.15а | Архив3 Пребывание в сервисной одноместной палате класс-Люкс ДЭП, ЦВБ, атеросклероз | 2 300,00 |
| | Сахарный диабет | |
| 7.2.7 | Пребывание в сервисной одноместной палате (Диабетическая ангиопатия) | 1 800,00 |
| 7.2.6 | Пребывание в сервисной одноместной палате класс-Люкс (Диабетическая ангиопатия) | 2 100,00 |
| 7.2.11 | Пребывание в общей палате (Диабетическая полинейропатия, периферические нейропатии) | 2 200,00 |
| 7.2.10 | Пребывание в сервисной одноместной палате (Диабетическая полинейропатия, периферические нейропатии) | 2 500,00 |
| 7.2.9 | Пребывание в сервисной одноместной палате класса Люкс (Диабетическая полинейропатия, периферические нейропатии) | 2 800,00 |
| | Гастропатология | |
| 7.2.5 | Пребывание в общей палате(ГЭРБ,язвенная болезнь, ДЖВП) | 1 200,00 |
| 7.2.4 | Пребывание в сервисной одноместной палате (ГЭРБ,язвенная болезнь, ДЖВП) | 1 500,00 |
| 7.2.3 | Пребывание в сервисной одноместной класс-Люкс (ГЭРБ,язвенная болезнь, ДЖВП) | 1 800,00 |
| 7.2.2 | *Пребывание в сервисной одноместной палате Лекарственное препарат "Лаеннек" | 26 500,00 |
| | 7.1 Круглосуточный (1 койко-день) | |
| 3.2.6а | Открытая герниопластика при пупочной грыже (эндопротезирование сеткой) | 30 000,00 |
| | 3. Манипуляции врачей специалистов | |
| 4.4.7 | Видеогастроскопия(ФГДС) с эндоскопической полипэктомией (1 категории сложности) | 4 000,00 |
| | 3.5 Гинекология | |
| 3.5.10а | Обработка влагалища-ванночки с антисептиком | 300,00 |
| 3.5.14а | Повторное консультация по подбору писсарий | 500,00 |
| 3.5.13а | Подбор писсарий (НМТД) | 750,00 |
| 3.5.6а | Введение ВМС | 1 000,00 |
| 3.5.11а | Пайпель биопсия цервикального канала | 1 000,00 |
| 3.5.4а | Удаление папиллом с поверхности промежности и вульвы (с анестезией) | 1 000,00 |

| | | |
|---------|--|-----------|
| 3.5.22a | Химическая коагуляция (ваготилом) шейки матки | 1 000,00 |
| 3.5.20a | Удаление полипа шейки матки | 1 200,00 |
| 3.5.9a | Кольпоскопия диагностическая | 1 300,00 |
| 3.5.21a | Вскрытие абсцесса (кисты) бартолиновой железы | 1 500,00 |
| 3.5.12a | Пайпель биопсия эндометрия | 1 500,00 |
| 3.5.19a | Удаление ВМС (осложненное) | 1 500,00 |
| 3.5.5a | Бужирование цервикального канала с гематометрой под местной анестезией лидокаином (катаджелем) | 2 500,00 |
| 3.5.8a | Конизация шейки матки | 2 500,00 |
| 3.5.17a | Тест на проходимость маточных труб под контролем УЗИ | 2 500,00 |
| 3.5.23a | Гитеросальпингография (без стоимости контрастного вещества) | 5 000,00 |
| | 3.4 Оториноларингология | |
| 3.4.2a | Промывание барабанной полости лекарственными средствами | 200,00 |
| 3.4.20 | Заливка лекарственных препаратов в гортань, трахею (1 процедура) | 400,00 |
| 3.4.6 | Парамеатальная блокада | 400,00 |
| 3.4.10 | Удаление невринии инородного тела уха | 400,00 |
| 3.4.13 | Эндонозальная блокада (без стоимости лекарственных средств) | 430,00 |
| 3.4.22 | Промывание лакун миндалин (с учетом стоимости лекарственных средств) | 500,00 |
| 3.4.1a | Промывание серной пробки | 500,00 |
| 3.4.3 a | Катетеризация слуховых труб | 550,00 |
| 3.4.4a | Пункция отогематомы | 570,00 |
| 3.4.16 | Лечение методом перемещения | 600,00 |
| 3.4.12 | Эндонозальная блокада (с учетом стоимости лекарственных средств) | 600,00 |
| 3.4.5 | Вскрытие отогематомы | 700,00 |
| 3.4.14 | Вскрытие фурункула носа | 800,00 |
| 3.4.21 | Вскрытие паратонзиллярного абсцесса | 815,00 |
| 3.4.15 | Пункция гайморовых пазух (1 единица) | 1 000,00 |
| 3.4.11 | Удаление вклиненного инородного тела уха | 1 000,00 |
| 3.4.9 | Вскрытие фурункула уха | 1 200,00 |
| 3.4.18 | Ультразвуковая полипотомия | 6 000,00 |
| 000025 | Удаление новообразования на спине | 6 900,00 |
| 000052 | Циркумцизио | 18 000,00 |
| | 3.3 Хирург | |

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| 3.3.12 | Наложение швов под местной анестезией | 850,00 |
| 3.3.10 | Удаление инородных тел | 1 000,00 |
| 3.3.9 | Пункция бурситов | 1 500,00 |
| 3.3.7 | Регулировка желудочного бандажа (рентгеновское сопровождение) | 1 500,00 |
| 3.3.11 | Удаление папиллом | 1 500,00 |
| 3.3.4a | Малая хирургическая операция (удаление липом, вросшего ногтя, атером.фибром, и др образований) до 1 см | 2 750,00 |
| 3.3.5a | Малая хирургическая операция (удаление липом, вросшего ногтя с пластиной ногтевого ложа, атером.фибром, и др образований) от 1 см до 5см | 3 850,00 |
| 3.3.15 | Открытая герниопластика при пупочной грыже | 28 000,00 |
| 00-000000000436 | Удаление желчного пузыря | 30 000,00 |
| 10.2.5 | Удаление камней почек(чрезкожная пункционная нефролитототрипсия) | 59 900,00 |
| 00-000000000428 | Грыжа диафрагмального отверстия пищевода (ГДОП) | 88 000,00 |
| | Прайс от 01.12.18 | |
| | 19.По направлениям | |
| 001001 | Консультация флеболога (акция) | 1,00 |
| 001003 | Прием врача терапевта (ОМС) | 1,00 |
| | 7. Услуги специалистов | |
| | Услуги специалистов | |
| 7.3 | Копирование документов | 30,00 |
| 7.1 | Выписка из прививочного сертификата (справка) | 400,00 |
| 7.2 | Выписка из амбулаторной карты (справка) | 500,00 |
| | 14. Вакцинация | |
| 14.1 | Осмотр врача перед вакцинацией | 100,00 |
| 14.2 | Вакцинация (без стоимости препарата) | 150,00 |
| 14.8 | Вакцинация для профилактики гриппа вакциной Гриппол плюс (для организованных групп) | 450,00 |
| 14.6 | Вакцинация для профилактики гриппа вакциной Гриппол плюс | 468,50 |
| 14.7 | Вакцинация для профилактики гриппа вакциной Ультрикс | 517,00 |
| 14.9 | Вакцинация для профилактики гриппа вакциной Ультрикс (для организованных групп) | 550,00 |
| 14.3 | Вакцинация от клещевого энцефалита "Клещ-Э-Вак" | 852,00 |

| | | |
|-------|--|----------|
| 14.10 | Вакцинация для профилактики дизентерии "Шигеллвак" | 1 000,00 |
| | 9. Манипуляции врачей специалистов | |
| | 9.2. Дерматовенеролог | |
| 9.2.2 | Криотерапия (криодеструкция бородавки 1шт.) | 350,00 |
| 9.2.3 | Криотерапия (криомассаж лица) | 400,00 |
| 9.2.4 | Дерматоскопия | 500,00 |
| 9.2.1 | Лечение бактериальных вагинозов | 600,00 |
| | 9.1. Офтальмолог | |
| 9.1.1 | Инъекция - субконъюнктивальная, парабульбарная | 250,00 |
| 9.1.3 | Чрезкожная электростимуляция зрительного анализатора | 350,00 |
| 9.1.5 | Зондирование и промывание слезных путей | 450,00 |
| 9.1.2 | Инъекция - ретробульбарная, в область халязиона | 500,00 |
| 9.1.4 | Удаление инородного тела | 1 000,00 |
| | 10. Лечебные процедуры | |
| | Лечебные процедуры | |
| 10.18 | Инъекция внутримышечно, подкожно | 150,00 |
| 10.19 | Забор крови из вены для исследований | 160,00 |
| 10.17 | Внутривенная инъекция (без стоимости медикаментов) | 170,00 |
| 10.20 | Забор биоматериала методом мазка/соскоба | 190,00 |
| 10.9 | Озонирование масла (без стоимости масла) | 250,00 |
| 10.11 | Логопедический массаж, (15 мин.) | 450,00 |
| 10.6 | Малая аутогемотерапия с озоном | 450,00 |
| 10.7 | Подкожное обкалывание триггерных зон | 450,00 |
| 10.1 | ВЛОК/УФОК (лазерное/ультрафиолетовое облучение крови) | 500,00 |
| 10.16 | Внутривенная инфузия капельная с базовым раствором | 500,00 |
| 10.14 | Эрготерапия (1 сеанс) | 500,00 |
| 10.5 | Внутривенное барбатиrowание (озонирование физиологического раствора) | 600,00 |
| 10.8 | Подкожные противоцеллюлитные обкалывания (одна зона) | 600,00 |
| 10.13 | Индивидуальное занятие клинического психолога (1 занятие -1 час) | 700,00 |
| 10.12 | Аппаратное лечение нарушений глотания, речи аппаратом VocaStim (1 сеанс) | 800,00 |
| 10.10 | Индивидуальное занятие логопеда-афазиолога (1 занятие -1 час) | 800,00 |
| 10.3 | Блокада периартикулярная (паравертебральная) (без учета стоимости лекарственных средств) | 900,00 |

| | | |
|---------|--|----------|
| 10.4 | Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (без учета стоимости лекарственных средств) | 1 000,00 |
| 10.2 | Блокада периартикулярная (паравертебральная), триггерных точек медикаментозная | 1 200,00 |
| 10.15 | Лечебная миорелаксация | 1 200,00 |
| | 13. Медицинские осмотры | |
| | 13.1. Медицинские осмотры (в соответствии с приказом № 302н от 12 апреля 2011 г.) | |
| 13.1.38 | Взятие крови для исследований | 75,00 |
| 13.1.14 | Аудиометрия | 85,00 |
| 13.1.25 | Исследование крови на билирубин | 90,00 |
| 13.1.16 | Подсчет ретикулоцитов | 95,00 |
| 13.1.17 | Эритроциты с базофильной зернистостью | 95,00 |
| 13.1.19 | Общий анализ мочи (профосмотр) | 100,00 |
| 13.1.39 | Оформление медицинской документации | 100,00 |
| 13.1.21 | Анализ на микрофлору | 110,00 |
| 13.1.1 | Осмотр терапевта | 100,00 |
| 13.1.23 | Исследование крови на сахар (биохимический скрининг) | 120,00 |
| 13.1.24 | Исследование крови на холестерин (биохимический скрининг) | 120,00 |
| 13.1.5 | Осмотр дерматовенеролога | 130,00 |
| 13.1.8 | Осмотр стоматолога | 130,00 |
| 13.1.27 | Анализ крови на АЛТ | 150,00 |
| 13.1.26 | Анализ крови на АСТ | 150,00 |
| 13.1.3 | Осмотр невропатолога | 150,00 |
| 13.1.6 | Осмотр отоларинголога (острота слуха) | 150,00 |
| 13.1.4 | Осмотр хирурга | 150,00 |
| 13.1.29 | Свертываемость крови | 150,00 |
| 13.1.20 | Исследование уровня порфиринов и их производных в моче | 155,00 |
| 13.1.18 | Кардиолипидная проба | 170,00 |
| 13.1.22 | Исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала (онкоцитология) | 220,00 |
| 13.1.10 | Спирометрия (функция внешнего дыхания) | 220,00 |
| 13.1.2 | Осмотр офтальмолога (острота зрения, определение цветоощущения, бинокулярного зрения, форий, аккомодаций, тонометрия, периметрия) | 230,00 |
| 13.1.30 | Кал на яйца гельминтов (скрининг) | 250,00 |
| 13.1.11 | Электрокардиография | 250,00 |

| | | |
|---------|---|----------|
| 13.1.15 | Полное исследование крови (гемоглобин, лейкоциты, эритроциты, с подсчетом лейкоцитарной формулы, СОЭ, тромбоциты) | 285,00 |
| 13.1.37 | ХГЧ | 290,00 |
| 13.1.28 | Группа крови и резус-фактор (с антиэритроцитарными телами) | 300,00 |
| 13.1.31 | Определение содержания карбоксигемоглобина в крови | 300,00 |
| 13.1.32 | Определение содержания метгемоглобина в крови | 300,00 |
| 13.1.7 | Осмотр гинеколога (забор мазка, гинекологический набор) | 350,00 |
| 13.1.40 | Осмотр уролога | |
| 13.1.12 | Рентгенография грудной клетки в одной проекции | 350,00 |
| 13.1.33 | Серологическое обследование на брюшной тиф | 380,00 |
| 13.1.9 | УЗИ молочной железы и регионарных лимфоузлов (профосмотр) | 390,00 |
| 13.1.34 | Мазок из зева на наличие патогенного стафилококка | 485,00 |
| 13.1.36 | Мазок из носа на наличие патогенного стафилококка | 485,00 |
| 13.1.35 | Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций | 580,00 |
| 13.1.13 | Рентгенография грудной клетки в двух проекциях | 600,00 |
| | 13.2. Прочие медицинские осмотры | |
| 13.2.3 | Медицинский осмотр (предрейсовый) | 90,00 |
| 13.2.7 | Медицинский осмотр для посещения спортивно-оздоровительного заведения, бассейна | 350,00 |
| 13.2.10 | Оформление санаторно-курортной карты (при наличии актуальных результатов обследования) | 400,00 |
| 13.2.6 | Комиссия (освидетельствование на ношение оружия) | 500,00 |
| 13.2.4 | Медицинское освидетельствование водителей (справка 003-В/у) категории А,М,А1,В,В1,ВЕ | 980,00 |
| 13.2.1 | Медицинский осмотр для поступления в учебное заведение мужчин (форма 086/у) | 1 000,00 |
| 13.2.8 | Оформление санаторно-курортной карты (форма 072/у-04) мужчины | 1 100,00 |
| 13.2.2 | Медицинский осмотр для поступления в учебное заведение женщин (форма 086/у) | 1 300,00 |
| 13.2.9 | Оформление санаторно-курортной карты (форма 072/у-04) женщины | 1 500,00 |
| 13.2.5 | Медицинское освидетельствование водителей (справка 003-В/у) категории СД, СЕ, ДЕ, Тм, Тв | 2 000,00 |
| | 11. Физиотерапевтические услуги | |
| | 11.3. Кабинет физиотерапии | |
| 11.3.26 | Ингаляции лекарственных веществ (1 процедура) | 200,00 |

| | | |
|---------|---|--------|
| 11.3.14 | КВЧ терапия (20 минут) | 300,00 |
| 11.3.13 | Короткое ультра-фиолетовое облучение (КУФО) | 300,00 |
| 11.3.10 | Магнитотерапия | 300,00 |
| 11.3.27 | Транскраниальная гальванизация (без стоимости препарата) | 300,00 |
| 11.3.2 | Электростимуляция, (1 зона) | 300,00 |
| 11.3.5 | Электрофорез | 300,00 |
| 11.3.19 | Вагинальный прогрев (1 процедура) | 350,00 |
| 11.3.11 | Магнитолазерная терапия | 350,00 |
| 11.3.28 | Транскраниальная гальванизация (с препаратом семакс 0.1%) | 350,00 |
| 11.3.8 | УВЧ-терапия | 350,00 |
| 11.3.1 | Дарсонвализация (2018) | 400,00 |
| 11.3.24 | Пневмомассаж (одна зона), 30 минут | 400,00 |
| 11.3.9 | Фонофорез | 400,00 |
| 11.3.3 | Электростимуляция, (2 зоны) | 400,00 |
| 11.3.18 | Кресцово-магнитотерапия с ректальным прогревом (1 процедура) | 450,00 |
| 11.3.16 | Электростатическая терапия (Элгос, аналог Хивамат), до 30 минут | 450,00 |
| 11.3.23 | Вагинальная ИК-лазерная терапия (1 процедура) | 500,00 |
| 11.3.22 | Вагинальная К-лазерная терапия (1 процедура) | 500,00 |
| 11.3.20 | Вагинальный вибромагнитный массаж органов малого таза (1 процедура) медикаментозный | 500,00 |
| 11.3.15 | КВЧ терапия (40 минут) | 500,00 |
| 11.3.4 | Электростимуляция, (более 2-х зон) | 500,00 |
| 11.3.6 | Эндоцервикальный электрофорез (1 процедура) | 550,00 |
| 11.3.12 | Магнитотерапия с вагинальной аппликацией медикаментозный | 600,00 |
| 11.3.25 | Пневмомассаж (две зоны), 30 минут | 600,00 |
| 11.3.7 | Электромагнитофорез (1 процедура) | 600,00 |
| 11.3.21 | Вибромассаж с вакуумной аспирацией цервикального канала (1 процедура) | 650,00 |
| 11.3.17 | Электростатическая терапия (Элгос, аналог Хивамат), более 30 минут | 650,00 |
| | 11.2. Кабинет ЛФК | |
| 11.2.1 | Занятие с инструктором ЛФК, индивидуальное (1 занятие 30 минут) | 450,00 |
| 11.2.4 | Вертикализация (1 сеанс) | 600,00 |
| 11.2.2 | Индивидуальное занятие с инструктором ЛФК аппаратными методиками 1 час | 600,00 |
| 11.2.6 | Кинезиотерапия (1 сеанс) | 600,00 |

| | | |
|---------|---|--------|
| 11.2.7 | Ортезотерапия (1 сеанс) | 600,00 |
| 11.2.9 | Роботизированная пассивная разработка суставов | 600,00 |
| 11.2.8 | Стабилотерапия (1 сеанс) | 690,00 |
| 11.2.3 | Аппаратная вертикализация (1 сеанс) | 700,00 |
| 11.2.5 | Аппаратная кинезиотерапия (1 сеанс) | 700,00 |
| | 11.1. Кабинет массажа | |
| 11.1.24 | Массаж голеностопного сустава(проксимального отдела стопы, областим голеностопного сустава и нижней трети голени) (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.10 | Массаж кисти и предплечья (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.23 | Массаж коленного сустава (верхней трети голени и нижней трети бедра) (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.2 | Массаж лица. Лобно-окологлазничной, верхне, нижне-челюстной области (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.1 | Массаж лобно-волосистой и затылочно-теменной части головы (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.8 | Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча) (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.9 | Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья) (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.13 | Массаж мышц передней брюшной стенки (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.7 | Массаж плечевого сустава верхней трети плечи .области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.14 | Массаж пояснично-крестцовой области (от 1 поясничного позвонка до нижних ягодичных складок) (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.25 | Массаж стопы и голени (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.22 | Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (одноименной стороны)(1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.3 | Массаж шеи (1 УЕТ) | 260,00 |
| 11.1.5 | Массаж верхней конечности (1,5 УЕТ) | 390,00 |
| 11.1.4 | Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня 4 позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2 ребра) (1,5 УЕТ) | 390,00 |
| 11.1.20 | Массаж нижней конечности (1,5 УЕТ) | 390,00 |
| 11.1.12 | Массаж спиналь(от 7 шейного до 1 поясничного позвонка и от левой до правой средней подмышечной линии)(1,5 УЕТ) | 390,00 |
| 11.1.15 | Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области (1,5 УЕТ) | 390,00 |
| 11.1.6 | Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки (2 УЕТ) | 520,00 |

| | | |
|----------|---|----------|
| 11.1.21 | Массаж нижней конечности и поясницы(области стопы, голени, бедра, ягодично-крестцовой области) (2 УЕТ) | 520,00 |
| 11.1.16 | Массаж спины и поясничной области (о 7 шейного позвонка до основания крестца и от левой до правой средней подмышечной линии) (2 УЕТ) | 520,00 |
| 11.1.17 | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника(задней поверхности шеи и спины до 1поясничного позвонка от левой до правой задней подмышечной линии) (2 УЕТ) | 520,00 |
| 11.1.11 | Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечья до реберных дуг и области спины от 7 до1 поясн | 650,00 |
| 11.1.19 | Массаж области позвоночника (задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней подмышечной линии) (2,5 УЕТ) | 650,00 |
| 11.1.18 | Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника (3 УЕТ) | 780,00 |
| | 11.4. Кабинет мануальной терапии | |
| 11.4.1 | Сеанс мануальной терапии (1 час) | 2 000,00 |
| | 11.5. Кабинет рефлексотерапии | |
| 11.5.1 | Консультация специалиста по рефлексотерапии | 1 000,00 |
| 11.5.8 | Лечение локального болевого синдрома | 1 300,00 |
| 11.5.2 | Область шейного отдела позвоночника и головы | 1 500,00 |
| 11.5.3 | Область грудного отделов позвоночника | 1 600,00 |
| 11.5.4 | Область поясничного отделов позвоночника | 1 600,00 |
| 11.5.6.2 | Две области удаленные друг от друга 2 класс | 1 700,00 |
| 11.5.6.4 | Две области удаленные друг от друга 4 класс | 2 100,00 |
| 11.5.7 | Лечение последствий острого нарушения мозгового кровообращения (ОНМК) травм, операций | 2 300,00 |
| 11.5.5 | Позвоночник | 2 300,00 |
| | 8. Лечебно-консультативная помощь на дому | |
| | Лечебно-консультативная помощь на дому | |
| 8.1 | Копирование документов: 1 пояс - Центр, Синие Камни, Шарташ, Лечебный, Ботаника | 2,00 |
| 8.2 | Копирование документов: 2 пояс - Птицефабрика, Компрессорный, Автовокзал, ЖБИ, Втузгородок, Юго-Западный | 3,00 |
| 8.3 | Копирование документов: 3 пояс - Кольцово, Нижне-Исетск, Елизавет, УНЦ, ж/д Вокзал, Пионерский, ВИЗ | 4,00 |
| 8.4 | Копирование документов: 4 пояс - Заречный, Семь Ключей, Уралмаш, Эльмаш | 5,00 |

| | | |
|---------|---|----------|
| 8.5 | Копирование документов: 5 пояс - другие удаленные районы (Березовский, В-Пышма и др.) | 6,00 |
| 8.6 | Консультация врача-терапевта на дому, тарифная зона "Шаговая доступность" (до 500 м) | 2 000,00 |
| 8.7 | Консультация врача-терапевта на дому, тарифная зона "Город 1" (от 500 м до 7 км) | 2 400,00 |
| 8.8 | Консультация врача-терапевта на дому, тарифная зона "Город 2" (от 7 км до 12 км) | 3 000,00 |
| 8.9 | Консультация врача-терапевта на дому, тарифная зона "Город 3" (от 12 км до 30 км) | 4 500,00 |
| | 16. Прочие услуги | |
| | Прочие услуги | |
| 16.3 | Питание (1 койко-день) | 500,00 |
| 16.8 | Услуги сиделки (8 часов, дневное время) | 1 600,00 |
| 16.8 | Услуги сиделки (8 часов, дневное время) | 1 600,00 |
| 16.6 | Пребывание родственника совместно с пациентом, отделение медицинской реабилитации, сутки | 1 800,00 |
| 16.7 | Пребывание родственника совместно с пациентом, отделение медицинской реабилитации, сутки с питанием | 2 300,00 |
| 16.1 | Пребывание в сервисной палате (круглосуточное стационарное отделение), сутки | 2 500,00 |
| 16.5 | Услуги сиделки (круглосуточно) | 2 500,00 |
| 16.4 | Пребывание в круглосуточном стационаре хирургического и урологического профиля | 3 000,00 |
| 16.2 | Пребывание в сервисной VIP-палате (круглосуточное стационарное отделение), сутки | 5 000,00 |
| | 12. Диагностические исследования | |
| | 12.5. Денситометрия | |
| 12.5.1 | Денситометрия | 1 000,00 |
| | 12.2. Ультразвуковые исследования | |
| 12.2.23 | Узи молочных желез | |
| 12.2.16 | УЗИ мочевого пузыря | 600,00 |
| 12.2.21 | УЗИ плевры и плевральных синусов | 600,00 |
| 12.2.14 | УЗИ мягких тканей (одна зона) | 650,00 |
| 12.2.22 | УЗИ поверхностных лимфатических узлов (одна зона) | 650,00 |
| 12.2.18 | УЗИ мошонки | 700,00 |
| 12.2.15 | УЗИ почек, надпочечников | 800,00 |
| 12.2.11 | УЗИ щитовидной железы и регионарных лимфоузлов | 800,00 |
| 12.2.8 | УЗДГ брюшной аорты с висцеральными ветвями | 900,00 |

| | | |
|---------|--|----------|
| 12.2.7 | УЗДГ почечной аорты | 900,00 |
| 12.2.10 | УЗИ молочной железы и регионарных лимфоузлов | 900,00 |
| 12.2.1 | УЗДГ артерий верхних конечностей | 1 000,00 |
| 12.2.9 | Транскраниальная доплерография (ТКДГ) | 1 100,00 |
| 12.2.6 | УЗДГ брюшной аорты с висцеральными ветвями (чревный ствол, верхняя брыжеечная артерия, почечные артерии) | 1 100,00 |
| 12.2.13 | УЗИ брюшной полости (без почек) | 1 100,00 |
| 12.2.17 | УЗИ предстательной железы (трансректальное + трансабдоминальное) | 1 100,00 |
| 12.2.2 | УЗДГ артерий нижних конечностей | 1 300,00 |
| 12.2.3 | УЗДГ вен (разметка вен) | 1 300,00 |
| 12.2.4 | УЗДГ сосудов шейно-плечевой области (брахиоцефальных сосудов) | 1 300,00 |
| 12.2.12 | УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки) комплексно | 1 300,00 |
| 12.2.20 | УЗИ органов малого таза комплексное (трансабдоминальное + трансвагинальное) | 1 300,00 |
| 12.2.19 | УЗИ сердца (ЭХО КГ) | 1 300,00 |
| 12.2.5 | УЗДГ сосудов шейно-плечевой области и головы | 1 350,00 |
| | 12.3. Функциональная диагностика | |
| 12.3.4 | Исследование функции внешнего дыхания с заключением специалиста | 450,00 |
| 12.3.2 | Электрокардиография (ЭКГ) с заключением специалиста | 500,00 |
| 12.3.5 | Исследование функции внешнего дыхания с медикаментозными пробами (с заключением специалиста) | 750,00 |
| 12.3.3 | Электрокардиография (ЭКГ) в покое и после нагрузки с заключением специалиста | 950,00 |
| 12.3.1 | Исследование биоэлектрической активности мозга -электроэнцефалограмма) (ЭЭГ) | 1 200,00 |
| 12.3.10 | ЭНМГ_ММЦ_Здоровье | 1,00 |
| 12.3.6 | Суточное мониторирование артериального давления (СМАД) | 1 300,00 |
| 12.3.8 | Электромиография (ЭМГ) верхних или нижних конечностей | 1 400,00 |
| 12.3.9 | Электромиография (ЭМГ) верхних + нижних конечностей | 1 900,00 |
| 12.3.7 | Суточное мониторирование ЭКГ (по Холтеру) | 2 000,00 |
| | 12.1. Рентгенологические исследования | |
| 12.1.58 | Маммография одной молочной железы (дополнительная проекция) | 350,00 |
| 12.1.29 | Рентгенография верхушек легких в одной проекции | 350,00 |
| 12.1.35 | Рентгенография по Земцову | 350,00 |
| 12.1.59 | Рентгенография шейного позвонка С1 через рот | 400,00 |

| | | |
|---------|---|--------|
| 12.1.32 | Рентгеноскопия грудной клетки | 400,00 |
| 12.1.12 | Рентгенография лопатки в одной проекции | 450,00 |
| 12.1.4 | Рентгенография турецкого седла | 450,00 |
| 12.1.6 | Рентгенография ключицы в прямой проекции | 550,00 |
| 12.1.13 | Рентгенография лопатки в двух проекциях | 550,00 |
| 12.1.21 | Рентгенография пяточных костей в прямой проекции | 550,00 |
| 12.1.37 | Рентгенография (обзорная) брюшной полости | 600,00 |
| 12.1.7 | Рентгенография грудины в двух проекциях | 600,00 |
| 12.1.30 | Рентгенография грудной клетки в одной проекции (диагностика) | 600,00 |
| 12.1.2 | Рентгенография костей носа | 600,00 |
| 12.1.16 | Рентгенография плечевого сустава в одной проекции | 600,00 |
| 12.1.1 | Рентгенография придаточных пазух носа | 600,00 |
| 12.1.14 | Рентгенография ребер | 600,00 |
| 12.1.54 | Аналоговая рентгенография кистей в сравнении _ММЦ_Здоровье | 1,00 |
| 12.1.55 | Аналоговая рентгенография трубчатых костей в 2-х проекциях | 1,00 |
| 12.1.50 | Нисходящая цистография с рентгенконтрастным веществом (без стоимости контрастного вещества) | 650,00 |
| 12.1.20 | Рентгенография кистей в прямой проекции | 650,00 |
| 12.1.22 | Рентгенография стоп в прямой проекции | 650,00 |
| 12.1.9 | Рентгенография тазобедренных суставов (1 сустав) | 650,00 |
| 12.1.15 | Рентгенография голеностопного, лучезапястного, локтевого суставов (одного сустава) | 700,00 |
| 12.1.47 | Рентгенография копчика, крестца | 700,00 |
| 12.1.5 | Рентгенография черепа в двух проекциях | 700,00 |
| 12.1.42 | Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях | 700,00 |
| 12.1.24 | Томография костей и суставов конечностей в одной проекции | 700,00 |
| 12.1.46 | Рентгенография позвоночника на сколиоз | 720,00 |
| 12.1.33 | Томография грудной клетки в одной проекции | 720,00 |
| 12.1.18 | Рентгенография коленного сустава в двух проекциях | 750,00 |
| 12.1.8 | Рентгенография костей таза | 750,00 |
| 12.1.17 | Рентгенография плечевого сустава в аксиальной проекции | 750,00 |
| 12.1.48 | Томография отдела позвоночника в одной проекции | 750,00 |
| 12.1.56 | Маммография двух молочных желез (2 проекции) | 800,00 |
| 12.1.43 | Рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях | 800,00 |

| | | |
|---------|---|----------|
| 12.1.31 | Рентгенография грудной клетки в двух проекциях (диагностика) | 800,00 |
| 12.1.44 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника в двух проекциях | 800,00 |
| 12.1.19 | Рентгенография трубчатых костей | 800,00 |
| 12.1.3 | Томография нижнечелюстных суставов | 800,00 |
| 12.1.45 | Рентгенография отдела позвоночника с функциональными пробами | 820,00 |
| 12.1.53 | Рентгенография шеи с контрастированием пищевода | 820,00 |
| 12.1.23 | Рентгенография стоп с нагрузкой | 860,00 |
| 12.1.41 | Томограмма I и II шейного позвонка через рот | 900,00 |
| 12.1.36 | Томография гортани (включая снимок по Земцову) | 920,00 |
| 12.1.52 | Рентгенография сердца с контрастированием пищевода | 950,00 |
| 12.1.10 | Рентгенография тазобедренных суставов в двух проекциях(1 сустав) | 950,00 |
| 12.1.25 | Томография костей и суставов конечностей в двух проекциях | 970,00 |
| 12.1.26 | Рентгенография черепа в специальных укладках (снимки височных костей по Майеру (2 сн.) | 1 000,00 |
| 12.1.27 | Рентгенография черепа в специальных укладках (снимки височных костей по Стенверсу (2 сн.) | 1 000,00 |
| 12.1.28 | Рентгенография черепа в специальных укладках (снимки височных костей по Шюллеру (2 сн.) | 1 000,00 |
| 12.1.49 | Томография отдела позвоночника в двух проекциях | 1 010,00 |
| 12.1.11 | Рентгенография тазобедренных суставов (2 сустава) | 1 050,00 |
| 12.1.34 | Томография грудной клетки в двух проекциях | 1 050,00 |
| 12.1.57 | Маммография двух молочных желез (3 проекции) | 1 100,00 |
| 12.1.60 | Уретрография восходящая с контрастным веществом | 1 600,00 |
| 12.1.40 | Энтерография | 2 000,00 |
| 12.1.38 | Рентгеноскопия желудка | 2 100,00 |
| 12.1.51 | Урография внутривенная с рентгенконтрастным веществом (без стоимости контрастного вещества) | 2 500,00 |
| 12.1.39 | Ирригоскопия с рентгенконтрастным веществом | 2 800,00 |
| | 12.4. Эндоскопическая диагностика | |
| 12.4.9 | Биопсия с помощью эндоскопии | 650,00 |
| 12.4.12 | ФГДС (эзофагогастродуоденоскопия без забора биопсийного материала)_ММЦ_Здоровье | 1,00 |
| 12.4.1 | Видеогастроскопия (ФГДС) диагностическая | 2 000,00 |

| | | |
|---------|---|----------|
| 12.4.2 | Видеогастроскопия (ФГДС) с биопсией | 2 650,00 |
| 12.4.13 | Внутривенная анестезия | 3 000,00 |
| 12.4.5 | Фиброколоноскопия диагностическая | 3 000,00 |
| 12.4.10 | Эндоскопическая полипэктомия (1 категория сложности) | 3 500,00 |
| 12.4.6 | Фиброколоноскопия с биопсией | 3 650,00 |
| 12.4.3 | Видеогастроскопия (ФГДС) диагностическая с внутривенной анестезией | 5 600,00 |
| 12.4.4 | Видеогастроскопия (ФГДС) с биопсией с внутривенной анестезией | 6 000,00 |
| 12.4.7 | Фиброколоноскопия диагностическая с внутривенной анестезией | 6 000,00 |
| 12.4.8 | Фиброколоноскопия с биопсией с внутривенной анестезией | 6 650,00 |
| 12.4.11 | Эндоскопическая полипэктомия (2 категория сложности) | 7 000,00 |
| | 1/2. Центр анестезиологии и реаниматологии | |
| 1/2.1 | Эндотрахеальный наркоз до 1 часа | 9 000,00 |
| | 6. Консультации специалистов | |
| | Консультации специалистов | |
| 6.17 | Консультация анестезиолога | |
| 6.15 | Первичная консультация (без процедур) врача косметолога | 1,00 |
| 6.12 | Консультация логопеда афазиолога, дефектолога повтрная | 400,00 |
| 6.11 | Консультация логопеда афазиолога, дефектолога первичная | 600,00 |
| 6.10 | Консультация клинического психолога, повторная | 750,00 |
| 6.8 | Консультация врача-специалиста, повторная | 850,00 |
| 6,19 | Консультация врача травматолога-ортопеда, повторная | 900,00 |
| 6.6 | Консультация врача-специалиста, высшая категория, повторная | 900,00 |
| 6.9 | Консультация клинического психолога, первичная | 950,00 |
| 6.21 | Консультация врача-кардиолога к.м.н., Беляев О.В., повторная | 1 000,00 |
| 6.4 | Консультация врача-специалиста, кандидат медицинских наук, повторная | 1 000,00 |
| 6.14 | Консультация врача-специалиста, кандидата медицинских наук, повторная | 1 000,00 |
| 6.7 | Консультация врача-специалиста, первичная | 1 000,00 |
| 6,18 | Консультация врача травматолога-ортопеда, первичная | 1 100,00 |
| 6.5 | Консультация врача-специалиста, высшая категория, первичная | 1 100,00 |
| 6.3 | Консультация врача-специалиста, кандидат медицинских наук, первичная | 1 300,00 |
| 6.13 | Консультация врача-специалиста, кандидата медицинских наук, первичная | 1 300,00 |
| 6.2 | Консультация врача-хирурга, доктор медицинских наук, Мейлах Б.Л., повторная | 1 400,00 |
| 6.20 | Консультация врача-кардиолога, к.м.н., Беляев О.В., первичная | 1 500,00 |

| | | |
|--|---|-----------|
| 6.1 | Консультация врача-хирурга, доктор медицинских наук , Мейлах Б.Л., первичная | 1 950,00 |
| 6.23 | Консультация врача-уролога Истокского К.Н. д.м.н., повторная | 2 000,00 |
| 6.22 | Консультация врача-уролога Истокского К.Н. д.м.н., первичная | 3 500,00 |
| ##### | ТЕСТ Консультация вертебролога | 5 000,00 |
| 4/3 Косметология | | |
| 4/3.1 Центр амбулаторной косметологии | | |
| 4/3.1.4 | Консультация врача-косметолога, повторная | 800,00 |
| 4/3.1.2 | Консультация врача-косметолога, высшая категория, повторная | 900,00 |
| 4/3.1.3 | Консультация врача-косметолога, первичная | 950,00 |
| 4/3.1.1 | Консультация врача-косметолога, высшая категория, первичная | 1 100,00 |
| 4/3.2 Центр эстетической косметологии | | |
| 4/3.2.1 | Биоревитализация INNO-TDS | 5 000,00 |
| 4/3.2.10 | Мезотерапия лица Hyalrepaier 06 (себорея) | 6 000,00 |
| 4/3.2.13 | Мезотерапия лица Hyalrepaier 07 (гиперпигментация) | 6 000,00 |
| 4/3.2.11 | Мезотерапия лица Hyalrepaier 07 (морщины) | 6 000,00 |
| 4/3.2.12 | Мезотерапия лица Hyalrepaier 08 (пастозность) | 6 000,00 |
| 4/3.2.2 | Биоревитализация Hyaluform biorevitalit 1,8% | 7 700,00 |
| 4/3.2.9 | Контурная пластика Hyaluform subderm | 10 500,00 |
| 4/3.2.6 | Контурная пластика Surgiderm 24 XP | 11 800,00 |
| 4/3.2.7 | Контурная пластика Surgiderm 30 XP | 12 000,00 |
| 4/3.2.3 | Контурная пластика Juvederm 3 | 12 500,00 |
| 4/3.2.5 | Контурная пластика Juvederm 4 | 13 000,00 |
| 5. Стационар | | |
| 5.1.01 | Консультация заведующей отделением медицинской реабилитации Мамоновой А.В. | 1 500,00 |
| 5.2. Дневной стационар (1 пациенто-день) | | |
| 5.2.22 | Пребывание в общей палате (Варикозная болезнь, облитерирующий атеросклероз) | 1 200,00 |
| 5.2.4 | Пребывание в общей палате (ГЭРБ,язвенная болезнь, ДЖВП) | 1 200,00 |
| 5.2.13 | Пребывание в общей палате (Остеохондроз) | 1 200,00 |
| 5.2.19 | Пребывание в общей палате (Гипертоническая болезнь) | 1 500,00 |
| 5.2.7 | Пребывание в общей палате (Диабетическая ангиопатия) | 1 500,00 |
| 5.2.21 | Пребывание в сервисной одноместной палате (Варикозная болезнь, облитерирующий атеросклероз) | 1 500,00 |
| 5.2.3 | Пребывание в сервисной одноместной палате (ГЭРБ,язвенная болезнь, ДЖВП) | 1 500,00 |

| | | |
|--------|--|-----------|
| 5.2.12 | Пребывание в сервисной одноместной палате (Остеохондроз) | 1 500,00 |
| 5.2.16 | Пребывание в общей палате (Сосудистые заболевания) | 1 700,00 |
| 5.2.1 | Лечебно-диагностическая программа "Профилактика сосудистой "катастрофы"". | 1 800,00 |
| 5.2.2 | Пребывание в сервисной одноместной класс-Люкс (ГЭРБ,язвенная болезнь, ДЖВП) | 1 800,00 |
| 5.2.18 | Пребывание в сервисной одноместной палате (Гипертоническая болезнь) | 1 800,00 |
| 5.2.6 | Пребывание в сервисной одноместной палате (Диабетическая ангиопатия) | 1 800,00 |
| 5.2.11 | Пребывание в сервисной одноместной палате класс-Люкс | 1 800,00 |
| 5.2.20 | Пребывание в сервисной одноместной палате класс-Люкс (Варикозная болезнь, облитерирующий атеросклероз) | 1 800,00 |
| 5.2.15 | Пребывание в сервисной одноместной палате (Сосудистые заболевания) | 2 000,00 |
| 5.2.17 | Пребывание в сервисной одноместной палате класс-Люкс (Гипертоническая болезнь) | 2 100,00 |
| 5.2.5 | Пребывание в сервисной одноместной палате класс-Люкс (Диабетическая ангиопатия) | 2 100,00 |
| 5.2.10 | Пребывание в общей палате (Диабетическая полинейропатия,периферические нейропатии) | 2 200,00 |
| 5.2.14 | Пребывание в сервисной одноместной палате класс-Люкс ДЭП, ЦВБ, атеросклероз | 2 300,00 |
| 5.2.9 | Пребывание в сервисной одноместной палате (Диабетическая полинейропатия,периферические нейропатии) | 2 500,00 |
| 5.2.8 | Пребывание в сервисной одноместной палате класса Люкс (Диабетическая полинейропатия, периферические нейропатии) | 2 800,00 |
| | 5.1. Круглосуточный стационар (1 койко-день) | |
| 5.1.1 | Лечебно-диагностическая программа "Профилактика сосудистой "катастрофы"" | 4 500,00 |
| 5.1.2 | Медицинская реабилитация после черепно-мозговой, спино-мозговой травм и заболеваний центральной и/или периферической нервной системы больных 1-го функ | 5 900,00 |
| 5.1.3 | Медицинская реабилитация после черепно-мозговой, спино-мозговой травм и заболеваний центральной и/или периферической нервной системы больных 2-го функ | 7 700,00 |
| | 5.3. Программы лечения в условиях дневного стационара | |
| 5.3.4 | Лечебно-диагностическая программа "Профилактика сосудистой катастрофы" (курс лечения 5 дней) | 9 000,00 |
| 5.3.1 | Лечебно-диагностическая программа "Дисциркуляторная энцефалопатия" (курс лечения 10 дней) | 17 000,00 |
| 5.3.3 | Лечебно-диагностическая программа "Рассеянный склероз" (курс лечения 10 дней) | 23 000,00 |
| 5.3.2 | Лечебно-диагностическая программа "Последствия ОНМК" (курс лечения 10 дней) | 24 000,00 |
| | 15. "CHECK-UP" | |

| "CHECK-UP" | | |
|---|---|-----------|
| 15.16 | "Check-up" "на операцию" по профилю флебология | 2 700,00 |
| 15.1 | "Check-up" базовый, мужчины до 40 лет: | 2 870,00 |
| 15,5 | "Check-up" "на операцию" | 3 500,00 |
| 15.10 | "Check-up" "Уралец - будь здоров" | 3 500,00 |
| 15.11 | "Check-up" "Эффективный сотрудник" | 3 600,00 |
| 15.12 | "Check-up" "Здоровая печень" | 3 700,00 |
| 15.13 | "Check-up" "Мужское здоровье" | 3 700,00 |
| 15.2 | "Check-up" базовый, женщины до 40 лет: | 3 920,00 |
| 15.5 | "Check-up" "на операцию": | 4 790,00 |
| 15.14 | "Check-up" "Женское здоровье (до 40 лет)" | 5 000,00 |
| 15.15 | "Check-up" "Женское здоровье (после 40 лет)" | 5 800,00 |
| 15.3 | "Check-up" базовый, мужчины после 40 лет: | 8 820,00 |
| 15.4 | "Check-up" базовый, женщины после 40 лет: | 10 290,00 |
| 15.6 | "Check-up" расширенный "корейский", мужчины: | 18 880,00 |
| 15.8 | "Check-up" расширенный "корейский", женщины: | 22 010,00 |
| 15.7 | "Check-up" расширенный "корейский" с дополнительными исследованиями, мужчины: | 23 940,00 |
| 15.9 | "Check-up" расширенный "корейский" с дополнительными исследованиями, женщины: | 26 910,00 |
| 4/2 Сердечно-сосудистая хирургия | | |
| 4/2.1 Центр сердечно-сосудистой хирургии | | |
| 4/2.1.4 | Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга, повторная | 850,00 |
| 4/2.1.2 | Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга, высшая категория, повторная | 900,00 |
| 4/2.1.3 | Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга, первичная | 1 000,00 |
| 4/2.1.5 | Склеротерапия (склерозант в концентрации 0,5%) | 1 000,00 |
| 4/2.1.1 | Консультация врача-сердечно-сосудистого хирурга, высшая категория, первичная | 1 100,00 |
| 4/2.1.6 | Склеротерапия (склерозант в концентрации 1%) | 1 100,00 |
| 4/2.1.7 | Склеротерапия (склерозант в концентрации 3%) | 1 200,00 |
| 4/2.1.12 | Кроссэктомия | 10 000,00 |
| 4/2.1.11 | Эндовазальная лазерная коагуляция притоков БПВ и МПВ | 15 000,00 |
| 4/2.1.9 | Удаление кисты Бейкера | 25 000,00 |
| 4/2.1.8 | Эндовазальная лазерная коагуляция вен | 25 000,00 |
| 4/2.1.10 | Эндовазальная лазерная коагуляция вен обеих нижних конечностей | 45 000,00 |

| | | |
|----------|---|-----------|
| | 4/1 Колопроктология | |
| | 4/1.1 Центр амбулаторной колопроктологии | |
| 41.1.4 | Консультация врача-колопроктолога, повторная | 850,00 |
| 41.1.2 | Консультация врача-колопроктолога, высшая категория, повторная | 900,00 |
| 41.1.3 | Консультация врача-колопроктолога, первичная | 1 000,00 |
| 41.1.1 | Консультация врача-колопроктолога, высшая категория, первичная | 1 100,00 |
| | 4/1.2 Центр оперативной колопроктологии | |
| 4/1.2.14 | Удаление одного геморроидального комплекса (без стоимости анестезиологического пособия и пребывания в стационаре) | 6 000,00 |
| 4/1.2.3 | Иссечение анальной трещины со сфинктеротомией 1 категория сложности | 20 000,00 |
| 4/1.2.7 | Операция по поводу распространенного кондиломатоза промежности 1 категория сложности | 20 000,00 |
| 4/1.2.8 | Операция по поводу распространенного кондиломатоза промежности 2 категория сложности | 26 000,00 |
| 4/1.2.4 | Иссечение анальной трещины со сфинктеротомией 2 категория сложности | 29 000,00 |
| 4/1.2.15 | Установка дренирующей лигатуры | 29 000,00 |
| 4/1.2.1 | Геморроидэктомия 1 категория сложности | 30 000,00 |
| 4/1.2.9 | Иссечение свища анального канала 1 категория сложности | 30 000,00 |
| 4/1.2.2 | Геморроидэктомия 2 категория сложности | 35 000,00 |
| 4/1.2.18 | Иссечение анальной трещины с боковой дозированной сфинктеротомией лазерным скальпелем | 35 000,00 |
| 4/1.2.10 | Иссечение свища анального канала 2 категория сложности | 35 000,00 |
| 4/1.2.12 | Иссечение свища анального канала с пластикой с низведенным лоскутом 2 категория сложности | 35 000,00 |
| 4/1.2.5 | Иссечение копчикового хода с пластикой перемещенным лоскутом 1 категория сложности | 40 000,00 |
| 4/1.2.17 | Лазерная вапоризация геморроидальных сплетений | 40 000,00 |
| 4/1.2.16 | Лазерная геморроидэктомия | 45 000,00 |
| 4/1.2.6 | Иссечение копчикового хода с пластикой перемещенным лоскутом 2 категория сложности | 47 000,00 |
| | 4. Оториноларингология | |
| | 4.1. Центр амбулаторной оториноларингологии | |
| 4.1.9 | Нагнетание лекарственных веществ в полость среднего уха | 200,00 |

| | | |
|---------|--|----------|
| 4.1.10 | Пневмомассаж барабанных перепонок (3 мин.) | 200,00 |
| 4.1.16 | Туалет полости носа | 200,00 |
| 4.1.17 | Туалет уха | 200,00 |
| 4.1.18 | Туалет уха после операции | 200,00 |
| 4.1.13 | Промывание оперированной пазухи | 300,00 |
| 4.1.12 | Продувание ушей по Политцеру | 350,00 |
| 4.1.4 | Аппликация лекарственных веществ | 400,00 |
| 4.1.237 | Консультация перед манипуляцией | 400,00 |
| 4.1.236 | Промывание лакун миндалин без учета стоимости лекарственных средств | 400,00 |
| 4.1.3 | Эндоскопический осмотр | 400,00 |
| 4.1.5 | Внутригортанное вливание | 500,00 |
| 4.1.7 | Катетеризация слуховой трубы | 500,00 |
| 4.1.22 | Удаление серной пробки | 500,00 |
| 4.1.6 | Дренирование околоносовых пазух ЯМИК-катетером с одной стороны | 600,00 |
| 4.1.235 | Лечение миндалин на аппарате "Тонзиллор" | 600,00 |
| 4.1.23 | Эндонозальная блокада лекарственными веществами | 600,00 |
| 4.1.14 | Промывание оперированной пазухи через естественное соустье | 650,00 |
| 4.1.8 | Лечение заболеваний полости носа и околоносовых пазух методом перемещения лекарственных веществ по Проетцу | 700,00 |
| 4.1.21 | Удаление инородного тела из уха | 700,00 |
| 4.1.19 | Удаление инородного тела из носа | 800,00 |
| 4.1.2 | Консультация врача-оториноларинголога, повторная | 900,00 |
| 4.1.11 | Носовая вкладка Merocel | 1 000,00 |
| 4.1.15 | Синус-катетер ЯМИК | 1 000,00 |
| 4.1.1 | Консультация врача-оториноларинголога, первичная | 1 100,00 |
| 4.1.20 | Удаление инородного тела из ротоглотки, гортаноглотки | 1 800,00 |
| | 4.2. Центр малых вмешательств оториноларингологии | |
| 4.2.3 | Вскрытие кисты миндалин | 700,00 |
| 4.2.5 | Вскрытие, удаление липом, папиллом, атером ЛОР-органов и прилежащих зон | 800,00 |
| 4.2.9 | Пункция верхнечелюстных пазух | 800,00 |
| 4.2.11 | Тимпанопункция | 800,00 |
| 4.2.6 | Лечение носового кровотечения (апликация с/с каплями, гемостатическая губка) | 1 000,00 |
| 4.2.8 | Парацентез барабанной перепонки | 1 100,00 |

| | | |
|--------|---|-----------|
| 4.2.4 | Вскрытие паратонзиллярного абсцесса | 2 000,00 |
| 4.2.7 | Лечение носового кровотечения (носовая вкладка Merocel) | 2 000,00 |
| 4.2.1 | Биопсия тканей с гистологией | 2 200,00 |
| 4.2.2 | Вскрытие гаматомы (абсцесса) носовой перегородки | 2 200,00 |
| 4.2.10 | Репозиция костей носа | 3 500,00 |
| 4.2.12 | Удаление новообразования полости носа | 4 000,00 |
| 4.2.13 | Шунтирование барабанной полости (1 ухо) (без стоимости шунта) | 4 000,00 |
| | 4.3. Центр оперативной оториноларингологии | |
| 4.3.12 | Миригнотомия | 10 000,00 |
| 4.3.13 | Шунтирование и дренирование барабанной полости (1 ухо) (без стоимости шунта) | 10 000,00 |
| 4.3.9 | Радиохирургическое рассечение синехий носа (одна сторона) | 17 000,00 |
| 4.3.5 | Эндоскопическая полипотомия (одна сторона) | 18 000,00 |
| 4.3.10 | Эндоскопическая хирургия изолированного сфеноидита (одна сторона) | 20 000,00 |
| 4.3.11 | Эндоскопическая хирургия изолированного этмоидита (одна сторона) | 22 000,00 |
| 4.3.8 | Эндоскопическая цистэктомия гайморовой пазухи (одна сторона) | 22 000,00 |
| 4.3.7 | Эндоскопическая минигайморотомия (одна сторона) | 25 000,00 |
| 4.3.4 | Радиохирургическая тонзиллэктомия | 28 000,00 |
| 4.3.6 | Эндоскопическая полисинусотомия (одна сторона) | 32 000,00 |
| 4.3.1 | Эндоскопическая септопластика | 33 000,00 |
| 4.3.2 | Эндоскопическая септопластика и двухсторонняя эндоскопическая пластика нижней носовой раковины | 45 000,00 |
| 4.3.3 | Эндоскопическая септопластика, двухсторонняя эндоскопическая пластика нижней носовой раковины, эндоскопическая аденотомия | 60 000,00 |
| | 3. Гинекология | |
| | 3.4. УЗИ и доплер в акушерстве и гинекологии | |
| 3.4.1 | УЗИ органов малого таза комплексное (трансабдоминальное + трансвагинальное). | 1 300,00 |
| 3.4.2 | УЗИ акушерское | 1 500,00 |
| 3.4.3 | УЗИ доплерометрия беременных | 1 500,00 |
| 3.4.4 | Фолликулометрия | 1 500,00 |
| | 3.1. Центр амбулаторной гинекологии | |
| 3.1.8 | Тампоны во влагалище медикаментозные | 300,00 |
| 3.1.2 | Консультация врача-акушера-гинеколога, высшая категория, повторная | 900,00 |
| 3.1.9 | Гинекологический массаж | 1 000,00 |

| | | |
|--|---|-----------|
| 3.1.02 | Консультация врача-акушера-гинеколога, кандидата медицинских наук, повторная | 1 000,00 |
| 3.1.1 | Консультация врача-акушера-гинеколога, высшая категория, первичная | 1 100,00 |
| 3.1.4 | Прием по плазмотерапии в гинекологии | 1 100,00 |
| 3.1.01 | Консультация врача-акушера-гинеколога, кандидат медицинских наук, первичная | 1 300,00 |
| 3.1.3 | Консультация врача-гинеколога-эндокринолога, первичная | 1 300,00 |
| 3.1.5 | Удаление ВМС | 1 500,00 |
| 3.1.10 | Аспирационная биопсия эндометрия | 2 200,00 |
| 3.1.6 | Введение импланона | 2 200,00 |
| 3.1.7 | Удаление импланона | 2 200,00 |
| 3.2. Центр патологии шейки матки | | |
| 3.2.6 | Взятие биоматериала методом мазка/соскоба | 190,00 |
| 3.2.7 | Взятие образца биоматериала на гистологию | 700,00 |
| 3.2.8 | Снятие послеоперационных швов | 700,00 |
| 3.2.2 | Биопсия шейки матки (без гистологического исследования) | 1 000,00 |
| 3.2.1 | Кольпоскопия цифровая | 1 300,00 |
| 3.2.3 | Аргоно-плазменная коагуляция шейки матки | 3 000,00 |
| 3.2.4 | Деструктивное лечение патологии шейки матки радиоволновым методом на аппарате "Фотек" | 3 000,00 |
| 3.2.5 | Удаление остроконечных папиллом | 3 000,00 |
| 3.3. Центр эстетической гинекологии | | |
| 3.3.4 | Плазмотерапия в гинекологии (1 пробирка) 1 процедура (включая анестезию) | 3 000,00 |
| 3.3.3 | Увлажнение при краурозе, сухости слизистых (1 мл) | 9 000,00 |
| 3.3.1 | Контурная пластика (1 мл) | 10 000,00 |
| 3.3.2 | Аугментация точки G (1 мл) | 11 000,00 |
| 3.3.5 | Конурная пластика больших и малых половых губ, сужение и увлажнение предверия влагалища (1 шприц) | 15 000,00 |
| 3.5. Центр оперативной гинекологии | | |
| 3.5.4 | Лечебно-диагностическая гистероскопия | 14 000,00 |
| 3.5.5 | Электрокоагуляция шейки матки | 15 000,00 |
| 3.5.14 | Лечебно-диагностическая лапароскопия (без учета стоимости наркоза и пребывания) | 20 000,00 |
| 3.5.3 | Лапароскопическая гистерэктомия | 35 000,00 |
| 3.5.1 | Лапароскопическая кистэктомия | 35 000,00 |
| 3.5.2 | Лапароскопическая миомэктомия | 35 000,00 |

| | | |
|---|--|-----------|
| 3.5.10 | Кольпоперинеоррафия и леваторопластика | 40 000,00 |
| 3.5.11 | Передняя кольпоррафия и задняя кольпоперинеоррафия с леваторопластикой (без стоимости сетчатых трансплантатов) | 55 000,00 |
| 3.5.7 | Ампутация матки (лапаротомия) | 60 000,00 |
| 3.5.6 | Ампутация матки (лапароскопия) | 70 000,00 |
| 3.5.12 | Эмболизация маточных артерий (1 шт. эмболизата) | 70 000,00 |
| 3.5.9 | Экстирпация матки | 73 000,00 |
| 3.5.8 | Влагалищная гистерэктомия | 75 000,00 |
| 3.5.13 | Эмболизация маточных артерий (2 шт. эмболизата) | 82 500,00 |
| 2. Урология | | |
| 2.001 | Консультация уролога (акция) | 1,00 |
| 17.001 | Спермограмма | 1 700,00 |
| 2.1. Центр амбулаторной урологии | | |
| 2.1.5 | Взятие мазка из уретры | 500,00 |
| 2.1.11 | Катетеризация мочевого пузыря у женщин | 700,00 |
| 2.1.2 | Консультация врача-уролога, повторная | 850,00 |
| 2.1.7 | Замена катетера Фолея | 900,00 |
| 2.1.10 | Инсталлиция уретры у мужчин | 900,00 |
| 2.1.12 | Катетеризация мочевого пузыря у мужчин | 900,00 |
| 2.1.14 | Урофлоуметрия (центр амбулаторной урологии) | 900,00 |
| 2.1.3 | Бужирование уретры у женщин | 1 000,00 |
| 2.1.6 | Взятие секрета простаты (центр амбулаторной урологии) | 1 000,00 |
| 2.1.8 | Инстилляция в мочевой пузырь у женщин | 1 000,00 |
| 2.1.1 | Консультация врача-уролога, первичная | 1 000,00 |
| 2.1.4 | Бужирование уретры у мужчин | 1 200,00 |
| 2.1.20 | Замена цистостомического дренажа | 1 200,00 |
| 2.1.9 | Инстилляция в мочевой пузырь у мужчин | 1 500,00 |
| 2.1.15 | Установка постоянного катетера Фолея | 1 500,00 |
| 2.1.19 | Замена уретерокутанеостомы | 3 000,00 |
| 2.1.13 | Удаление стента мочеточника (центр амбулаторной урологии) | 3 000,00 |
| 2.1.16 | Уретроцистоскопия у женщин | 3 500,00 |
| 2.1.18 | Замена нефростомического дренажа | 4 000,00 |
| 2.1.17 | Уретроцистоскопия у мужчин | 4 500,00 |

| 2.4. Центр лечения заболеваний мочевого пузыря | | |
|---|---|-----------|
| 2.4.9 | Замена уретрального катетера | 900,00 |
| 2.4.8 | Катетеризация мочевого пузыря | 900,00 |
| 2.4.11 | Урофлоуметрия | 900,00 |
| 2.4.10 | Введение лекарственных препаратов в мочевой пузырь | 1 500,00 |
| 2.4.4 | Трансуретральная биопсия мочевого пузыря | 12 000,00 |
| 2.4.7 | Троакарная цистостомия при острой, хронической задержке мочеиспускания | 12 000,00 |
| 2.4.5 | Трансуретральная резекция уретероцеле | 28 000,00 |
| 2.4.1 | Удаление инородных тел из мочевого пузыря | 28 000,00 |
| 2.4.6 | Трансуретральная резекция мочевого пузыря | 35 000,00 |
| 2.4.2 | Видеолапароскопическая резекция мочевого пузыря | 49 900,00 |
| 2.4.3 | Видеолапароскопическое иссечение дивертикула | 49 900,00 |
| 2.2. Центр лечения мочекаменной болезни | | |
| 2.2.1 | Удаление камней уретры | 29 900,00 |
| 2.2.2 | Удаление камней мочевого пузыря (цистолитотрипсия) | 35 000,00 |
| 2.2.3 | Удаление камней мочеточника (уретеролитотрипсия) | 42 000,00 |
| 2.2.4 | Удаление камней мочеточника (видеолапароскопическая уретеролитотомия) | 50 000,00 |
| 2.2.6 | Удаление камней почек (видеолапароскопическая пиелолитотомия) | 55 000,00 |
| 2.2.5 | Удаление камней почек (чрезкожная пункционная нефролитотрипсия) | 59 900,00 |
| 2.6. Центр женской урологии | | |
| 2.6.3 | Удаление полипа уретры | 15 000,00 |
| 2.6.4 | Иссечение пролапса слизистой уретры | 19 000,00 |
| 2.6.2 | Удаление парауретральной кисты | 19 000,00 |
| 2.6.1 | Транспозиция уретры при посткоитальном цистите | 37 000,00 |
| 2.6.5 | Хирургическое лечение при стрессовом недержании мочи (с учетом стоимости петли TVT - O) | 69 900,00 |
| 2.5. Центр мужского здоровья | | |
| 2.5.21 | Введение препаратов в мочеиспускательный канал | 900,00 |
| 2.5.25 | Взятие секрета простаты | 1 000,00 |
| 2.5.20 | Бужирование уретры | 1 200,00 |
| 2.5.23 | Уретроскопия (2018) | 3 900,00 |
| 2.5.7 | Пластика уздечки полового члена | 9 000,00 |
| 2.5.1 | Трансректальная биопсия простаты под УЗ контролем | 9 900,00 |

| | | |
|--------|---|-----------|
| 2.5.8 | Меатотомия (рассечение наружного отверстия уретры) | 12 000,00 |
| 2.5.4 | Пункция кист простаты под УЗ контролем | 15 000,00 |
| 2.5.6 | Удаление образований полового члена, мошонки | 16 000,00 |
| 2.5.15 | Биопсия яичка | 18 000,00 |
| 2.5.5 | Циркумцизио (иссечение крайней плоти полового члена) | 18 000,00 |
| 2.5.11 | Иссечение кист семенного канатика, яичек | 19 900,00 |
| 2.5.12 | Операции при водянке оболочек яичек | 19 900,00 |
| 2.5.14 | Орхиэктомия (2018) | 19 900,00 |
| 2.5.22 | Удаление инородных тел из мочеиспускательного канала | 19 900,00 |
| 2.5.10 | Эпидидимэктомия | 19 900,00 |
| 2.5.17 | Операция Мармара при варикоцеле | 25 000,00 |
| 2.5.16 | Вазорезекция (хирургическая стерилизация) | 29 000,00 |
| 2.5.13 | Протезирование яичка (со стоимостью протеза) | 39 000,00 |
| 2.5.18 | Внутренняя оптическая уретротомия | 39 900,00 |
| 2.5.19 | Трансуретральная резекция уретры | 39 900,00 |
| 2.5.2 | Трансуретральная резекция простаты | 49 900,00 |
| 2.5.3 | Лазерная энуклеация простаты | 59 900,00 |
| 2.5.24 | Операции при недержании мочи | 75 000,00 |
| 2.5.9 | Протезирование полового члена (со стоимостью протеза) | 79 000,00 |
| | 2.3. Центр лечения заболеваний почек и мочеточника | |
| 2.3.17 | Смена уретерокутанестомы | 3 000,00 |
| 2.3.11 | Удаление стента мочеточника | 3 000,00 |
| 2.3.16 | Смена нефростомического дренажа | 4 000,00 |
| 2.3.10 | Катетеризация мочеточника | 8 000,00 |
| 2.3.19 | Эндоскопическая уретероскопия | 10 000,00 |
| 2.3.20 | Чрескожная пункционная нефростомия | 15 000,00 |
| 2.3.8 | Пункция кист почек под УЗИ контролем | 16 000,00 |
| 2.3.9 | Стентирование мочеточника | 16 000,00 |
| 2.3.12 | Биопсия почки | 17 000,00 |
| 2.3.15 | Дренирование абсцесса почки | 19 000,00 |
| 2.3.14 | Балонная дилатация при стриктурах мочеточника | 35 000,00 |
| 2.3.13 | Биопсия мочеточника | 35 000,00 |
| 2.3.18 | Эндоскопическая уретеротомия | 39 900,00 |

| | | |
|--------|--|-----------|
| 2.3.5 | Видеолапароскопическое иссечение кист почек | 52 000,00 |
| 2.3.6 | Видеолапароскопическая нефропексия почки при нефроптозе | 54 000,00 |
| 2.3.2 | Видеолапароскопический уретеропиелелиз | 55 000,00 |
| 2.3.7 | Видеолапароскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента | 58 000,00 |
| 2.3.1 | Видеолапароскопический уретеровезикоанастомоз | 59 000,00 |
| 2.3.4 | Видеолапароскопическая резекция почки | 65 000,00 |
| 2.3.3 | Видеолапароскопическая нефрэктомия | 69 000,00 |
| 2.3.21 | Пластика ЛМС и нефропексия | 90 000,00 |
| | 1. Хирургия | |
| | 1.1. Центр амбулаторной хирургии | |
| 1.1.20 | Снятие швов | 300,00 |
| 1.1.10 | Перевязка послеоперационная чистая | 500,00 |
| 1.1.7 | Местная анестезия | 550,00 |
| 1.1.21 | Пункция сустава (забор материала на исследование) | 800,00 |
| 1.1.6 | Консультация врача-хирурга, повторная | 850,00 |
| 1.1.4 | Консультация врача-хирурга, высшая категория, повторная | 900,00 |
| 1.1.9 | Параартикулярное введение препарата (без учета стоимости препарата) | 900,00 |
| 1.1.8 | Внутрисуставное введение препарата (без учета стоимости препарата) | 1 000,00 |
| 1.1.5 | Консультация врача-хирурга, первичная | 1 000,00 |
| 1.1.11 | Перевязка послеоперационная гнойная | 1 000,00 |
| 1.1.3 | Консультация врача-хирурга, высшая категория, первичная | 1 100,00 |
| 1.1.19 | Пункция и вскрытие травматических неосложненных гематом | 1 350,00 |
| 1.1.2 | Консультация врача-хирурга, доктор медицинских наук, Мейлах Б.Л., повторная | 1 400,00 |
| 1.1.17 | Вскрытие и дренирование абсцесса | 1 500,00 |
| 1.1.16 | Вскрытие фурункула | 1 500,00 |
| 9.3 | Регулировка желудочного бандажа | 1 500,00 |
| 1.1.18 | Удаление папиллом (одной) | 1 500,00 |
| 1.1.1 | Консультация врача-хирурга, доктор медицинских наук, Мейлах Б.Л., первичная | 1 950,00 |
| 1.1.15 | Резекция ногтевой пластинки при вросшем ногте | 2 000,00 |
| 1.1.12 | Малая хирургическая операция (удаление липом, вросшего ногтя, атером, фибром и др. образований) до 1 см | 2 500,00 |
| 1.1.13 | Малая хирургическая операция (удаление липом, вросшего ногтя с пластиной ногтевого ложа, атером, фибром и др. образований) от 1 см до 5см | 3 500,00 |

| | | |
|--------|--|-----------|
| 1.1.14 | Малая хирургическая операция (удаление липом, атером, фибром и др. образований) более 5 см | 5 500,00 |
| 1.1.22 | Иссечение новообразований | 6 900,00 |
| | 1.7. Центр лапароскопической эндокринной хирургии | |
| 1.7.2 | Лапароскопическая адреналэктомия при гормональноактивных опухолях | 40 000,00 |
| 1.7.1 | Лапароскопическая адреналэктомия при гормональнонеактивных опухолях | 40 000,00 |
| 1.7.3 | Лапароскопическая энуклеация APUDом поджелудочной железы и забрюшинного пространства | 45 000,00 |
| | 1.9. Центр хирургического лечения изжоги | |
| 1.9.1 | 24-часовая рН-метрия пищевода | 8 500,00 |
| 1.9.3 | Лапароскопическая операция при ахалазии кардии - эзофагокардиомиотомия (центр хирургического лечения изжоги) | 45 000,00 |
| 1.9.2 | Лапароскопическая операция при грыже пищеводного отверстия диафрагмы - фундопликация | 45 000,00 |
| | 1.3. Центр малоинвазивной хирургии | |
| 1.3.16 | Установка периферически имплантируемого катетера | 22 000,00 |
| 1.3.6 | Грыжесечение при ущемленной грыже | 25 000,00 |
| 1.3.1 | Операция при остром аппендиците | 25 000,00 |
| 1.3.3 | Операция при хроническом холецистите | 25 000,00 |
| 1.3.2 | Операция при остром холецистите | 30 000,00 |
| 1.3.5 | Операция при перфоративной язве двенадцатиперстной кишки | 30 000,00 |
| 1.3.4 | Операция при перфоративной язве желудка | 30 000,00 |
| 1.3.13 | Герниопластика при бедренных грыжах с применением полипропиленовой сетки | 39 900,00 |
| 1.3.14 | Герниопластика при грыжах белой линии живота с применением полипропиленовой сетки | 39 900,00 |
| 1.3.12 | Герниопластика при паховых грыжах с применением полипропиленовой сетки | 39 900,00 |
| 1.3.15 | Герниопластика при пупочных грыжах с применением полипропиленовой сетки | 39 900,00 |
| 1.3.10 | Грыжесечение при грыжах пищеводного отверстия диафрагмы - фундопликация | 40 000,00 |
| 1.3.8 | Операция при камнях в желчном пузыре (билиодигестивный анастомоз) | 40 000,00 |
| 1.3.9 | Операция при камнях в желчных протоках (билиодигестивный анастомоз) | 40 000,00 |
| 1.3.7 | Холедохолитотомия | 45 000,00 |
| 1.3.11 | Резекция при язвенной болезни и опухолях желудка | 55 000,00 |
| | 1.8. Центр лапароскопической герниологии | |

| | | |
|---|---|-----------|
| 1.8.2 | Лапароскопическая герниопластика с применением полипропиленовой сетки при грыже белой линии живота | 35 000,00 |
| 1.8.1 | Лапароскопическая герниопластика с применением полипропиленовой сетки при паховых и бедренных грыжах | 35 000,00 |
| 1.8.4 | Лапароскопическая герниопластика с применением полипропиленовой сетки при послеоперационной грыже | 35 000,00 |
| 1.8.3 | Лапароскопическая герниопластика с применением полипропиленовой сетки при пупочной грыже | 35 000,00 |
| 1.8.9 | Лапароскопическая операция при гигантских и рецидивных грыжах пищеводного отверстия диафрагмы с применением сетки | 45 000,00 |
| 1.8.7 | Лапароскопическая операция при грыже пищеводного отверстия диафрагмы - лапароскопическая круорофия | 45 000,00 |
| 1.8.8 | Лапароскопическая операция при грыже пищеводного отверстия диафрагмы - лапароскопическая фундопликация | 45 000,00 |
| 1.8.5 | Лапароскопическая герниопластика с применением композитной сетки по технологии IPOM при послеоперационной грыже | 85 000,00 |
| 1.8.6 | Лапароскопическая герниопластика с применением композитной сетки по технологии IPOM при рецидивной грыже | 85 000,00 |
| 1.5. Центр хирургии "без шрамов" | | |
| 1.5.9 | Герниопластика при грыже белой линии живота | 35 000,00 |
| 1.5.4 | Операция при кистах яичника | 35 000,00 |
| 1.5.7 | Аппендэктомия при остром и хроническом аппендиците (технология N.O.T.E.S.) | 40 000,00 |
| 1.5.1 | Аппендэктомия при остром и хроническом аппендиците (технология S.I.L.S.) | 40 000,00 |
| 1.5.3 | Герниопластика при паховой и бедренной грыже | 40 000,00 |
| 1.5.8 | Герниопластика при пупочной грыже | 40 000,00 |
| 1.5.6 | Холецистэктомия при желчнокаменной болезни (технология N.O.T.E.S.) | 40 000,00 |
| 1.5.2 | Холецистэктомия при желчнокаменной болезни (технология S.I.L.S.) | 40 000,00 |
| 1.5.5 | Бандажирование желудка при избытке веса | 95 000,00 |
| 1.2. Центр открытой хирургии (операции из классического доступа) | | |
| 1.2.1 | Аппендэктомия из классического доступа | 20 000,00 |
| 1.2.3 | Холецистэктомия из классического доступа (при хроническом холецистите) | 22 000,00 |
| 1.2.5 | Операция при перфоративной язве двенадцатиперстной кишки из классического доступа | 25 000,00 |

| | | |
|--------|--|------------|
| 1.2.4 | Операция при перфоративной язве желудка из классического доступа | 25 000,00 |
| 1.2.2 | Холецистэктомия из классического доступа (при остром холецистите) | 25 000,00 |
| 1.2.9 | Операция при грыжах пищеводного отверстия диафрагмы - фундопликация | 35 000,00 |
| 1.2.7 | Операция при камнях в желчном пузыре (билиодигестивный анастомоз) из классического доступа | 35 000,00 |
| 1.2.8 | Операция при камнях в желчных протоках (билиодигестивный анастомоз) из классического доступа | 35 000,00 |
| 1.2.6 | Холедохолитотомия из классического доступа | 40 000,00 |
| 1.2.11 | Герниопластика при послеоперационных грыжах с применением полипропиленовой сетки | 43 000,00 |
| 1.2.10 | Резекция при язвенной болезни и опухолях желудка из классического доступа | 50 000,00 |
| 1.2.12 | Герниопластика IPOM при послеоперационных грыжах (имплант 15 * 20 см) | 80 000,00 |
| 1.2.13 | Герниопластика IPOM при послеоперационных грыжах (имплант 20 * 25 см) | 120 000,00 |
| | 1.4. Центр эндоскопической / лапароскопической хирургии | |
| 1.4.1 | Лапароскопическая операция при остром аппендиците | 30 000,00 |
| 1.4.6 | Лапароскопическая операция при ущемленной грыже | 30 000,00 |
| 1.4.2 | Лапароскопическая операция при остром холецистите | 35 000,00 |
| 1.4.5 | Лапароскопическая операция при перфоративной язве двенадцатиперстной кишки | 35 000,00 |
| 1.4.4 | Лапароскопическая операция при перфоративной язве желудка | 35 000,00 |
| 1.4.20 | Лапароскопическая операция при кистах и опухолях надпочечников | 40 000,00 |
| 1.4.11 | Лапароскопическая операция при ахалазии кардии - эзофагокардиомиотомия | 45 000,00 |
| 1.4.10 | Лапароскопическая операция при грыжах пищеводного отверстия диафрагмы - фундопликация | 45 000,00 |
| 1.4.8 | Лапароскопическая операция при камнях в желчном пузыре (билиодигестивный анастомоз) | 45 000,00 |
| 1.4.9 | Лапароскопическая операция при камнях в желчных протоках (билиодигестивный анастомоз) | 45 000,00 |
| 1.4.14 | Лапароскопическая герниопластика TAPP при бедренных грыжах (имплант 8 * 12 см) | 50 000,00 |
| 1.4.15 | Лапароскопическая герниопластика TAPP при грыжах белой линии живота (имплант 8 * 12 см) | 50 000,00 |
| 1.4.16 | Лапароскопическая герниопластика TAPP при пупочных грыжах | 50 000,00 |
| 1.4.7 | Лапароскопическая холедохолитотомия | 50 000,00 |
| 1.4.21 | Торакоскопическое иссечение образований пищевода | 50 000,00 |

| | | |
|-----------------|--|------------|
| 1.4.13 | Лапароскопическая герниопластика TAPP при паховых грыжах (имплант 10 * 15 см) | 55 000,00 |
| 1.4.3 | Лапароскопическая операция при хроническом холецистите | 30 000,00 |
| 1.4.12 | Лапароскопическая резекция при язвенной болезни и опухолях желудка | 60 000,00 |
| 1.4.17 | Лапароскопическая герниопластика IPOM при послеоперационных грыжах (имплант 15 * 20 см) | 85 000,00 |
| 1.4.19 | Лапароскопическая резекция ободочной кишки | 100 000,00 |
| 1.4.18 | Лапароскопическая герниопластика IPOM при послеоперационных грыжах (имплант 20 * 25 см) | 125 000,00 |
| | 1.6. Центр бариатрической хирургии (хирургическое лечение избытка веса) | |
| 1.6.1 | Баллонирование желудка - установка внутрижелудочного баллона | 56 000,00 |
| 1.6.2 | Лапароскопическое бандажирование желудка - установка желудочного бандажа ("кольца" на желудок) | 95 000,00 |
| 1.6.4 | Лапароскопическое желудочное шунтирование по Ру (Gastric Bypass) | 170 000,00 |
| 1.6.5 | Лапароскопическое минижелудочное шунтирование (Mini Gastric Bypass, Omega Loop Gastric Bypass, Single Anastomosis Gastric Bypass) | 170 000,00 |
| 1.6.3 | Лапароскопическая продольная резекция желудка (SLEEVE) | 190 000,00 |
| 1.6.7 | Лапароскопическая операция после неудачного вмешательства, направленного на снижение веса | 200 000,00 |
| 1.6.6 | Лапароскопическое одноанастомозное дуоденально- подвздошное шунтирование с рукавной гастропластикой (SADI, SADI-SLEEVE) | 215 000,00 |
| | Прайс от 10.03.2020 | |
| | Немедицинские услуги | |
| | Дистанционно-информационные услуги | |
| V01.001.001.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-акушера-гинеколога первичная | 250,00 |
| V01.015.001.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-кардиолога первичная | 250,00 |
| V01.023.001.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-невролога первичная | 250,00 |
| V01.047.001.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-терапевта первичная | 250,00 |
| V01.053.001.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-уролога первичная | 250,00 |

| | | |
|-----------------|---|----------|
| V01.057.001.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-хирурга первичная | 250,00 |
| V01.058.001.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-эндокринолога первичная | 250,00 |
| A19.23.002.016 | Дистанционное индивидуальное консультирование по лечебной физкультуре при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга повторное (30 мин) | 600,00 |
| A13.23.005.001 | Дистанционная медико-логопедическая консультация при афазии повторная (45 мин.) | 650,00 |
| A13.23.006.001 | Дистанционная медико-логопедическая консультация при дизартрии повторная (45 мин.) | 650,00 |
| V01.001.002.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-акушера-гинеколога повторная | 650,00 |
| V01.047.002.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-терапевта повторная | 650,00 |
| V01.053.002.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-уролога повторная | 650,00 |
| V01.057.002.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-хирурга повторная | 650,00 |
| V01.058.002.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-эндокринолога повторная | 650,00 |
| V01.057.008.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-хирурга высшей категории, заведующего хирургическим отделением Старкова И.Л., повторная | 700,00 |
| A13.29.007.002 | Дистанционная индивидуальная клинико-психологическая консультация повторная (45 мин.) | 800,00 |
| V01.015.010.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-кардиолога, к.м.н., главного врача МЦ СИТИДОК Канюковой А.А., повторная | 800,00 |
| V01.023.005.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-невролога-реабилитолога, заведующей отделением медицинской реабилитации Мамоновой А.В., повторная | 800,00 |
| V01.053.008.001 | Дистанционно-информационная консультация врача-уролога высшей категории, андролога, д.м.н., доцента кафедры урологии УГМУ Истокского К.Н., повторная | 1 000,00 |
| | Услуги, оказываемые при госпитализации | |
| | Отделение нейрореабилитации | |
| 2020-2.4 | Пребывание в двухместной палате без лечения, 1 койко-день | 1 500,00 |
| 2020-2.3 | Пребывание в одноместной палате без лечения, 1 койко-день | 1 800,00 |

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 2020-2.5 | Пребывание родственника в палате совместно с пациентом, 1 койко-день | 1 800,00 |
| | Хирургическое отделение | |
| 2020-2.2 | Пребывание в двухместной сервисной палате, 1 койко-день | 2 000,00 |
| 2020-2.1 | Пребывание в одноместной сервисной палате, 1 койко-день | 2 500,00 |
| | Услуги субподрядных организаций | |
| | Услуги, оказываемые при госпитализации | |
| 2020-1.1 | Дополнительное питание (1 койко-день) | 500,00 |
| 2020-1.2 | Услуги сиделки (8 часов/дневное время) | 1 600,00 |
| 2020-1.3 | Услуги сиделки (круглосуточно) | 2 500,00 |
| 00-002020 | Лабораторно-диагностические исследования, проводимые на базе ООО "Ситилаб-Урал" | 32 500,00 |
| 99-94-610 | !Профиль «Ты и Я», цервикальный канал | |
| 99-00-863 | !ПРОФИЛЬ Беременность 2 триместр | |
| 99-00-864 | !ПРОФИЛЬ Беременность 3 триместр | |
| 99-95-834 | !Профиль гинекологический «Женское здоровье» | |
| 99-00-907 | !ПРОФИЛЬ Основная биохимия | |
| 56-E-e101 | e101 Собака, рекомбинантный компонент (rCan f1) | |
| 56-E-e94 | e94 Кошка, рекомбинантный компонент (rFel d1) | |
| 2 500 | ESPIRE Скрин | |
| 2500 | ESPIRE Скрин (исследование транспортных свойств альбумина методом электронного парамагнитного резонанса) | |
| 9500 | ESPIRE Скрин Плюс | |
| 56-E-f351 | f351 Тропомиозин креветок, рекомбинантный компонент (rPen a1) | |
| 56-E-f426 | f426 Треска атлантическая, рекомбинантный компонент (rGad c1) | |
| 65-10-902 | HLA B51 типирование (болезнь Бехчета) | |
| 56-E-m218 | m218 Aspergillus fumigatus - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAsp f1) | |
| 56-E-m221 | m221 Aspergillus fumigatus - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAsp f4) | |
| 56-E-m222 | m222 Aspergillus fumigatus - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAsp f6) | |
| 56-E-m229 | m229 Alternaria alternata - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAlt a1) | |
| 84-84-900 | Активность альфа-1-антитрипсина в кале | |
| 84-84-901 | Активность химотрипсина в кале | |
| 85-85-971 | Анализ мочи с исследованием осадка в случае патологии - профосмотр | |
| 300333 | Антибиограмма - Candida | |

| | | |
|-----------|--|--|
| 300330 | Антибиограмма - M.hominis | |
| 300331 | Антибиограмма - Ureaplasma spp. | |
| 300334 | Антибиограмма - Пневмококки (S pneumoniae) | |
| 999918 | Антибиограмма AST-GP67 | |
| 999917 | Антибиограмма AST-GP67-2 | |
| 999925 | Антибиограмма AST-N101 | |
| 999924 | Антибиограмма AST-N101-2 | |
| 999923 | Антибиограмма AST-N101-3 | |
| 999922 | Антибиограмма AST-N102 | |
| 999921 | Антибиограмма AST-N102-2 | |
| 999920 | Антибиограмма AST-P576 | |
| 999919 | Антибиограмма AST-P576-2 | |
| 999929 | Антибиограмма АТВ-Наемо (стрип) | |
| 999948 | Антибиограмма АТВ-Наемо (стрип)-1 | |
| 999980 | Антибиограмма Candida-1 | |
| 999988 | Антибиограмма M. hominis, Биомерье | |
| 99997 | Антибиограмма S.maltophilia | |
| 999987 | Антибиограмма Ureaplasma spp, Биомерье | |
| 999971 | Антибиограмма на анаэробы | |
| 999926 | Антибиограмма1 | |
| 52-20-972 | Антикератиновые антитела (АКА) | |
| 52-20-973 | Антитела к Sa-антигену (виментину) | |
| 52-20-982 | Антитела к аквапорину-4 (NMO) IgG | |
| 52-20-986 | Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (anti-ASGPR) IgG | |
| 52-20-979 | Антитела к базальной мембране клубочка (БМК) | |
| 52-20-987 | Антитела к бокаловидным клеткам кишечника | |
| 52-20-984 | Антитела к гладким мышцам АГМА (нРИФ) | |
| 43-20-024 | Антитела к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна – Барр (IgG) с определением авидности | |
| 52-20-983 | Антитела к лимфоцитам IgG | |
| 52-20-976 | Антитела к миелопероксидазе | |
| 52-20-977 | Антитела к протеиназе-3 (анти-PR-3) | |
| 52-20-981 | Антитела к сперматозоидам (рРИФ) | |

| | | |
|-----------|--|--|
| 52-20-980 | Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСПК-Ovary) | |
| 52-20-985 | Антитела к фактору Кастла - внутреннему фактору (АВФ) | |
| 52-20-975 | Антитела к эндотелиальным клеткам (HUVES) | |
| 42-20-027 | АТ к вирусу гепатита С (суммарные), ИФА - ПРОФОСМОТР | |
| 78-61-001 | Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка (по Граму) | |
| 97-83-302 | Биохимия спермы (цинк, лимонная кислота, фруктоза) | |
| 999935 | Вес | |
| 62-30-780 | Выявление ДНК Haemophilus influenzae (биол.жидк) | |
| 62-47-780 | Выявление ДНК Haemophilus influenzae (выпот) | |
| 62-10-780 | Выявление ДНК Haemophilus influenzae (кровь) | |
| 62-48-780 | Выявление ДНК Haemophilus influenzae (лаваж) | |
| 62-81-780 | Выявление ДНК Haemophilus influenzae (мокрота) | |
| 62-92-780 | Выявление ДНК Haemophilus influenzae (носоглотка) | |
| 62-96-780 | Выявление ДНК Haemophilus influenzae (ротоглотка) | |
| 66-10-905 | Генодиагностика адреногенитального синдрома (11 мутаций в гене CYP21A2) | |
| 66-10-903 | Генодиагностика синдрома Мартина-Белла (ломкая X-хромосома) | |
| 65-10-900 | Генотипирование HLA DRB1 при ревматической патологии | |
| 99-00-811 | Детокс (загрязнение организма токсинами) | |
| 66-10-904 | Диагностика семейного медуллярного рака щитовидной железы и синдромов МЭН 1 и 2А, 2В | |
| Диурез | Диурез 24 часа | |
| 79-53-003 | Дополнительная антибиотикограмма: чувствительность ESBL-штаммов | |
| 79-53-002 | Дополнительная антибиотикограмма: чувствительность микроорганизмов к спектру антибиотиков по индивид | |
| 07-00-001 | Доставка курьером в пределах города | |
| 99-00-812 | Здоровое питание в фитнесе и жизни | |
| 99-00-810 | Здоровый образ жизни | |
| 52-20-974 | Иммуноблот антифосфолипидных антител IgG, IgM | |
| 99-20-026 | Индекс насыщения трансферина железом | |
| 29-11-900 | Исследование коагуляционного гемостаза -Тромбодинамика | |
| 26-85-900 | Исследование литогенных субстанций разовой мочи | |
| 26-86-900 | Исследование литогенных субстанций суточной мочи | |
| 80-33-001 | Исследование суставной жидкости на микобактерии туберкулёза | |

| | | |
|--------------|--|--|
| 97-84-202 | Кал на скрытую кровь - ПРОФОСМОТР | |
| 26-85-001 | Кальций в моче | |
| 59-Е-003 | Канарейка, перо IgE | |
| 99-10-900 | Катехоламины - 4 параметра в комплексе (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин), кровь | |
| 99-86-900 | Катехоламины - 4 параметра в комплексе (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин), моча | |
| 97-13-201 | Квантифероновый тест (диагностика туберкулеза) | |
| 87-33-002 | Кристаллы моноурата натрия и пирофосфатов в синовиальной жидкости | |
| 11-14-004 | Лейкоцитарная формула (микроскопия) - капиллярная кровь | |
| 11-14-004-01 | Лейкоцитарная формула (микроскопия) – капиллярная кровь, служебный | |
| 11-10-004-01 | Лейкоцитарная формула (микроскопия) служебный!! | |
| 97-61-121 | Микроскопия мазка (МПО) на гонококк и трихомонаду - ПРОФОСМОТР | |
| 66-10-902 | Молекулярное исследование числа X- хромосом | |
| 66-10-901 | Молекулярный скрининг на микроделеции/микродубликации хромосом | |
| 66-10-900 | Молекулярный скрининг хромосомных аномалий | |
| 26-20-106 | Ненасыщенная железосвязывающая способность (UIBC) | |
| 99-00-914 | НутриТест - Контроль | |
| 99-00-911 | НутриТест - Первичное обследование | |
| 86-31-001 | Общеклиническое исследование плевральной жидкости | |
| 82-82-001 | Общеклиническое исследование спинномозговой жидкости | |
| 87-33-001 | Общеклиническое исследование суставной жидкости | |
| 11-14-001 | Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов) - капиллярная кровь | |
| 97-10-122 | Определение базофильной зернистости эритроцитов в крови - ПРОФОСМОТР | |
| 97-82-001 | Определение РНК энтеровирусов методом ПЦР (ликвор) | |
| 26-10-900 | Осмотическая стойкость эритроцитов (анемии) | |
| 05-00-310 | Патронажное ведение ребенка от 1 года до 2-х лет | |
| 05-00-311 | Патронажное ведение ребенка от 1 года до 2-х лет двойня | |
| 74-79-003 | Педиатрический посев крови (аэр, условно анаэр бакт. и грибы - флакон BactAlert PN) с определением | |
| 05-00-004 | Перезаливка блоков с изготовлением гистологических стекол для ИГХ | |
| 05-00-003 | Пересмотр готовых гистологических препаратов перед ИГХ (без вынесения заключения, для определения во | |

| | | |
|------------|--|--|
| 01-20-004 | Получение сыворотки без последующего исследования | |
| 77-442-721 | Посев (гнойн.отд) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 72-35-005 | Посев (гр.молоко) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности | |
| 77-966-721 | Посев (десн.карман) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-966-401 | Посев (десн.карман) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-37-721 | Посев (желчь) на анаэробные бактерии без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 72-37-001 | Посев (желчь) на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам | |
| 77-37-750 | Посев (желчь) на грибы рода Candida без определения чувствительности к антимикотическим препаратам | |
| 75-37-001 | Посев (желчь) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | |
| 77-84-750 | Посев (кал) на грибы рода Candida без определения чувствительности к антимикотическим препаратам | |
| 74-79-004 | Посев (ликвор, бж) на аэробные бактерии и грибы (флаконы BactAlert FA) с определением чувствительнос | |
| 77-81-721 | Посев (мокрота) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-85-750 | Посев (моча) на грибы рода Candida без определения чувствительности к антимикотическим препаратам | |
| 77-85-200 | Посев (моча) на флору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-41-721 | Посев (операц.мат) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам, операционный материа | |
| 77-41-750 | Посев (операц.мат) на грибы рода Candida без определения чувствительности к антимикотическим препара | |
| 77-441-721 | Посев (отд.ран) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-47-721 | Посев (пунктат) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 72-47-001 | Посев (пунктат) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | |
| 75-47-001 | Посев (пунктат) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | |

| | | |
|------------|--|--|
| 77-47-821 | Посев (пунктат) на микрофлору (аэробы) без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-967-721 | Посев (рот.полость) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-632-721 | Посев (ухо лев) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-631-721 | Посев (ухо прав) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-63-721 | Посев (ухо) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-63-602 | Посев (ухо) на микрофлору (аэробы) без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-962-721 | Посев ВДП (зев) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-962-401 | Посев ВДП (зев) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-963-721 | Посев ВДП (миндал.) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-963-401 | Посев ВДП (миндал.) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-920-721 | Посев ВДП (н/г) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-920-401 | Посев ВДП (н/г) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-923-721 | Посев ВДП (нос) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-923-401 | Посев ВДП (нос) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-903-721 | Посев ВДП (пазухи) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-903-401 | Посев ВДП (пазухи) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-967-401 | Посев ВДП (рот) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 71-35-810 | Посев грудного молока на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | |
| 71-37-811 | Посев желчи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | |
| 77-84-304 | Посев кала на иерсинии без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-84-306 | Посев кала на патогенную и условно-патогенную флору, комплексное исследование без определения чувств | |
| 77-84-305 | Посев кала на патогенные кишечные палочки без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 97-84-201 | Посев кала на условно-патогенную флору (золотистый стафилококк, условно-патогенные энтеробактерии) - | |
| 71-78-800 | Посев катетера(кровь) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | |

| | | |
|------------|---|--|
| 74-71-002 | Посев крови на анаэробные бактерии (флаконы BactAlert FN) с определением чувствительности к антибиот | |
| 74-70-001 | Посев крови на аэробные бактерии и грибы с определением чувствительности к антибиотикам и антимикоти | |
| 77-911-722 | Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-912-722 | Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-901-722 | Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-914-722 | Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 72-47-002 | Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам, | |
| 72-47-003 | Посев материала на <i>Neisseria meningitidis</i> с определением чувствительности к антибиотикам, пункционна | |
| 77-44-701 | Посев материала на аэробные бактерии без чувствительности к антибиотикам | |
| 77-911-726 | Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) без определения чувствительности | |
| 77-912-726 | Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) без определения чувствительности | |
| 77-901-726 | Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) без определения чувствительности | |
| 77-914-726 | Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) без определения чувствительности | |
| 77-920-725 | Посев материала на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) без определения чувствительности к | |
| 77-81-501 | Посев материала нижних дыхательных путей на микрофлору без чувствительности к антибиотикам | |
| 77-911-721 | Посев МПО (влаг) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-911-750 | Посев МПО (влаг) на грибы рода <i>Candida</i> без определения чувствительности к антимикотическим препарата | |
| 77-911-001 | Посев МПО (влаг) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |

| | | |
|------------|---|--|
| 72-901-005 | Посев МПО (пол матки) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительно | |
| 77-901-750 | Посев МПО (пол. матки) на грибы рода <i>Candida</i> без определения чувствительности к антимикотическим пре | |
| 77-901-721 | Посев МПО (пол.матки) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-901-001 | Посев МПО (пол.матки) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-38-721 | Посев МПО (секр.прост) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-38-750 | Посев МПО (секр.прост) на грибы рода <i>Candida</i> без определения чувствительности к антимикотическим пре | |
| 77-83-721 | Посев МПО (сперма) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-83-001 | Посев МПО (сперма) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-914-721 | Посев МПО (уретра) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-914-750 | Посев МПО (уретра) на грибы рода <i>Candida</i> без определения чувствительности к антимикотическим препара | |
| 77-914-001 | Посев МПО (уретра) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-912-721 | Посев МПО (цервикс) на анаэробы без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-912-750 | Посев МПО (цервикс) на грибы рода <i>Candida</i> без определения чувствительности к антимикотическим препарат | |
| 77-912-001 | Посев МПО (цервикс) на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам | |
| 77-84-302 | Посев на возбудители кишечных инфекций без чувствительности к антибиотикам | |
| 77-962-725 | Посев на золотистый стафилококк <i>S. aureus</i> без чувствительности к а/б(зев) | |
| 77-923-725 | Посев на золотистый стафилококк <i>S. aureus</i> без чувствительности к а/б(нос) | |
| 77-84-725 | Посев на золотистый стафилококк <i>S. aureus</i> без чувствительности к антибиотикам | |
| 71-47-821 | Посев пунктата на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | |
| 05-00-301 | Программа годового мед. обслуживания на дому (Патронаж) для детей до 1г (двойня) | |
| 05-00-300 | Программа годового медицинского обслуживания на дому (Патронаж) для детей до 1 г | |
| 05-00-303 | Программа мед обслуж на дому (Патронаж) для детей до 1 года (на 3 м с 0 до 3х м) | |

| | | |
|-----------|---|--|
| 05-00-302 | Программа мед. обслуживания на дому (Патронаж) для детей до 1 года (на 6 м.) | |
| 05-00-304 | Программа медицинского обслуживания на дому (Патронаж) детей до 1 г (на 3 мес) | |
| 99-00-809 | Профиль «Красота волос» 1 - Железо сывороточное 2 - Кальций общий 3 - Магний 4 - Анализ содержания цинка (Zn) в крови (метод ААС) 5 - Анализ содержа | |
| 99-00-808 | Профиль «Красота кожи» 1 - Глюкоза 2 - Железо сывороточное 3 - Кальций общий 4 - Магний 5 - Анализ содержания цинка (Zn) в крови (метод ААС) 6 - Анал | |
| 99-00-053 | Профиль «Биохимический контроль за уровнем тренированности» 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - Железо сывороточное 3 - Транс | |
| 99-00-805 | Профиль «Биохимический контроль набора мышечной массы при силовых тренировках» 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - Общий анал | |
| 99-00-055 | Профиль «Биохимический контроль развития систем энергообеспечения организма» 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - Креатинин в | |
| 99-00-801 | Профиль «Витаминный и минеральный комплекс «Источник здоровья»» 1 - Витамин А (ретинол) 2 - Витамин Е (токоферол) 3 - Витамин К1 (филлохинон) 4 - Кал | |

| | | |
|-----------|---|--|
| 99-00-807 | Профиль «Красота ногтей» 1 - Исследование ногтевых пластинок на грибы 2 - Железо сывороточное 3 - Кальций общий 4 - Магний 5 - Анализ содержания ц | |
| 99-00-803 | Профиль «Красота: кожа, волосы, ногти» 1 - Глюкоза 2 - Железо сывороточное 3 - Кальций общий 4 - Магний 5 - Анализ содержания цинка (Zn) в крови (мето | |
| 99-00-804 | Профиль «Мониторинг эффективности препаратов тестостерона при силовых нагрузках в фитнесе» 1 - Клинический анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоци | |
| 99-00-703 | Профиль «Онкологический женский - расширенный» | |
| 99-20-314 | Профиль «Онкологический женский» | |
| 99-20-316 | Профиль «Онкологический мужской - расширенный» | |
| 99-00-806 | Профиль «Оценка готовности организма к повышенным нагрузкам» 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - ТТГ 3 - Свободный Т4 4 - Ант | |
| 99-00-802 | Профиль «Спорт базовый (оценка готовности к физическим нагрузкам)» 1 - Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2 - ТТГ чувствительный (т | |
| 99-00-054 | Профиль «Текущий биохимический контроль в спорте» 1 - Клинический анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) + СОЭ 2 - Общий анализ мочи 3 - Мочев | |
| 99-00-818 | Профиль Сепсис-дети, комплексное исследование: педиатрический посев крови | |
| 99-00-817 | Профиль Сепсис, комплексное исследование: посев крови на стерильность | |

| | | |
|-----------|---|--------|
| 52-20-978 | Процент гликозилирования ферритина (с-м маркрофагальной активации) | |
| 26-20-900 | Растворимый рецептор трансферрина (рТФ) | |
| 52-20-971 | Ревматоидный фактор IgA | |
| 11-14-002 | Ретикулоциты (проточная цитофлуориметрия) - капиллярная кровь | |
| 999934 | Рост | |
| 11-14-003 | СОЭ (по Вестергрен) - капиллярная кровь | |
| 83-83-001 | Спермограмма с морфологией по Крюгеру | |
| 65-10-901 | Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии | |
| 59-E-002 | Утка, перья IgE | |
| 90-40-910 | Цитологическое исследование (профосмотр) | |
| 71-85-297 | Экспресс посев мочи на бактериурию, степень обсемененности (количественный) | |
| 28-20-900 | Электрофорез липидов с расчетом триглицеридов | |
| 28-20-901 | Электрофорез липидов с расчетом холестерина | |
| 28-20-902 | Электрофорез липидов с типированием гиперлипидемий | |
| 32-86-900 | Эстрогены и их метаболиты в моче (10 показателей): эстрадиол, эстрон, эстриол, 16α-ОНЕ1, 2-ОН-Е2, 2-ОН-Е1, 2-ОМе-Е1, 4-ОМе-Е1, 4-ОН-Е1, прегнандиол и | |
| 85-85-970 | Анализ мочи 12 показателей - профосмотр | 100,00 |
| 25-82-005 | Хлориды в ликворе | 100,00 |
| 22-47-001 | Белок в биологических жидкостях | 120,00 |
| 21-20-001 | АЛТ (аланинаминотрансфераза) | 140,00 |
| 21-20-002 | АСТ (аспартатаминотрансфераза) | 140,00 |
| 24-20-004 | Билирубин общий | 140,00 |
| 24-20-005 | Билирубин прямой (конъюгированный) | 140,00 |
| 23-12-001 | Глюкоза | 140,00 |
| 24-20-001 | Креатинин | 140,00 |
| 24-20-002 | Мочевина | 140,00 |
| 22-20-001 | Общий белок в крови | 140,00 |
| 27-20-001 | Холестерин общий | 140,00 |
| 56-E-e204 | e204 Бычий сывороточный альбумин, нативный компонент (nBos d6 BSA) | 150,00 |
| 22-20-002 | Альбумин (абс) | 150,00 |
| 21-20-003 | ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза) | 150,00 |
| 21-20-004 | Щелочная фосфатаза | 150,00 |
| 23-85-001 | Глюкоза в моче (разовая порция) | 160,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| 23-86-001 | Глюкоза в суточной моче | 160,00 |
| 24-86-001 | Креатинин в суточной моче | 160,00 |
| 21-47-010 | ЛДГ (лактатдегидрогеназа) в биологических жидкостях | 160,00 |
| 24-20-003 | Мочевая кислота | 160,00 |
| 24-86-003 | Мочевая кислота в суточной моче | 160,00 |
| 24-85-002 | Мочевина в моче (разовая порция) | 160,00 |
| 24-86-002 | Мочевина в суточной моче | 160,00 |
| 22-85-010 | Общий белок в моче (разовая порция) | 160,00 |
| 22-86-010 | Общий белок в суточной моче | 160,00 |
| 11-10-003 | СОЭ (по Вестергрэн) | 160,00 |
| 23-47-001 | Глюкоза в биологических жидкостях | 170,00 |
| 27-20-002 | Триглицериды | 170,00 |
| 23-82-001 | Глюкоза в ликворе | 180,00 |
| 26-20-100 | Железо сывороточное | 180,00 |
| 26-86-001 | Кальций в суточной моче | 180,00 |
| 24-85-001 | Креатинин в моче | 180,00 |
| 21-20-010 | ЛДГ (лактатдегидрогеназа) | 180,00 |
| 26-86-003 | Магний в суточной моче | 180,00 |
| 26-85-003 | Магний в моче (разовая порция) | 180,00 |
| 24-85-003 | Мочевая кислота в моче (разовая порция) | 180,00 |
| 26-85-002 | Фосфор в моче (разовая порция) | 180,00 |
| 26-86-002 | Фосфор в суточной моче | 180,00 |
| 29-11-002 | АЧТВ | 190,00 |
| 26-20-001 | Кальций общий (Ca) | 190,00 |
| 27-20-003 | Липопротеины высокой плотности (ЛПВП, HDL) | 190,00 |
| 27-20-008 | Липопротеины низкой плотности (ЛПНП, LDL-direct) | 190,00 |
| 99-00-003 | Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина) | 190,00 |
| 22-47-002 | Альбумин в биологических жидкостях | 200,00 |
| 22-82-010 | Белок в ликворе | 200,00 |
| 21-20-015 | Кислая фосфатаза общая | 200,00 |
| 22-82-011 | Микроальбумин в ликворе | 200,00 |
| 11-10-970 | Общий анализ крови (СВС) - профосмотр | 200,00 |
| 21-20-007 | Альфа-амилаза | 210,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 21-85-007 | Альфа-амилаза в моче (разовая порция) | 210,00 |
| 26-20-003 | Магний | 210,00 |
| 26-20-101 | ПРОФИЛЬ Железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) | 210,00 |
| 11-10-002 | Ретикулоциты | 210,00 |
| 29-11-003 | Тромбиновое время | 210,00 |
| 26-20-002 | Фосфор (P) | 210,00 |
| 29-11-004 | Фибриноген | 220,00 |
| 63-30-040 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),бж | 230,00 |
| 63-82-040 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),ликвор | 230,00 |
| 11-10-001 | Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) | 230,00 |
| 29-11-001 | Протромбин (по Квику) + МНО | 230,00 |
| 25-85-001 | Калий, Натрий, Хлориды (K, Na, Cl) в моче (разовая порция) | 240,00 |
| 25-86-001 | Калий, Натрий, Хлориды (K, Na, Cl) в суточной моче | 240,00 |
| 85-87-010 | !ПРОФИЛЬ! Анализ мочи по Зимницкому | 250,00 |
| 21-85-008 | Альфа-амилаза панкреатическая в моче (разовая порция) | 250,00 |
| 72-85-001 | Анализ мочи на микобактерии туберкулеза | 250,00 |
| 85-85-009 | Анализ мочи по Нечипоренко (подсчет форменных элементов) | 250,00 |
| 80-31-001 | Анализ плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза | 250,00 |
| 21-20-006 | ГлДГ (глутаматдегидрогеназа, GLDH) | 250,00 |
| 80-61-009 | Исследование мазка с конъюнктивы глаза (клеточный состав - эозинофилы) | 250,00 |
| 80-82-001 | Исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза | 250,00 |
| 21-20-011 | ЛДГ-1-2 (гидроксибутиратдегидрогеназа) | 250,00 |
| 11-10-004 | Лейкоцитарная формула (микроскопия) | 250,00 |
| 81-81-001 | Общеклиническое исследование мокроты | 250,00 |
| 21-20-008 | Альфа-амилаза панкреатическая | 270,00 |
| 62-85-813 | Выявление ДНК Mycoplasma hominis, моча | 270,00 |
| 62-93-813 | Выявление ДНК Mycoplasma hominis, ск.У | 270,00 |
| 62-95-813 | Выявление ДНК Mycoplasma hominis, ск.V | 270,00 |
| 62-94-813 | Выявление ДНК Mycoplasma hominis, ск.С | 270,00 |
| 62-83-813 | Выявление ДНК Mycoplasma hominis, эяк. | 270,00 |
| 62-96-730 | Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae ,ск.рот | 270,00 |
| 62-85-730 | Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae, моча | 270,00 |
| 62-93-730 | Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae, ск.У | 270,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| 62-95-730 | Выявление ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , ск.V | 270,00 |
| 62-92-730 | Выявление ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , ск.нос | 270,00 |
| 62-94-730 | Выявление ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , ск.С | 270,00 |
| 62-83-730 | Выявление ДНК <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , эяк. | 270,00 |
| 64-85-001 | Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> , моча | 270,00 |
| 64-38-001 | Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> , секр.прост. | 270,00 |
| 64-93-001 | Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> , ск.U | 270,00 |
| 64-95-001 | Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> , ск.V | 270,00 |
| 64-62-001 | Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> , ск.др | 270,00 |
| 64-83-001 | Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> , эяк. | 270,00 |
| 64-94-001 | Выявление ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> ,ск.С | 270,00 |
| 62-95-823 | Выявление ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> ,ск.V | 270,00 |
| 62-85-823 | Выявление ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> , моча | 270,00 |
| 62-93-823 | Выявление ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> , ск.U | 270,00 |
| 62-94-823 | Выявление ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> , ск.С | 270,00 |
| 62-83-823 | Выявление ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> , эяк. | 270,00 |
| 62-85-825 | Выявление ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> (T960), моча | 270,00 |
| 62-93-825 | Выявление ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> (T960), ск.U | 270,00 |
| 62-95-825 | Выявление ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> (T960), ск.V | 270,00 |
| 62-83-825 | Выявление ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> (T960), эяк. | 270,00 |
| 62-94-825 | Выявление ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> (T960),ск.С | 270,00 |
| 64-95-200 | ДНК <i>Candida albicans</i> (влагалище соскоб) | 270,00 |
| 64-85-200 | ДНК <i>Candida albicans</i> (моча) | 270,00 |
| 64-38-200 | ДНК <i>Candida albicans</i> (секрет простаты) | 270,00 |
| 64-93-200 | ДНК <i>Candida albicans</i> (уретра соскоб) | 270,00 |
| 64-94-200 | ДНК <i>Candida albicans</i> (ЦК соскоб) | 270,00 |
| 64-83-200 | ДНК <i>Candida albicans</i> (эякулят) | 270,00 |
| 62-30-803 | ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> , биологическая жидкость | 270,00 |
| 62-47-803 | ДНК <i>Chlamydia trachomatis</i> , выпот | 270,00 |
| 62-95-740 | ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , влагалище соскоб | 270,00 |
| 62-85-740 | ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , моча | 270,00 |
| 62-38-740 | ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , секрет простаты | 270,00 |
| 62-93-740 | ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , уретра соскоб | 270,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 62-94-740 | ДНК Gardnerella vaginalis, ЦК соскоб | 270,00 |
| 62-83-740 | ДНК Gardnerella vaginalis, эякулят | 270,00 |
| 62-95-815 | ДНК Mycoplasma genitalium, влагалище соскоб | 270,00 |
| 62-85-815 | ДНК Mycoplasma genitalium, моча | 270,00 |
| 62-38-815 | ДНК Mycoplasma genitalium, секрет простаты | 270,00 |
| 62-93-815 | ДНК Mycoplasma genitalium, уретра соскоб | 270,00 |
| 62-94-815 | ДНК Mycoplasma genitalium, ЦК соскоб | 270,00 |
| 62-83-815 | ДНК Mycoplasma genitalium, эякулят | 270,00 |
| 62-38-813 | ДНК Mycoplasma hominis, секрет простаты | 270,00 |
| 62-62-813 | ДНК Mycoplasma hominis, соскоб другой | 270,00 |
| 62-38-730 | ДНК Neisseria gonorrhoeae, секрет простаты | 270,00 |
| 62-62-730 | ДНК Neisseria gonorrhoeae, соскоб другой | 270,00 |
| 62-38-823 | ДНК Ureaplasma parvum, секрет простаты | 270,00 |
| 62-38-825 | ДНК Ureaplasma urealyticum (T960), секрет простаты | 270,00 |
| 85-85-001 | Общий анализ мочи | 270,00 |
| 31-20-001 | ТТГ чувствительный (тиреотропный гормон) | 270,00 |
| 63-85-040 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),моча | 280,00 |
| 63-96-040 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),ск.рот | 280,00 |
| 63-80-040 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),слюна | 280,00 |
| 63-95-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus 1, 2), ск.V | 280,00 |
| 63-94-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus), ск.С | 280,00 |
| 63-96-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus), ск.рот | 280,00 |
| 63-30-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),бж | 280,00 |
| 63-47-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),выпот | 280,00 |
| 63-82-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),ликвор | 280,00 |
| 63-85-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),моча | 280,00 |
| 63-38-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),секр.прост. | 280,00 |
| 63-62-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),ск.др | 280,00 |
| 63-92-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),ск.нос | 280,00 |
| 63-80-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),слюна | 280,00 |
| 63-83-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),эяк. | 280,00 |
| 63-62-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) ск.др | 280,00 |
| 63-30-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),бж | 280,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| 63-47-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),выпот | 280,00 |
| 63-82-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ликвор | 280,00 |
| 63-85-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),моча | 280,00 |
| 63-38-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),секр.прост. | 280,00 |
| 63-94-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ск.С | 280,00 |
| 63-95-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ск.V | 280,00 |
| 63-92-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ск.нос | 280,00 |
| 63-96-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ск.рот | 280,00 |
| 63-80-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),слюна | 280,00 |
| 63-83-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),эяк. | 280,00 |
| 11-10-971 | Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой - профосмотр | 285,00 |
| 63-92-040 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),ск.нос | 290,00 |
| 63-80-055 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8),слюна | 290,00 |
| 63-94-070 | Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16),ск.С | 290,00 |
| 63-93-070 | Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16),ск.U | 290,00 |
| 63-95-070 | Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16),ск.V | 290,00 |
| 63-94-071 | Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18),ск.С | 290,00 |
| 63-93-071 | Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18),ск.U | 290,00 |
| 63-95-071 | Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18),ск.V | 290,00 |
| 63-93-076 | Выявление ДНК вируса папилломы человека типов 18, 45, 39, 59 (HPV 18, 45, 39, 59) без типирования | 290,00 |
| 63-93-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),ск.U | 290,00 |
| 63-47-050 | Выявление ДНК вируса Эпштейн-Барр (EBV),выпот | 290,00 |
| 63-92-050 | Выявление ДНК вируса Эпштейн-Барр (EBV),ск.нос | 290,00 |
| 63-96-050 | Выявление ДНК вируса Эпштейн-Барр (EBV),ск.рот | 290,00 |
| 63-30-050 | Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV),бж | 290,00 |
| 63-82-050 | Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV),ликвор | 290,00 |
| 63-80-050 | Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV),слюна | 290,00 |
| 63-93-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ск.U | 290,00 |
| 64-48-200 | ДНК Candida albicans (лаваж) | 290,00 |
| 64-81-200 | ДНК Candida albicans (мокрота) | 290,00 |
| 64-92-200 | ДНК Candida albicans (нос соскоб) | 290,00 |
| 64-96-200 | ДНК Candida albicans (рот соскоб) | 290,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 64-80-200 | ДНК Candida albicans (слюна) | 290,00 |
| 62-95-803 | ДНК Chlamydia trachomatis, влагалище соскоб | 290,00 |
| 62-10-803 | ДНК Chlamydia trachomatis, кровь | 290,00 |
| 62-85-803 | ДНК Chlamydia trachomatis, моча | 290,00 |
| 62-92-803 | ДНК Chlamydia trachomatis, нос соскоб | 290,00 |
| 62-96-803 | ДНК Chlamydia trachomatis, рот соскоб | 290,00 |
| 62-38-803 | ДНК Chlamydia trachomatis, секрет простаты | 290,00 |
| 62-62-803 | ДНК Chlamydia trachomatis, соскоб другой | 290,00 |
| 62-93-803 | ДНК Chlamydia trachomatis, уретра соскоб | 290,00 |
| 62-94-803 | ДНК Chlamydia trachomatis, ЦК соскоб | 290,00 |
| 62-83-803 | ДНК Chlamydia trachomatis, эякулят | 290,00 |
| 42-20-010 | HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В) | 300,00 |
| 84-84-011 | Анализ кала на скрытую кровь | 300,00 |
| 80-81-001 | Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза | 300,00 |
| 44-20-001 | Ат к Treponema pallidum (IgG+IgM) (возбудитель сифилиса) | 300,00 |
| 42-20-020 | Ат к вирусу гепатита С (анти-HCV, суммарные) | 300,00 |
| 63-47-040 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),выпот | 300,00 |
| 63-38-040 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),секр.прост. | 300,00 |
| 63-83-040 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),эяк. | 300,00 |
| 80-51-005 | Исследование волосяных лукович, ресниц на демодекс | 300,00 |
| 80-61-008 | Исследование мазка со слизистой носа (риноцитограмма) | 300,00 |
| 80-66-007 | Исследование на энтеробиоз | 300,00 |
| 80-61-005 | Исследование соскобов кожи на демодекс | 300,00 |
| 97-13-114 | Карбоксигемоглобин | 300,00 |
| 21-20-012 | Креатинфосфокиназа | 300,00 |
| 21-20-009 | Липаза | 300,00 |
| 97-13-113 | Метгемоглобин | 300,00 |
| 44-20-500 | Реакция микропреципитации с нетрепонемным Аг (сифилис RPR) | 300,00 |
| 32-20-002 | Лютеинизирующий гормон | 310,00 |
| 22-86-011 | Микроальбумин в суточной моче | 310,00 |
| 32-20-005 | Прогестерон | 310,00 |
| 32-20-001 | Пролактин | 310,00 |
| 32-20-003 | Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) | 310,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 32-20-004 | Эстрадиол Е2 | 310,00 |
| 41-20-001 | ВИЧ-Комбо (HIV): Ат к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 + антиген | 320,00 |
| 63-95-072 | ДНК вируса папилломы человека (ВПЧ) типа 6, 11 (HPV 6, 11) без типирования, влагалище соскоб | 320,00 |
| 63-93-072 | ДНК вируса папилломы человека (ВПЧ) типа 6, 11 (HPV 6, 11) без типирования, уретра соскоб | 320,00 |
| 63-94-072 | ДНК вируса папилломы человека (ВПЧ) типа 6, 11 (HPV 6, 11) без типирования, ЦК соскоб | 320,00 |
| 84-84-003 | Общий анализ кала (Копрограмма) | 320,00 |
| 22-20-100 | С-реактивный белок (ультрачувствительный) | 320,00 |
| 31-20-003 | Т3 свободный | 320,00 |
| 31-20-002 | Т4 свободный | 320,00 |
| 32-20-012 | Хорионический гонадотропин (ХГЧ) | 320,00 |
| 47-20-202 | Ат к лямблии суммарные (<i>Giardia lamblia</i>) | 330,00 |
| 97-00-138 | Атопобиум, ДНК <i>Atorobium vaginae</i> , кол. | 330,00 |
| 97-10-137 | Вирус простого герпеса 1/2 типа, ДНК HSV 1/2 кол, (кровь) | 330,00 |
| 97-00-137 | Вирус простого герпеса 1/2 типа, ДНК HSV 1/2 кол. | 330,00 |
| 97-80-137 | Вирус простого герпеса 1/2 типа, ДНК HSV 1/2 кол. (слюна) | 330,00 |
| 97-10-139 | Вирус Эпштейна-Барр, ДНК EBV, кол. (кровь) | 330,00 |
| 97-80-139 | Вирус Эпштейна-Барр, ДНК EBV, кол. (слюна) | 330,00 |
| 97-00-139 | Вирус Эпштейна-Барр, ДНК EBV, кол. (соскоб) | 330,00 |
| 97-00-130 | Гарднерелла, ДНК <i>G.vaginalis</i> , кол. | 330,00 |
| 33-20-002 | Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-С) | 330,00 |
| 25-20-001 | Калий, Натрий, Хлор (K+, Na+, Cl-) | 330,00 |
| 97-00-133 | Кандида, ДНК <i>C.albicans</i> , кол. | 330,00 |
| 97-00-128 | Микоплазма, ДНК <i>M.genitalium</i> , кол. | 330,00 |
| 97-00-129 | Микоплазма, ДНК <i>M.hominis</i> , кол. | 330,00 |
| 97-00-132 | Нейссерия, ДНК <i>N.gonorrhoeae</i> , кол. | 330,00 |
| 32-20-008 | Тестостерон | 330,00 |
| 97-00-131 | Трихомонада, ДНК <i>T.vaginalis</i> , кол. | 330,00 |
| 97-00-134 | Уреаплазма, ДНК <i>U.parvum</i> , кол. | 330,00 |
| 97-00-135 | Уреаплазма, ДНК <i>U.urealyticum</i> , кол. (соскоб) | 330,00 |
| 97-00-126 | Уреаплазма, ДНК, <i>U.urealyticum/U.parvum</i> , типирование, кол. | 330,00 |

| | | |
|--------------|---|--------|
| 97-00-127 | Хламидия, ДНК Ch.trachomatis, кол. | 330,00 |
| 97-10-140 | Цитомегаловирус, ДНК CMV, кол. (кровь) | 330,00 |
| 63-10-035 | Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus 1, 2), кровь | 340,00 |
| 63-10-030 | Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV), кровь | 340,00 |
| 25-20-003 | Кальций ионизированный (Ca++) | 340,00 |
| 22-85-011 | Микроальбумин в моче (разовая порция) | 340,00 |
| 22-20-110 | С3 компонент комплемента | 340,00 |
| 22-20-111 | С4 компонент комплемента | 340,00 |
| 21-20-005 | Холинэстераза | 340,00 |
| 47-20-110 | Ат к Ascaris IgG (аскарида) | 350,00 |
| 47-20-104 | Ат к Opisthorchis IgG (описторхи) | 350,00 |
| 47-20-100 | Ат к Toxocara canis IgG (возбудитель токсокароза) | 350,00 |
| 62-40-770 | ДНК Listeria monocitogenes, биоптат | 350,00 |
| 62-10-770 | ДНК Listeria monocitogenes, кровь | 350,00 |
| 62-82-770 | ДНК Listeria monocitogenes, ликвор | 350,00 |
| 62-92-770 | ДНК Listeria monocitogenes, нос соскоб | 350,00 |
| 62-96-770 | ДНК Listeria monocitogenes, рот соскоб | 350,00 |
| 62-62-770 | ДНК Listeria monocitogenes, соскоб другой | 350,00 |
| 62-10-810 | ДНК Mycoplasma pneumoniae, кровь | 350,00 |
| 24-20-006 | Желчные кислоты | 350,00 |
| 22-20-116 | Иммуноглобулин А (IgA) | 350,00 |
| 22-20-114 | Иммуноглобулин G (Ig-G) | 350,00 |
| 22-20-115 | Иммуноглобулин М (IgM) | 350,00 |
| 32-20-020 | Макропролактин | 350,00 |
| 80-61-002 | Общеклиническое исследование отделяемого мочеполовых органов (клеточный состав, микрофлора) | 350,00 |
| 22-20-102 | Ревматоидный фактор | 350,00 |
| 47-20-110Уд. | Уд. Ат к Ascaris IgG (аскарида) | 350,00 |
| 63-30-045 | Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV), бж | 360,00 |
| 63-47-045 | Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV), выпот | 360,00 |
| 63-10-045 | Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV), кровь | 360,00 |
| 63-82-045 | Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV), ликвор | 360,00 |
| 63-92-045 | Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV), ск.нос | 360,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| 63-96-045 | Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV),ск.рот | 360,00 |
| 63-80-045 | Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV),слюна | 360,00 |
| 63-10-040 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),кровь | 360,00 |
| 33-20-001 | Кортизол | 360,00 |
| 31-20-008 | Общий Т4 | 360,00 |
| 22-20-101 | Антистрептолизин О (АСЛ-О) | 370,00 |
| 63-10-050 | Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV),кровь | 370,00 |
| 31-20-009 | Общий Т3 | 370,00 |
| 79-53-004 | Чувствительность к бактериофагам | 370,00 |
| 99-10-001 | !ПРОФИЛЬ Клинический анализ крови | 380,00 |
| 62-94-003 | Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (стрептококк группы В, ск.С | 380,00 |
| 62-93-003 | Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (стрептококк группы В), ск.У | 380,00 |
| 62-95-003 | Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (стрептококк группы В), ск.У | 380,00 |
| 62-85-003 | ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), моча | 380,00 |
| 62-38-003 | ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), секрет простаты | 380,00 |
| 62-83-003 | ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), эякулят | 380,00 |
| 36-20-112 | Свободная бета-субъединица ХГЧ | 380,00 |
| 47-20-001 | Ат к Toxoplasma gondii IgG (возбудитель токсоплазмоза) | 400,00 |
| 47-20-106 | Ат к Trichinella IgG (трихинелла) | 400,00 |
| 97-20-200 | Ат к Vi-антигену (брюшной тиф), РПГА | 400,00 |
| 42-20-042 | АТ к вирусу гепатита А IgG (Anti-HAV IgG, кол.) | 400,00 |
| 43-20-011 | Ат к цитомегаловирусу IgG (CMV IgG) | 400,00 |
| 64-30-100 | Выявление ДНК Toxoplasma gondii, бж | 400,00 |
| 64-47-100 | Выявление ДНК Toxoplasma gondii, выпот | 400,00 |
| 64-10-100 | Выявление ДНК Toxoplasma gondii, кровь | 400,00 |
| 64-82-100 | Выявление ДНК Toxoplasma gondii, ликвор | 400,00 |
| 64-62-200 | ДНК Candida albicans (прочий соскоб) | 400,00 |
| 62-92-002 | ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А), нос соскоб | 400,00 |
| 79-55-005 | Идентификация выделенного микроорганизма (аэробы, анаэробы, грибы) | 400,00 |
| 80-50-004 | Исследование волос на грибы | 400,00 |
| 80-52-004 | Исследование ногтевых пластин на грибы | 400,00 |
| 80-61-004 | Исследование соскобов кожи на грибы | 400,00 |
| 23-82-004 | Лактат в ликворе | 400,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 23-20-003 | Фруктозамин | 400,00 |
| 71-85-201 | Экспресс посев мочи с оценкой остаточной антимикробной активности без определения чувствительности к | 400,00 |
| 32-20-013 | Эстриол свободный (ЕЗ) | 400,00 |
| 45-20-002 | Ат к Chlamydia trachomatis (хламидия трахоматис) IgA | 420,00 |
| 45-20-001 | Ат к Chlamydia trachomatis (хламидия трахоматис) IgG | 420,00 |
| 45-20-003 | Ат к Chlamydia trachomatis (хламидия трахоматис) IgM | 420,00 |
| 47-20-002 | Ат к Toxoplasma gondii IgM (возбудитель токсоплазмоза) | 420,00 |
| 45-20-407 | Ат к Yersinia pseudotuberculosis (РПГА, суммарные - псевдотуберкулёз) | 420,00 |
| 31-20-006 | Ат к тиреопероксидазе (анти-ТПО) | 420,00 |
| 62-96-003 | Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (стрептококк группы В), ск.рот | 420,00 |
| 63-40-003 | Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV), биоптат | 420,00 |
| 63-10-003 | Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV), кровь | 420,00 |
| 62-83-700 | Выявление ДНК комплекса микобактерии туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex), эяк. | 420,00 |
| 62-82-700 | Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex), ликвор | 420,00 |
| 62-85-700 | Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex), моча | 420,00 |
| 62-81-810 | Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae, мокрота | 420,00 |
| 62-92-810 | Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae, ск.нос | 420,00 |
| 62-96-810 | Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae, ск.рот | 420,00 |
| 62-10-800 | ДНК Chlamydia pneumoniae, кровь | 420,00 |
| 62-48-800 | ДНК Chlamydia pneumoniae, лаваж | 420,00 |
| 62-81-800 | ДНК Chlamydia pneumoniae, мокрота | 420,00 |
| 62-92-800 | ДНК Chlamydia pneumoniae, нос соскоб | 420,00 |
| 62-96-800 | ДНК Chlamydia pneumoniae, рот соскоб | 420,00 |
| 62-80-800 | ДНК Chlamydia pneumoniae, слюна | 420,00 |
| 62-62-003 | ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), другой соскоб | 420,00 |
| 62-82-003 | ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), ликвор | 420,00 |
| 62-92-003 | ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), нос соскоб | 420,00 |
| 62-80-003 | ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), слюна | 420,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| 62-38-700 | ДНК комплекса микобактерии туберкулеза (<i>M. tuberculosis</i> - <i>M. bovis</i> complex), секрет простаты | 420,00 |
| 62-48-700 | ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (<i>M. tuberculosis</i> - <i>M. bovis</i> complex), лаваж | 420,00 |
| 62-81-700 | ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (<i>M. tuberculosis</i> - <i>M. bovis</i> complex), мокрота | 420,00 |
| 62-48-810 | ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , лаваж | 420,00 |
| 62-80-810 | ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , слюна | 420,00 |
| 22-20-117 | Иммуноглобулин Е (IgE) | 420,00 |
| 36-20-002 | Простатический специфический антиген (ПСА) общий | 420,00 |
| 43-20-100 | Ат к вирусу краснухи IgG (<i>Rubella</i> IgG) | 430,00 |
| 62-96-002 | ДНК <i>Streptococcus pyogenes</i> (гемолитический стрептококк группы А), рот соскоб | 430,00 |
| 62-80-002 | ДНК <i>Streptococcus pyogenes</i> (гемолитический стрептококк группы А), слюна | 430,00 |
| 62-62-002 | ДНК <i>Streptococcus pyogenes</i> (гемолитический стрептококк группы А), соскоб другой | 430,00 |
| 45-20-004 | Ат к <i>Mycoplasma hominis</i> (микоплазма хоминис) IgG | 440,00 |
| 36-20-001 | Альфафетопроtein (АФП) | 450,00 |
| 45-20-405 | Ат к <i>Shigella flexneri</i> (шигелла Флекснера, РПГА, суммарные) | 450,00 |
| 45-20-404 | Ат к <i>Shigella sonnei</i> (шигелла Зонне, РПГА, суммарные) | 450,00 |
| 44-20-400 | Ат к <i>Treponema pallidum</i> (РПГА, суммарные) (возбудитель сифилиса) | 450,00 |
| 44-20-002 | Ат к <i>Treponema pallidum</i> IgM (возбудитель сифилиса) | 450,00 |
| 45-20-008 | Ат к белку теплового шока <i>Chlamydia trachomatis</i> IgG (anti-cHSP60-IgG) | 450,00 |
| 42-20-021 | Ат к вирусу гепатита С IgM (анти-HCV IgM) | 450,00 |
| 62-30-001 | Выявление ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> (пневмококк), бж | 450,00 |
| 62-47-001 | Выявление ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> (пневмококк), вып | 450,00 |
| 62-82-001 | Выявление ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> (пневмококк), ликвор | 450,00 |
| 62-92-001 | Выявление ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> (пневмококк), ск.нос | 450,00 |
| 62-96-001 | Выявление ДНК <i>Streptococcus pneumoniae</i> , ск.рот | 450,00 |
| 63-10-055 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8), кровь | 450,00 |
| 63-82-055 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8), ликвор | 450,00 |
| 63-85-055 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8), моча | 450,00 |
| 63-38-055 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8), секр.прост. | 450,00 |
| 63-83-055 | Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8), эяк. | 450,00 |
| 63-40-001 | Выявление РНК вируса гепатита А (HAV), биоптат | 450,00 |
| 63-10-001 | Выявление РНК вируса гепатита А (HAV), кровь | 450,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| 23-10-002 | Гликозилированный гемоглобин (HbA1c) | 450,00 |
| 62-48-001 | ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк), лаваж | 450,00 |
| 62-81-001 | ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк), мокрота | 450,00 |
| 62-80-001 | ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк), слюна | 450,00 |
| 62-30-750 | ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), биологическая жидкость | 450,00 |
| 62-47-750 | ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), выпот | 450,00 |
| 62-10-750 | ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), кровь | 450,00 |
| 62-62-750 | ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), соскоб другой | 450,00 |
| 62-82-750 | Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), ликвор | 450,00 |
| 62-93-750 | Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), ск.U | 450,00 |
| 62-95-750 | Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), ск.V | 450,00 |
| 62-94-750 | Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), ск.C | 450,00 |
| 33-86-010 | C-пептид в моче | 450,00 |
| 26-20-102 | Трансферрин | 450,00 |
| 26-20-103 | Ферритин | 450,00 |
| 80-84-006 | Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов (микроскопия) | 460,00 |
| 28-20-001 | ПРОФИЛЬ Белковые фракции (электрофорез) | 460,00 |
| 33-20-010 | C-пептид | 460,00 |
| 45-20-107 | Ат к Helicobacter pylori IgG | 470,00 |
| 45-20-005 | Ат к Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) IgA | 470,00 |
| 49-84-102 | Аг лямблий (Giardia lamblia) в кале | 480,00 |
| 42-20-012 | Анти-НВс Ат суммарные (к сердцевине вируса гепатита В, anti-НВс) | 480,00 |
| 42-20-011 | Анти-НВс Ат суммарные (к "s" антигену вируса гепатита В) | 480,00 |
| 27-20-006 | Аполипопротеин А1 | 480,00 |
| 27-20-007 | Аполипопротеин В | 480,00 |
| 45-20-101 | Ат к Chlamydia pneumoniae IgM | 480,00 |
| 47-20-204 | Ат к Trichomonas vaginalis IgG (трихомонады) | 480,00 |
| 42-20-031 | Ат к вирусу гепатита D IgM (анти-HDV IgM) | 480,00 |
| 42-20-030 | Ат к вирусу гепатита D суммарные (anti-HDV) | 480,00 |
| 43-20-140 | Ат к вирусу клещевого энцефалита IgG | 480,00 |
| 43-20-141 | Ат к вирусу клещевого энцефалита IgM | 480,00 |
| 43-20-023 | Ат к ранним белкам вируса Эпштейна-Барр IgG, EBV EA IgG | 480,00 |
| 31-20-005 | Ат к тиреоглобулину (анти-ТГ) | 480,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 32-20-009 | Глобулин, связывающий половые гормоны (SHBG) | 480,00 |
| 36-20-003 | Простатический специфический антиген (ПСА) свободный | 480,00 |
| 32-20-017 | 17 - ОН - прогестерон | 500,00 |
| 45-20-102 | Ат к Mycoplasma pneumoniae IgG | 500,00 |
| 45-20-103 | Ат к Mycoplasma pneumoniae IgM | 500,00 |
| 62-40-761 | Выявление ДНК Helicobacter pylori (комплекс), Биопат | 500,00 |
| 62-36-761 | Выявление ДНК Helicobacter pylori (комплекс), Желудочный сок | 500,00 |
| 63-10-025 | Выявление ДНК вируса гепатита ТТ (TTV), кровь | 500,00 |
| 63-40-025 | Выявление ДНК вируса гепатита ТТ (TTV), биопат | 500,00 |
| 62-92-710 | Выявление ДНК возбудителя коклюша (Bordetella spp., Bordetella pertussis, Bordetella bronchiseptica) | 500,00 |
| 62-80-710 | Выявление ДНК возбудителя коклюша (Bordetella spp., Bordetella pertussis, Bordetella bronchiseptica) | 500,00 |
| 62-96-710 | Выявление ДНК возбудителя коклюша (Bordetella spp., Bordetella pertussis, Bordetella bronchiseptica) | 500,00 |
| 62-30-800 | ДНК Chlamydia pneumoniae, биологическая жидкость | 500,00 |
| 62-47-800 | ДНК Chlamydia pneumoniae, выпот | 500,00 |
| 62-10-001 | ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк), кровь | 500,00 |
| 51-20-205 | Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК - С1q) | 500,00 |
| 90-67-001 | Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища с окраской по Лейшману (материал взят на стекло) | 500,00 |
| 45-20-100 | Ат к Chlamydia pneumoniae IgG | 510,00 |
| 45-20-007 | Ат к Ureaplasma urealyticum IgA (уреаплазма уреалитикум) | 510,00 |
| 42-20-001 | Ат к вирусу гепатита А IgM (анти-HAV IgM) | 510,00 |
| 45-20-408 | Ат к Brucella (РПГА, суммарные - возбудитель бруцеллёза) | 520,00 |
| 43-20-101 | Ат к вирусу краснухи IgM (Rubella IgM) | 520,00 |
| 36-20-006 | СА 125 | 530,00 |
| 43-20-002 | Herpes 1 IgG (Ат к вирусу простого герпеса (HSV) 1 типа IgG) | 530,00 |
| 43-20-001 | Herpes 2 IgG (Ат к вирусу простого герпеса (HSV) 2 типа IgG) | 530,00 |
| 42-20-014 | HBеAg (антиген "е" вируса гепатита В) | 530,00 |
| 12-10-010 | Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (в непрямой реакции Кумбса, включая анти-резус Ат) | 530,00 |
| 43-20-004 | Антитела к вирусу простого герпеса I и II типов (IgG) с определением avidности | 530,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 46-20-003 | Ат к Aspergillus fumigatus IgG | 530,00 |
| 46-20-001 | Ат к Candida albicans IgG | 530,00 |
| 45-20-406 | Ат к Yersinia enterocolitica O3; O9 (РПГА, суммарные - иерсиниоз) | 530,00 |
| 12-10-005 | Группа крови + резус фактор(RhD) | 530,00 |
| 33-20-009 | Инсулин | 530,00 |
| 53-Е-с1 | с1 Пенициллин G / Penicillin G (benzylpenicillin) | 540,00 |
| 54-Е-с100 | С100 Прилокаин & Цитанест | 540,00 |
| 54-Е-с106 | С106 Витамин В1 (Тиамин) /Vitamin B1 (thiamine) | 540,00 |
| 54-Е-с108 | с108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin | 540,00 |
| 54-Е-с109 | с109 Витамин В6 (Пиридоксин) /Vitamin B6 (pyridoxine) | 540,00 |
| 54-Е-с111 | с111 Фенацетин /Phenacetine | 540,00 |
| 54-Е-с115 | с115 Линкомицин /Lincomycin | 540,00 |
| 54-Е-с118 | с118 Офлоксацин /Ofloxacin | 540,00 |
| 54-Е-с152 | с152 Хлорамфеникол (Левомецетин) /Chloramphenicol | 540,00 |
| 54-Е-с153 | с153 Метронидазол /Metronidazol (MNZ) | 540,00 |
| 54-Е-с165 | с165 Цефаклор /Cefaclor | 540,00 |
| 54-Е-с175 | с175 Норфлоксацин /Norfloxacin | 540,00 |
| 54-Е-с196 | с196 Эпинефрин /Epinefrine (adrenalin) | 540,00 |
| 53-Е-с2 | с2 Пенициллин V / Penicillin V (phenoxyethylpenicillin) | 540,00 |
| 53-Е-с5 | с5 Ампициллин /Ampicillin | 540,00 |
| 54-Е-с51 | с51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic Acid (ASA, aspirin) | 540,00 |
| 54-Е-с55 | с55 Цефалоспорины /Cephalosporin | 540,00 |
| 54-Е-с57 | с57 Триметоприм /Trimethoprim (TMP) - Бисептол/Бактрим | 540,00 |
| 54-Е-с58 | с58 Сульфаметоксазол /Sulfamethoxazole (SMZ, SMX) - Бисептол/Бактрим | 540,00 |
| 54-Е-с59 | с59 Тетрациклин /Tetracycline | 540,00 |
| 53-Е-с6 | с6 Амоксициллин /Amoxicillin | 540,00 |
| 54-Е-с60 | с60 Гентамицин /Gentamycin | 540,00 |
| 54-Е-с61 | с61 Эритромицин /Erythromycin | 540,00 |
| 54-Е-с62 | с62 Доксидоклин /Doxycycline | 540,00 |
| 54-Е-с66 | с66 Стрептомицин /Streptomycin | 540,00 |
| 54-Е-с68 | с68 Артикаин & Ультракаин /Articaine | 540,00 |
| 53-Е-с70 | с70 Инсулин свиной /Insulin porcine | 540,00 |
| 53-Е-с71 | с71 Инсулин коровий /Insulin bovine | 540,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 53-E-c73 | с73 Инсулин человеческий /Insulin human | 540,00 |
| 53-E-c74 | с74 Желатин коровий (пищевая добавка E441) /Gelatin bovine | 540,00 |
| 54-E-c78 | с78 Ибупрофен /Ibuprofen | 540,00 |
| 54-E-c79 | с79 Диклофенак /Diclofenac | 540,00 |
| 53-E-c8 | с8 Хлоргексидин / Chlorhexidine | 540,00 |
| 54-E-c82 | С82 Лидокаин & ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine | 540,00 |
| 54-E-c83 | С83 Новокаин & Прокаин /Procaine | 540,00 |
| 54-E-c85 | с85 Парацетамол /(acetaminophen, АРАР) | 540,00 |
| 54-E-c86 | С86 Бензокаин /Benzocaine | 540,00 |
| 54-E-c88 | С88 Мепивакаин & Полокаин /Mepivacaine | 540,00 |
| 54-E-c89 | С89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine | 540,00 |
| 54-E-c91 | с91 Анальгин (метамизол) /Metamizol (dipyrone) | 540,00 |
| 54-E-c93 | с93 Индометацин /Indomethacine | 540,00 |
| 54-E-c99 | с99 L-Тироксин /L-tyroxine (levothyroxine) | 540,00 |
| 53-E-d1 | d1 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides pteronyssinus | 540,00 |
| 53-E-d2 | d2 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides farinae | 540,00 |
| 53-E-d3 | d3 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides microceras | 540,00 |
| 53-E-d74 | d74 Клещ домашней пыли /House dust mite /Euroglyphus maynei | 540,00 |
| 53-E-e1 | e1 Кошка, перхоть /Cat dander | 540,00 |
| 53-E-e213 | e213 Попугай, перо/Parrot feathers | 540,00 |
| 53-E-e3 | e3 Лошадь, перхоть /Horse dander | 540,00 |
| 53-E-e5 | e5 Собака, перхоть /Dog dander | 540,00 |
| 53-E-e6 | e6 Морская свинка, эпителий /Guinea-pig epithelium | 540,00 |
| 53-E-e70 | e70 Гусь, перо /Goose feathers | 540,00 |
| 53-E-e82 | e82 Кролик, эпителий /Rabbit epithelium | 540,00 |
| 53-E-e84 | e84 Хомяк, эпителий /Hamster epithelium | 540,00 |
| 53-E-e85 | e85 Курица, перо /Chicken feathers | 540,00 |
| 53-E-e87 | e87 Крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи /Rat epithelium, serum and urine pro | 540,00 |
| 53-E-e88 | e88 Мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи/Mouse epithelium, serum and urine pro | 540,00 |
| 53-E-f1 | f1 Яичный белок /Egg white | 540,00 |
| 53-E-f10 | f10 Кунжут /Sesame seed /Sesamum indicum | 540,00 |
| 53-E-f11 | f11 Гречиха /Buckwheat /Fagopyrum esculentum | 540,00 |
| 53-E-f12 | f12 Горох /Pea /Pisum sativum | 540,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 53-E-f13 | f13 Арахис /Peanut /Arachis hypogaea | 540,00 |
| 53-E-f14 | f14 Соевые бобы /Soybean /Glycine max | 540,00 |
| 53-E-f15 | f15 Фасоль белая (Белые бобы) /White bean/Phaseolus vulgaris | 540,00 |
| 53-E-f17 | f17 Фундук /Hazel nut /Corylus avellana | 540,00 |
| 53-E-f2 | f2 Молоко коровье /Milk | 540,00 |
| 53-E-f20 | f20 Миндаль /Almond /Amygdalus communis | 540,00 |
| 53-E-f202 | f202 Кешью /Cashew /Anacardium occidentale | 540,00 |
| 53-E-f203 | f203 Фисташки /Pistachio /Pistacia vera | 540,00 |
| 53-E-f204 | f204 Форель радужная /Trout /Oncorhynchus mykiss (Salmo gairdneri) | 540,00 |
| 53-E-f205 | f205 Сельдь(селедка) /Herring /Clupea harengus | 540,00 |
| 53-E-f206 | f206 Скумбрия атлантическая /Mackerel /Scomber scombrus | 540,00 |
| 53-E-f208 | f208 Лимон /Lemon /Citrus limon | 540,00 |
| 53-E-f209 | f209 Грейпфрут /Grapefruit /Citrus paradisi | 540,00 |
| 53-E-f210 | f210 Ананас /Peneapple /Ananas comosus | 540,00 |
| 53-E-f212 | f212 Грибы (шампиньоны) /Mushroom (champignon) /Agaricus hortensis | 540,00 |
| 53-E-f213 | f213 Мясо кролика / Rabbit meat | 540,00 |
| 53-E-f216 | f216 Капуста белокочанная /Cabbage /Brassica oleoracea var. capitata | 540,00 |
| 53-E-f218 | f218 Паприка, сладкий перец /Paprika, Sweet pepper /Capsicum annum | 540,00 |
| 53-E-f221 | f221 Кофе /Coffee /Coffea spp. | 540,00 |
| 53-E-f222 | f222 Чай листовой /Tea /Camellia sinensis | 540,00 |
| 53-E-f224 | f224 Мак /Poppy (Papaver somniferum) seed | 540,00 |
| 53-E-f225 | f225 Тыква /Pumpkin /Cucurbita pepo | 540,00 |
| 53-E-f23 | f23 Краб /Crab /Cancer pagurus | 540,00 |
| 53-E-f231 | f231 Молоко кипяченое (коровье) /Milk, boiled | 540,00 |
| 53-E-f232 | f232 Овальбумин(альбумин яичный) /Ovalbumin | 540,00 |
| 53-E-f233 | f233 Овомукоид (мукопротеид яичного белка) /Ovomucoid | 540,00 |
| 53-E-f234 | f234 Ваниль /Vanilla /Vanilla planifolia | 540,00 |
| 53-E-f236 | f236 Молочная сыворотка (коровья) /Caw`s milk whey | 540,00 |
| 53-E-f237 | f237 Абрикос /Apricot /Prunus armeniaca | 540,00 |
| 53-E-f24 | f24 Креветка северная /Shrimp /Pandalus borealis, Penaeus monodon | 540,00 |
| 53-E-f242 | f242 Вишня /Cherry /Prunus avium | 540,00 |
| 53-E-f244 | f244 Огурец /Cucumber / Cucumis sativus | 540,00 |
| 53-E-f247 | f247 Мед /Honey | 540,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| 53-E-f25 | f25 Помидор /Tomato / <i>Lycopersicon lycopersicum</i> | 540,00 |
| 53-E-f253 | f253 Кедровый орех /Pine nut, pignoles / <i>Pinus edulis</i> | 540,00 |
| 53-E-f254 | f254 Камбала морская /Plaice / <i>Pleuronectes platessa</i> | 540,00 |
| 53-E-f255 | f255 Слива /Plum / <i>Prunus domestica</i> | 540,00 |
| 53-E-f258 | f258 Кальмар /Squid / <i>Loligo spp.</i> | 540,00 |
| 53-E-f259 | f259 Виноград /Grape / <i>Vitis vinifera</i> | 540,00 |
| 53-E-f26 | f26 Свинина /Pork / <i>Sus spp.</i> | 540,00 |
| 53-E-f260 | f260 Брокколи /Broccoli / <i>Brassica oleracea var. italica</i> | 540,00 |
| 53-E-f262 | f262 Баклажан /Aubergine, eggplant / <i>Solanum melongena</i> | 540,00 |
| 53-E-f263 | f263 Перец зелёный /Green pepper / <i>Piper nigrum</i> | 540,00 |
| 53-E-f265 | f265 Тмин /Caraway / <i>Carum carvi</i> | 540,00 |
| 53-E-f268 | f268 Гвоздика /Clove / <i>Syzygium aromaticum</i> | 540,00 |
| 53-E-f269 | f269 Базилик /Basil / <i>Ocimum basilicum</i> | 540,00 |
| 53-E-f27 | f27 Говядина /Beef / <i>Bos spp.</i> | 540,00 |
| 53-E-f270 | f270 Имбирь /Ginger / <i>Zingiber officinale</i> | 540,00 |
| 53-E-f271 | f271 Анис /Anise / <i>Pimpinella anisum</i> | 540,00 |
| 53-E-f272 | f272 Эстрагон /Tarragon / <i>Artemisia dracunculoides</i> | 540,00 |
| 53-E-f273 | f273 Тимьян (чабрец) /Thyme / <i>Thymus vulgaris</i> | 540,00 |
| 53-E-f274 | f274 Майоран /Marjoram / <i>Origanum majorana</i> | 540,00 |
| 53-E-f277 | f277 Укроп /Dill / <i>Anethum graveolens</i> | 540,00 |
| 53-E-f278 | f278 Лавровый лист /Laurel (bay leaf) / <i>Laurus nobilis</i> | 540,00 |
| 53-E-f280 | f280 Перец чёрный /Black pepper / <i>Piper nigrum</i> | 540,00 |
| 53-E-f281 | f281 Карри /Curry powder | 540,00 |
| 53-E-f284 | f284 Мясо индейки /Turkey meat | 540,00 |
| 53-E-f3 | f3 Треска /Cod / <i>Gadus morhua</i> IgE | 540,00 |
| 53-E-f300 | f300 Молоко козье /Goat milk | 540,00 |
| 53-E-f301 | f301 Хурма /Kaki fruit, sharon / <i>Diospyros kaki</i> | 540,00 |
| 53-E-f302 | f302 Мандарин /Mandarin / <i>Citrus reticulata</i> | 540,00 |
| 53-E-f303 | f303 Палтус белокорый /Halibut / <i>Hippoglossus hippoglossus</i> | 540,00 |
| 53-E-f31 | f31 Морковь /Carrot / <i>Daucus carota</i> | 540,00 |
| 53-E-f317 | f317 Кориандр /Coriander / <i>Coriandrum sativum</i> | 540,00 |
| 53-E-f319 | f319 Свекла /Sugar-beet / <i>Beta vulgaris</i> | 540,00 |
| 53-E-f320 | f320 Рак речной /Crayfish / <i>Astacus astacus</i> | 540,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 53-E-f322 | f322 Смородина красная /Red currant /Ribes sylvestre | 540,00 |
| 53-E-f329 | f329 Арбуз /Watermelon /Citrullus lanatus | 540,00 |
| 53-E-f33 | f33 Апельсин /Orange /Citrus sinensis | 540,00 |
| 53-E-f332 | f332 Мята перечная /Pepermint /mentha piperita | 540,00 |
| 53-E-f342 | f342 Маслины, черные /Olive black /Olea europaea | 540,00 |
| 53-E-f343 | f343 Малина /Raspberry /Rubus idaeus | 540,00 |
| 53-E-f35 | f35 Картофель /Potato /Solanum tuberosum | 540,00 |
| 53-E-f36 | f36 Кокос /Coconut /Cocos nucifera | 540,00 |
| 53-E-f4 | f4 Пшеница /Wheat /Triticum aestivum | 540,00 |
| 53-E-f40 | f40 Тунец /Tuna /Thunnus albacares | 540,00 |
| 53-E-f41 | f41 Лосось /Salmon /Salmo salar | 540,00 |
| 53-E-f44 | f44 Земляника /Strawberry /Fragaria vesca | 540,00 |
| 53-E-f45 | f45 Дрожжи пекарские /Baker's Yeast (Saccharomuces cerevisiae) | 540,00 |
| 53-E-f47 | f47 Чеснок /Garlic /Allium sativum | 540,00 |
| 53-E-f48 | f48 Лук /Onion /Allium cepa | 540,00 |
| 53-E-f49 | f49 Яблоко /Apple /Malux domestica | 540,00 |
| 53-E-f5 | f5 Рожь /Rye /Secale cereale | 540,00 |
| 53-E-f55 | f55 Просо посевное /Common millet /Panicum milliaceum | 540,00 |
| 53-E-f6 | f6 Ячмень /Barley /Hordeum vulgare | 540,00 |
| 53-E-f60 | f60 Ставрида /Jack mackerel /Trachurus japonicus | 540,00 |
| 53-E-f61 | f61 Сардина дальневосточная (сельдь иваси) /Sarddine /Sardinops melanosticta | 540,00 |
| 53-E-f7 | f7 Овес / Oat /Avena sativa | 540,00 |
| 53-E-f75 | f75 Яичный желток /Egg yolk | 540,00 |
| 53-E-f76 | f76 Альфа-лактальбумин /Alpha-lactalbumin /allergen component nBos d4 | 540,00 |
| 53-E-f77 | f77 Бета-лактоглобулин /Beta-lactoglobulin /allergen component nBos d5 | 540,00 |
| 53-E-f78 | f78 Казеин, молоко /Casein, milk /allergen component nBos d8 | 540,00 |
| 53-E-f79 | f79 Глютен /Gluten | 540,00 |
| 53-E-f8 | f8 Кукуруза /Maize /Zea mays | 540,00 |
| 53-E-f81 | f81 Сыр Чеддер /Cheese, Cheddar Type | 540,00 |
| 53-E-f83 | f83 Мясо курицы (цыпленка) /Chicken meat | 540,00 |
| 53-E-f84 | f84 Киви /Kiwi fruit /Actinidia deliciosa | 540,00 |
| 53-E-f85 | f85 Сельдерей /Celery /Apium graveolens | 540,00 |
| 53-E-f86 | f86 Петрушка /Parsley /Petroselinum crispum | 540,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| 53-E-f87 | f87 Дыня /Melon /Cucumis melo spp. | 540,00 |
| 53-E-f88 | f88 Баранина /Mutton /Ovis spp. | 540,00 |
| 53-E-f89 | f89 Горчица /Mustard /Brassica (Sinapis spp.) | 540,00 |
| 53-E-f9 | f9 Рис /Rice /Oryza sativa | 540,00 |
| 53-E-f92 | f92 Банан /Banana /Musa spp. | 540,00 |
| 53-E-f93 | f93 Какао /Cacao /Theobrome cacao | 540,00 |
| 53-E-f94 | f94 Груша /Pear /Pyrus communis | 540,00 |
| 53-E-f95 | f95 Персик /Peach /Prunus persica | 540,00 |
| 53-E-f96 | f96 Авокадо /Avocado /Persea americana | 540,00 |
| 53-E-g1 | g1 Колосок душистый /Sweet vernal grass /Anthoxanthum odoratum | 540,00 |
| 53-E-g11 | g11 Костер полевой /Brome grass /Bromus inermis | 540,00 |
| 53-E-g12 | g12 Рожь посевная /Cultivated rye /Secale cereale | 540,00 |
| 53-E-g14 | g14 Овес посевной /Cultivated Oat grass /Avena sativa | 540,00 |
| 53-E-g15 | g15 Пшеница посевная /Cultivated wheat /Triticum aestivum | 540,00 |
| 53-E-g2 | g2 Свиной пальчатый /Bermuda grass /Cynodon dactylon | 540,00 |
| 53-E-g3 | g3 Ежа сборная /Cocksfoot /Dactylis glomerata | 540,00 |
| 53-E-g4 | g4 Овсяница луговая /Meadow fescue /Festuca elatior | 540,00 |
| 53-E-g5 | g5 Плевел многолетний (райграсс) /Rye-grass /Lolium perenne | 540,00 |
| 53-E-g6 | g6 Тимофеевка луговая /Timothy /Phleum pratense | 540,00 |
| 53-E-g8 | g8 Мятлик луговой /Meadow grass, Kentucky blue /Poa pratensis | 540,00 |
| 53-E-g9 | g9 Полевица побегоносная /Redtop, Bentgrass /Agrostis stolonifera | 540,00 |
| 53-E-h1 | h1 Аллерген домашней пыли 1 /House dust (Greer Labs., Inc) | 540,00 |
| 53-E-h2 | h2 Аллерген домашней пыли 2 / House dust (Hollister-Stier Labs.) | 540,00 |
| 53-E-i1 | i1 Яд пчелы медоносной /Honey bee venom /Apis mellifera | 540,00 |
| 53-E-i2 | i2 Яд осы пятнистой /White-faced (Bald-faced) hornet venom /Dolichovespula maculata | 540,00 |
| 53-E-i204 | i204 Слепень /Horse fly /Tabanus spp. | 540,00 |
| 53-E-i3 | i3 Яд осы обыкновенной /Common (Yellow jacket) wasp venom /Vespula spp. | 540,00 |
| 53-E-i6 | i6 Таракан рыжий (прусак) /Cockroach german /Blattella germanica | 540,00 |
| 53-E-i71 | i71 Комар /Mosquito /Aedes communis | 540,00 |
| 53-E-i8 | i8 Моль / Bombyx mori | 540,00 |
| 53-E-k80 | k80 Формальдегид /формалин | 540,00 |
| 53-E-k82 | k82 Латекс /Latex /Hevea braziiliensis | 540,00 |
| 53-E-m1 | m1 Penicillium chrysogenum (P. notatum) - плесневый грибок | 540,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| 53-E-m2 | m2 Cladosporium herbarum - плесневый грибок | 540,00 |
| 53-E-m226 | m226 Стафилококковый энтеротоксин TSST /Staphylococcal enterotoxin TSST | 540,00 |
| 53-E-m227 | m227 Malassezia (pityrosporum) spp. - дрожжеподобный грибок (отрубевидный лишай и др) | 540,00 |
| 53-E-m3 | m3 Aspergillus fumigatus - плесневый грибок, инфекционный возбудитель | 540,00 |
| 53-E-m4 | m4 Mucor racemosus - грибок хлебной плесени | 540,00 |
| 53-E-m5 | m5 Candida albicans - дрожжеподобный грибок | 540,00 |
| 53-E-m6 | m6 Alternaria alternata - плесневый грибок | 540,00 |
| 53-E-m80 | m80 Стафилококковый энтеротоксин А /Staphylococcal enterotoxin A (SEA) | 540,00 |
| 53-E-m81 | m81 Стафилококковый энтеротоксин В /Staphylococcal enterotoxin B (SEB) | 540,00 |
| 53-E-m9 | m9 Fusarium (Gibberella) moniliforme - микозы растений | 540,00 |
| 53-E-p1 | p1 Аскарида /Ascaris /Ascaris lumbricoides | 540,00 |
| 53-E-p4 | p4 Анизакида /Anisakis /Anisakidae | 540,00 |
| 53-E-t1 | t1 Клен ясенелистный /Box-elder /Acer negundo | 540,00 |
| 53-E-t12 | t12 Ива /Willow /Salix caprea | 540,00 |
| 53-E-t14 | t14 Тополь /Cottonwood /Populus deltoides | 540,00 |
| 53-E-t16 | t16 Сосна Веймутова /White pine /Pinus strobus | 540,00 |
| 53-E-t18 | t18 Эвкалипт/Eucalyptus spp. | 540,00 |
| 53-E-t2 | t2 Ольха серая /Grey alder /Alnus incana | 540,00 |
| 53-E-t208 | t208 Липа /Linden /Tilia cordata | 540,00 |
| 53-E-t4 | t4 Лещина обыкновенная (орешник) /Hazel /Corylus avellana | 540,00 |
| 53-E-t7 | t7 Дуб белый /Oak /Quercus alba | 540,00 |
| 53-E-t8 | t8 Вяз /Elm /Ulmus americana | 540,00 |
| 53-E-w1 | w1 Амброзия высокая (полыннолистная) /Common ragweed /Ambrosia elatiorartemisiifolia) | 540,00 |
| 53-E-w12 | w12 Золотарник (золотая розга) /Goldenrod /Solidago virgaurea | 540,00 |
| 53-E-w15 | w15 Лебеда чечевицевидная /Scale, Lenscale /Atriplex lentiformis | 540,00 |
| 53-E-w19 | w19 Постенница лекарственная /Wall pellitory /Parietaria officinalis | 540,00 |
| 53-E-w20 | w20 Крапива двудомная /Nettle /Urtica dioica | 540,00 |
| 53-E-w204 | w204 Подсолнечник /Sunflower /Helianthus annuus | 540,00 |
| 53-E-w206 | w206 Ромашка /Camomile /Matricaria chamomilla | 540,00 |
| 53-E-w21 | w21 Постенница /Jewish pellitory /Parietaria judaica | 540,00 |
| 53-E-w6 | w6 Полынь обыкновенная (чернобыльник) /Mugwort /Artemisia vulgaris | 540,00 |

| | | |
|-----------|---|--------|
| 53-E-w7 | w7 Нивяник обыкновенный /Marguerite, Ox-eye daisy /Chrysanthemum leucanthemum | 540,00 |
| 53-E-w8 | w8 Одуванчик обыкновенный /Dandelion /Taraxacum vulgare | 540,00 |
| 53-E-w9 | w9 Подорожник ланцетолистный /Plantain lantsetolist. /Plantago lanceolata | 540,00 |
| 59-E-004 | Марь белая IgE | 540,00 |
| 99-12-001 | Профиль Глюкозотолерантный тест сокращенный | 540,00 |
| 54-E-c210 | c210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain | 540,00 |
| 33-10-003 | Адренкортикотропный гормон (АКТГ) (лед!) | 550,00 |
| 42-20-015 | Анти-Hbe Ат суммарные (к "е" антигену вируса гепатита В) | 550,00 |
| 42-20-040 | Ат к вирусу гепатита E IgG (анти-HEV IgG) | 550,00 |
| 42-20-041 | Ат к вирусу гепатита E IgM (анти-HEV IgM) | 550,00 |
| 43-20-012 | Ат к цитомегаловирусу IgM (CMV IgM) | 550,00 |
| 62-30-810 | Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae, вбж | 550,00 |
| 62-47-810 | Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae, выпот | 550,00 |
| 63-30-060 | Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),бж | 550,00 |
| 63-47-060 | Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),выпот | 550,00 |
| 63-10-060 | Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),кровь | 550,00 |
| 63-82-060 | Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),ликвор | 550,00 |
| 63-92-060 | Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),ск.нос | 550,00 |
| 63-96-060 | Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),ск.рот | 550,00 |
| 63-80-060 | Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),слюна | 550,00 |
| 62-10-003 | ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), кровь | 550,00 |
| 62-10-002 | ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А), кровь | 550,00 |
| 23-12-004 | Лактат (молочная кислота) | 550,00 |
| 36-20-004 | Раково-эмбриональный антиген (РЭА) | 550,00 |
| 63-93-077 | Скрининг HPV - 4 типа (U) | 550,00 |
| 63-95-077 | Скрининг HPV - 4 типа (V) | 550,00 |
| 63-94-077 | Скрининг HPV - 4 типа (C) | 550,00 |
| 33-20-030 | Соматотропный гормон (СТГ) | 550,00 |
| 12-10-006 | Антигены системы Kell | 560,00 |
| 45-20-104 | Ат к Bordetella pertussis IgG (возбудитель коклюша) | 560,00 |
| 45-20-105 | Ат к Bordetella pertussis IgM (возбудитель коклюша) | 560,00 |
| 45-20-006 | Ат к Ureaplasma urealyticum IgG (уреаплазма уреалитикум) | 570,00 |
| 36-20-007 | СА 15-3 | 580,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 43-20-003 | Herpes (1+2) IgM (Ат к вирусу простого герпеса (HSV) 1 и 2 типа IgM) | 580,00 |
| 29-11-005 | Антитромбин III | 580,00 |
| 45-20-110 | Ат к Borrelia IgM (болезнь Лайма, боррелиоз) | 580,00 |
| 43-20-030 | Ат к вирусу Варицелла-Зостер IgG (Varicella-Zoster IgG) | 580,00 |
| 63-47-065 | Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),выпот | 580,00 |
| 63-30-065 | Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),бж | 580,00 |
| 63-82-065 | Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),ликвор | 580,00 |
| 63-92-065 | Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),ск.нос | 580,00 |
| 63-96-065 | Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),ск.рот | 580,00 |
| 63-80-065 | Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),слюна | 580,00 |
| 99-20-022 | !Липидный профиль | 590,00 |
| 36-20-008 | СА 19-9 | 600,00 |
| 47-20-102 | Ат к Echinococcus IgG (эхинококк) | 600,00 |
| 43-20-020 | Ат к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgG (EBV VCAIgG) | 600,00 |
| 63-40-015 | Выявление РНК вируса гепатита D (HDV),биоптат | 600,00 |
| 63-10-015 | Выявление РНК вируса гепатита D (HDV),кровь | 600,00 |
| 63-40-020 | Выявление РНК вируса гепатита G (HGV),биоптат | 600,00 |
| 63-10-020 | Выявление РНК вируса гепатита G (HGV),кровь | 600,00 |
| 99-85-801 | Общий анализ мочи - "3-х стаканная проба" | 600,00 |
| 97-84-103 | Энтеровирус, РНК Enterovirus, кач. (кал) | 600,00 |
| 51-13-312 | Амиксин | 610,00 |
| 45-20-109 | Ат к Borrelia IgG (болезнь Лайма, боррелиоз) | 610,00 |
| 43-20-040 | Ат к вирусу герпеса 6 типа IgG (Herpes VI, HHV-6) | 610,00 |
| 43-20-110 | Ат к вирусу кори IgG (Measles IgG) | 610,00 |
| 63-40-006 | Выявление РНК вируса гепатита С (HCV),биоптат | 610,00 |
| 63-10-006 | Выявление РНК вируса гепатита С (HCV),кровь | 610,00 |
| 51-13-330 | Иммунал | 610,00 |
| 51-13-333 | Иммунофан | 610,00 |
| 51-13-313 | Кагоцел | 610,00 |
| 51-13-335 | Ликопид | 610,00 |
| 51-13-311 | Неовир | 610,00 |
| 51-13-331 | Полиоксидоний | 610,00 |
| 51-13-336 | Т-активин | 610,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 51-13-337 | Тимоген | 610,00 |
| 31-20-004 | Тиреоглобулин | 610,00 |
| 51-13-310 | Циклоферон | 610,00 |
| 43-20-031 | Ат к вирусу Варицелла-Зостер IgM (Varicella-Zoster IgM) | 620,00 |
| 22-20-106 | Гаптоглобин | 620,00 |
| 33-86-001 | Кортизол в суточной моче | 630,00 |
| 80-38-003 | Общеклиническое исследование секрета предстательной железы | 630,00 |
| 53-E-f235 | f235 Чечевица /Lentil /Lens esculenta | 640,00 |
| 59-E-003 | Канарейка (перо) IgE | 640,00 |
| 59-E-001 | Попугай волнистый (перо) IgE | 640,00 |
| 59-E-002 | Утка (перо) IgE | 640,00 |
| 99-00-860 | !ПРОФИЛЬ Индекс НОМА-IR | 650,00 |
| 61-62-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), соскоб другой | 650,00 |
| 97-58-017 | Определение АГ клещевого энцефалита (ИФА) | 650,00 |
| 72-85-005 | Посев (моча) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к ант | 650,00 |
| 99-12-005 | Профиль Глюкозотолерантный тест базовый | 650,00 |
| 99-20-300 | Профиль Индекс свободных андрогенов, свободный тестостерон | 650,00 |
| 32-20-014 | Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (PAPP-A) | 670,00 |
| 51-13-334 | Иммуномакс | 670,00 |
| 35-20-001 | Паратиреоидный гормон (паратгормон) | 670,00 |
| 42-20-013 | Анти-НВс Ат IgM (к сердцевине вируса гепатита В, anti-НВс IgM) | 680,00 |
| 61-92-205 | РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), соскоб носоглотка | 680,00 |
| 61-96-205 | РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), соскоб ротоглотка | 680,00 |
| 61-30-205 | РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), биологическая жидкость | 680,00 |
| 61-47-205 | РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), выпот | 680,00 |
| 61-48-205 | РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), лаваж | 680,00 |
| 61-82-205 | РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), ликвор | 680,00 |
| 61-81-205 | РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), мокрота | 680,00 |
| 22-20-103 | Альфа-1-антитрипсин | 690,00 |
| 33-20-045 | Витамин В12 | 690,00 |
| 51-13-322 | Ингарон (гаммаферон) | 690,00 |

| | | |
|------------|--|--------|
| 51-13-320 | Интрон | 690,00 |
| 72-633-005 | Посев (глаз прав) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности | 690,00 |
| 51-13-323 | Реальдирон | 690,00 |
| 51-13-324 | Реаферон | 690,00 |
| 51-13-321 | Роферон | 690,00 |
| 22-20-107 | Церулоплазмин | 690,00 |
| 90-42-003 | Цитологическое исследование аспиратов из полости матки | 690,00 |
| 90-30-006 | Цитологическое исследование выпотных жидкостей (асцитической, плевральной, перикардиальной, синовиал | 690,00 |
| 90-40-007 | Цитологическое исследование материала молочной и щитовидной желез | 690,00 |
| 90-41-004 | Цитологическое исследование материала, полученного при раздельном диагностическом выскабливании | 690,00 |
| 90-41-011 | Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах | 690,00 |
| 90-40-009 | Цитологическое исследование материалов, полученных из различных локализаций мочеполовой и пищеварите | 690,00 |
| 90-67-009 | Цитологическое исследование материалов, полученных из различных локализаций мочеполовой и пищеварите | 690,00 |
| 90-68-009 | Цитологическое исследование материалов, полученных из различных локализаций мочеполовой и пищеварите | 690,00 |
| 90-81-005 | Цитологическое исследование мокроты | 690,00 |
| 90-85-005 | Цитологическое исследование мочи | 690,00 |
| 90-40-012 | Цитологическое исследование образований кожи, соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей | 690,00 |
| 90-67-012 | Цитологическое исследование образований кожи, соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей | 690,00 |
| 90-68-012 | Цитологическое исследование образований кожи, соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей | 690,00 |
| 90-40-008 | Цитологическое исследование пунктатов лимфатических узлов | 690,00 |
| 90-40-013 | Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований | 690,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 90-67-013 | Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований | 690,00 |
| 90-68-013 | Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований | 690,00 |
| 90-40-010 | Цитологическое исследование эндоскопического материала | 690,00 |
| 43-20-021 | Ат к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgM (EBV VCAIgM) | 700,00 |
| 43-20-022 | Ат к ядерному Аг вируса Эпштейна-Барр IgG (EBV NAIGG) | 700,00 |
| 61-85-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C. albicans/C.glabrata/C.krusei</i>), моча | 700,00 |
| 61-38-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C. albicans/C.glabrata/C.krusei</i>), секрет простаты | 700,00 |
| 61-95-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C. albicans/C.glabrata/C.krusei</i>), соскоб влагалищ | 700,00 |
| 61-93-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C. albicans/C.glabrata/C.krusei</i>), соскоб уретра | 700,00 |
| 61-94-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C. albicans/C.glabrata/C.krusei</i>), соскоб ЦК | 700,00 |
| 61-83-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C. albicans/C.glabrata/C.krusei</i>), эякулят | 700,00 |
| 96-10-200 | Ингибитор активатора плазминогена (SERPINE1 (PAI-1): -675 5G/4G) | 700,00 |
| 61-94-905 | Фемофлор - 4 (С) | 700,00 |
| 61-93-905 | Фемофлор - 4 (U) | 700,00 |
| 61-95-905 | Фемофлор - 4 (V) | 700,00 |
| 51-13-332 | Галавит | 710,00 |
| 72-84-005 | Посев кала на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам | 710,00 |
| 31-20-010 | Тест поглощения тиреоидных гормонов | 710,00 |
| 49-84-105 | Аг ротавирусов и аденовирусов в кале | 720,00 |
| 61-81-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C. albicans/C.glabrata/C.krusei</i>), мокрота | 720,00 |
| 61-80-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C. albicans/C.glabrata/C.krusei</i>), слюна | 720,00 |

| | | |
|------------|---|--------|
| 61-92-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C. albicans/C.glabrata/C.krusei</i>), соскоб носоглот | 720,00 |
| 61-96-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C. albicans/C.glabrata/C.krusei</i>), соскоб ротоглот | 720,00 |
| 61-48-300 | ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (<i>C.albicans / C.glabrata / C.krusei</i>), лаваж | 720,00 |
| 71-00-404 | !ПРОФИЛЬ! Посев материала верхних дыхательных путей на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) | 740,00 |
| 53-E-f256 | f256 Грецкий орех /Walnut / <i>Juglans spp.</i> | 740,00 |
| 53-E-t3 | t3 Береза бородавчатая /White birch / <i>Betula verrucosa</i> | 740,00 |
| 52-20-201 | Ат к фосфолипидам IgG суммарные | 740,00 |
| 52-20-202 | Ат к фосфолипидам IgM суммарные | 740,00 |
| 34-20-003 | Креатинфосфокиназа МВ-фракция | 740,00 |
| 71-966-403 | Посев (десн.карман) на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) | 740,00 |
| 72-966-003 | Посев (десн.карман) на <i>Neisseria meningitidis</i> с определением чувствительности к антибиотикам | 740,00 |
| 71-967-403 | Посев (рот.полость) на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) | 740,00 |
| 72-967-003 | Посев (рот.полость) на <i>Neisseria meningitidis</i> с определением чувствительности к антибиотикам | 740,00 |
| 71-962-403 | Посев ВДП (зев) на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) | 740,00 |
| 72-962-003 | Посев ВДП (зев) на <i>Neisseria meningitidis</i> с определением чувствительности к антибиотикам | 740,00 |
| 71-963-403 | Посев ВДП (миндал.) на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) | 740,00 |
| 72-963-003 | Посев ВДП (миндал.) на <i>Neisseria meningitidis</i> с определением чувствительности к антибиотикам | 740,00 |
| 71-920-403 | Посев ВДП (н/г) на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) | 740,00 |
| 72-920-003 | Посев ВДП (н/г) на <i>Neisseria meningitidis</i> с определением чувствительности к антибиотикам | 740,00 |
| 72-920-006 | Посев ВДП (н/г) на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности | 740,00 |
| 71-923-403 | Посев ВДП (нос) на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) | 740,00 |
| 72-923-003 | Посев ВДП (нос) на <i>Neisseria meningitidis</i> с определением чувствительности к антибиотикам | 740,00 |

| | | |
|------------|--|--------|
| 71-92-402 | Посев ВДП (нос) путей на дифтерию (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>) | 740,00 |
| 71-903-403 | Посев ВДП (пазухи) на <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш) | 740,00 |
| 72-903-003 | Посев ВДП (пазухи) на <i>Neisseria meningitidis</i> с определением чувствительности к антибиотикам | 740,00 |
| 71-96-402 | Посев материала верхних дыхательных путей на дифтерию (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>), зев | 740,00 |
| 33-20-038 | Фолиевая кислота (фолаты) | 740,00 |
| 22-20-121 | Альфа-2 Макроглобулин | 750,00 |
| 52-83-210 | Антиспермальные антитела в сперме суммарные | 750,00 |
| 97-20-124 | Антитела к ХГЧ IgG | 750,00 |
| 97-20-125 | Антитела к ХГЧ IgM | 750,00 |
| 79-53-001 | Дополнительная антибиотикограмма: чувствительность микроорганизмов к расширенному спектру антибиотик | 770,00 |
| 99-20-302 | Пренатальный скрининг трисомий II-й триместр (14 - 19 недель + 6 дней) | 770,00 |
| 32-20-010 | Тестостерон свободный | 770,00 |
| 42-20-002 | Ат к вирусу гепатита А общие (анти-HAV) | 780,00 |
| 36-20-009 | СА 72-4 | 790,00 |
| 29-11-009 | Волчаночный антикоагулянт | 790,00 |
| 27-20-005 | Липопротеин (а), Lp(a) | 790,00 |
| 35-20-004 | Остеокальцин | 790,00 |
| 72-633-002 | Посев (глаз прав) на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам | 790,00 |
| 71-84-307 | Посев кала на <i>Campylobacter</i> | 790,00 |
| 71-84-304 | Посев кала на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам | 790,00 |
| 71-84-305 | Посев кала на патогенные кишечные палочки с определением чувствительности к антибиотикам | 790,00 |
| 34-20-002 | Тропонин I | 790,00 |
| 45-20-401 | Ат к дифтерийному анатоксину (РПГА, суммарные) | 800,00 |
| 97-84-105 | Норовирус, РНК Norovirus 1 и 2 типов, кач (кал) | 800,00 |
| 72-442-001 | Посев (гнойн.отд) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 800,00 |
| 75-442-001 | Посев (гнойн.отд) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 800,00 |

| | | |
|------------|--|--------|
| 72-966-006 | Посев (десн.карман) на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительно | 800,00 |
| 75-85-001 | Посев (моча) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 800,00 |
| 75-90-001 | Посев (мягк.ткани) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препарат | 800,00 |
| 71-90-603 | Посев (мягк.ткани) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 800,00 |
| 72-41-001 | Посев (операц.мат) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 800,00 |
| 75-41-001 | Посев (операц.мат) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препарат | 800,00 |
| 72-41-005 | Посев (операц.мат) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности | 800,00 |
| 72-41-008 | Посев (операц.мат) на клостридии (<i>Clostridium difficile</i>) | 800,00 |
| 72-441-001 | Посев (отд.ран) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 800,00 |
| 75-441-001 | Посев (отд.ран) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 800,00 |
| 72-967-006 | Посев (рот.полость) на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительнос | 800,00 |
| 72-38-005 | Посев (секр.прост) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности | 800,00 |
| 72-632-005 | Посев (ухо лев) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к | 800,00 |
| 72-631-005 | Посев (ухо прав) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к | 800,00 |
| 72-962-006 | Посев ВДП (зев) на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности | 800,00 |
| 72-963-006 | Посев ВДП (миндал.) на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительно | 800,00 |
| 72-923-006 | Посев ВДП (нос) на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности | 800,00 |
| 72-903-006 | Посев ВДП (пазухи) на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительнос | 800,00 |

| | | |
|------------|---|--------|
| 72-442-005 | Посев гнойного отделяемого на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствит | 800,00 |
| 72-442-008 | Посев гнойного отделяемого на клостридии (<i>Clostridium difficile</i>) | 800,00 |
| 71-442-701 | Посев гнойного отделяемого на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 800,00 |
| 72-911-004 | Посев материала из мочеполовых органов на <i>Gardnerella vaginalis</i> (гарднереллы), вл | 800,00 |
| 72-911-100 | Посев материала из мочеполовых органов на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады), вл | 800,00 |
| 72-911-002 | Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам, | 800,00 |
| 72-912-002 | Посев материала на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам, | 800,00 |
| 72-911-006 | Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности | 800,00 |
| 72-912-006 | Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности | 800,00 |
| 72-901-006 | Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности | 800,00 |
| 72-914-006 | Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительности | 800,00 |
| 72-911-005 | Посев МПО (влаг) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к | 800,00 |
| 72-901-004 | Посев МПО (пол.матки) на <i>Gardnerella vaginalis</i> (гарднереллы) | 800,00 |
| 72-901-002 | Посев МПО (пол.матки) на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиот | 800,00 |
| 72-901-100 | Посев МПО (пол.матки) на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) | 800,00 |
| 72-38-004 | Посев МПО (секр.прост) на <i>Gardnerella vaginalis</i> (гарднереллы) | 800,00 |
| 72-38-002 | Посев МПО (секр.прост) на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибио | 800,00 |
| 72-38-100 | Посев МПО (секр.прост) на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) | 800,00 |
| 72-38-006 | Посев МПО (секр.прост) на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствител | 800,00 |
| 72-83-004 | Посев МПО (сперма) на <i>Gardnerella vaginalis</i> (гарднереллы) | 800,00 |

| | | |
|------------|---|--------|
| 72-83-002 | Посев МПО (сперма) на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотика | 800,00 |
| 72-83-100 | Посев МПО (сперма) на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) | 800,00 |
| 72-83-006 | Посев МПО (сперма) на бета-гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus</i>) с определением чувствительнос | 800,00 |
| 72-914-004 | Посев МПО (уретра) на <i>Gardnerella vaginalis</i> (гарднереллы) | 800,00 |
| 72-914-002 | Посев МПО (уретра) на <i>Neisseria gonorrhoeae</i> (гонококк) с определением чувствительности к антибиотика | 800,00 |
| 72-914-100 | Посев МПО (уретра) на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) | 800,00 |
| 72-914-005 | Посев МПО (уретра) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности | 800,00 |
| 72-912-004 | Посев МПО (цервикс) на <i>Gardnerella vaginalis</i> (гарднереллы) | 800,00 |
| 72-912-100 | Посев МПО (цервикс) на <i>Trichomonas vaginalis</i> (трихомонады) | 800,00 |
| 72-912-005 | Посев МПО (цервикс) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительност | 800,00 |
| 71-41-701 | Посев операц. матер. на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 800,00 |
| 72-441-005 | Посев раневого отделяемого на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствит | 800,00 |
| 72-441-008 | Посев раневого отделяемого на клостридии (<i>Clostridium difficile</i>) | 800,00 |
| 71-441-701 | Посев раневого отделяемого на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 800,00 |
| 97-84-102 | Ротавирус, РНК Rotavirus A, C, кач. (кал) | 800,00 |
| 97-84-101 | Сальмонелла, ДНК <i>Salmonella</i> spp., кач. (кал) | 800,00 |
| 84-84-002 | Скрытая кровь в кале (гемоглобин/гаптоглобин) | 800,00 |
| 97-84-100 | Хеликобактер пилори, ДНК <i>H.pylori</i> , кач. (кал) | 800,00 |
| 75-633-001 | Посев (глаз прав) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препарата | 810,00 |
| 75-84-001 | Посев (кал) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 810,00 |
| 71-84-303 | Посев кала на патогенную кишечную палочку <i>E.coli</i> O157:H7 с определением чувствительности к антибиоти | 810,00 |

| | | |
|------------|--|--------|
| 71-84-302 | Посев кала на сальмонеллы, шигеллы с определением чувствительности к антибиотикам | 810,00 |
| 33-20-006 | Альдостерон сыворотка | 820,00 |
| 99-81-812 | Комплексное исследование НДП (мокрота, лаваж) на грибы (включает посевы на плесневые, дрожжевые грибов) | 820,00 |
| 72-634-002 | Посев (глаз лев) на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 75-634-001 | Посев (глаз лев) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 820,00 |
| 72-634-005 | Посев (глаз лев) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к | 820,00 |
| 71-634-601 | Посев (глаз лев) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 72-966-001 | Посев (десн. карман) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 75-966-001 | Посев (десн. карман) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 820,00 |
| 72-966-005 | Посев (десн. карман) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к | 820,00 |
| 72-81-001 | Посев (мокрота) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 75-81-001 | Посев (мокрота) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 820,00 |
| 72-967-001 | Посев (рот. полость) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 75-967-001 | Посев (рот. полость) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 820,00 |
| 72-632-001 | Посев (ухо лев) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 75-632-001 | Посев (ухо лев) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 820,00 |
| 72-631-001 | Посев (ухо прав) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 75-631-001 | Посев (ухо прав) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 820,00 |
| 72-962-001 | Посев ВДП (зев) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 75-962-001 | Посев ВДП (зев) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 820,00 |

| | | |
|------------|--|--------|
| 72-962-005 | Посев ВДП (зев) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к | 820,00 |
| 72-963-001 | Посев ВДП (миндал.) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам, миндалина | 820,00 |
| 75-963-001 | Посев ВДП (миндал.) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препара | 820,00 |
| 72-963-005 | Посев ВДП (миндал.) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительность | 820,00 |
| 72-920-001 | Посев ВДП (н/г) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 75-920-001 | Посев ВДП (н/г) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам, | 820,00 |
| 72-920-005 | Посев ВДП (н/г) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к | 820,00 |
| 72-923-001 | Посев ВДП (нос) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 75-923-001 | Посев ВДП (нос) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 820,00 |
| 72-923-005 | Посев ВДП (нос) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к | 820,00 |
| 72-903-001 | Посев ВДП (пазухи) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 75-903-001 | Посев ВДП (пазухи) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препарат | 820,00 |
| 72-903-005 | Посев ВДП (пазухи) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности | 820,00 |
| 72-967-005 | Посев ВДП (рот.полость) на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствитель | 820,00 |
| 71-81-501 | Посев НДП (мокрота, лаваж) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 71-632-602 | Посев отделяемого из левого уха на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 820,00 |
| 33-10-007 | Ренин (прямое определение) | 820,00 |
| 71-966-401 | Посев (десн.карман) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 840,00 |
| 71-962-401 | Посев ВДП (зев) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 840,00 |

| | | |
|------------|---|--------|
| 71-963-401 | Посев ВДП (миндал.) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 840,00 |
| 71-920-401 | Посев ВДП (н/г) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 840,00 |
| 71-923-401 | Посев ВДП (нос) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 840,00 |
| 71-903-401 | Посев ВДП (пазухи) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 840,00 |
| 71-967-401 | Посев ВДП (рот.полость) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 840,00 |
| 72-84-008 | Посев кала на клостридии (<i>Clostridium difficile</i>) | 840,00 |
| 52-20-114 | Антитела к глиадину IgA | 850,00 |
| 52-20-113 | Антитела к глиадину IgG | 850,00 |
| 52-20-112 | Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgA | 850,00 |
| 52-20-111 | Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgG | 850,00 |
| 75-911-001 | Посев МПО (влаг) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препаратам | 850,00 |
| 75-901-001 | Посев МПО (пол.матки) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препа | 850,00 |
| 75-38-001 | Посев МПО (секр.прост) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим преп | 850,00 |
| 75-83-001 | Посев МПО (сперма) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препарат | 850,00 |
| 71-83-001 | Посев МПО (сперма) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 850,00 |
| 75-914-001 | Посев МПО (уретра) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препарат | 850,00 |
| 75-912-001 | Посев МПО (цервикс) на грибы рода <i>Candida</i> с определением чувствительности к антимикотическим препара | 850,00 |
| 71-85-200 | Посев (моча) на флору с определением чувствительности к антибиотикам | 870,00 |
| 33-20-036 | Эритропоэтин | 870,00 |
| 49-84-103 | Аг простейших (лямблии, амёбы, криптоспоридии) в кале | 900,00 |
| 52-20-108 | Антитела к тканевой трансклутаминазе (tTG) IgG | 900,00 |
| 45-20-112 | Ат к <i>Chlamydia pneumoniae</i> IgA | 900,00 |
| 45-20-113 | Ат к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> IgA | 900,00 |
| 32-20-015 | Плацентарный лактоген | 900,00 |

| | | |
|------------|---|--------|
| 71-633-601 | Посев (глаз прав) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 72-911-001 | Посев МПО (влаг) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 71-911-001 | Посев МПО (влаг) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 72-901-001 | Посев МПО (пол.матки) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 71-901-001 | Посев МПО (пол.матки) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 71-38-001 | Посев МПО (секр.прост) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 72-83-001 | Посев МПО (сперма) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 72-914-001 | Посев МПО (уретра) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 71-914-001 | Посев МПО (уретра) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 72-912-001 | Посев МПО (цервикс) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 71-912-001 | Посев МПО (цервикс) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 71-631-602 | Посев отделяемого из правого уха на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам | 900,00 |
| 35-20-005 | С-концевые телопептиды коллагена (Beta-Cross laps) | 900,00 |
| 79-54-006 | Стандартная антибиотикограмма выделенного микроорганизма (бактерии) | 900,00 |
| 52-20-970 | Антитела к резус-фактору (антитела к Rh-фактору) | 910,00 |
| 35-20-002 | Кальцитонин | 920,00 |
| 33-20-004 | Андростендион | 930,00 |
| 99-20-413 | !Гепатиты скрининг | 940,00 |
| 22-20-104 | Альфа-1-кислый гликопротеин (серомукоид) | 940,00 |
| 36-20-010 | Cyfra-21-1 | 950,00 |
| 53-E-hx2 | HP1 Домашняя пыль, микст hx2 | 950,00 |
| 53-E-mx2 | MP1 Плесневые грибки, микст mx2 | 950,00 |
| 36-20-005 | Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) | 950,00 |
| 52-20-210 | Антиспермальные антитела в сыворотке суммарные | 950,00 |
| 33-86-035 | Гистамин в суточной моче | 950,00 |
| 53-E-ex70 | Грызуны, микст ex70 | 950,00 |
| 53-E-fx5 | Детская смесь, микст fx5 | 950,00 |

| | | |
|-----------|--|--------|
| 53-E-ex1 | Домашние животные (эпителий), микст ex1 | 950,00 |
| 53-E-ex2 | Домашние животные (эпителий), микст ex2 | 950,00 |
| 54-E-dx4 | Клещи бытовые, микст dx4 | 950,00 |
| 33-80-001 | Кортизол в слюне | 950,00 |
| 53-E-fx2 | Морепродукты, микст fx2 | 950,00 |
| 53-E-fx3 | Мука злаковых и кунжутные, микст fx3 | 950,00 |
| 53-E-fx20 | Мука злаковых, микст fx20 | 950,00 |
| 54-E-fx16 | Мясо, микст fx16 | 950,00 |
| 53-E-fx13 | Овощи и бобовые, микст fx13 | 950,00 |
| 53-E-fx14 | Овощи, микст fx14 | 950,00 |
| 53-E-fx1 | Орехи, микст fx1 | 950,00 |
| 53-E-ex71 | Перо домашней птицы, микст ex71 | 950,00 |
| 53-E-ex72 | Перья птиц, микст ex72 | 950,00 |
| 66-10-022 | Предрасположенность к парадонтозу | 950,00 |
| 53-E-PAХ6 | Проф. аллергены PAХ6, микст. Включает смесь аллергенов: Этиленоксид (k78), Фталиевый ангидрид (k79), | 950,00 |
| 53-E-tx9 | Пыльца деревьев, микст tx9 | 950,00 |
| 53-E-tx6 | Пыльца поздноцветущих деревьев, микст tx6 | 950,00 |
| 53-E-tx5 | Пыльца раннецветущих деревьев, микст tx5 | 950,00 |
| 53-E-gx1 | Пыльца раннецветущих луговых трав, микст gx1 | 950,00 |
| 53-E-wx1 | Пыльца сорных трав, микст wx1 | 950,00 |
| 53-E-wx2 | Пыльца сорных трав, микст wx2 | 950,00 |
| 53-E-wx3 | Пыльца сорных трав, микст wx3 | 950,00 |
| 53-E-wx5 | Пыльца сорных трав, микст wx5 | 950,00 |
| 53-E-fx74 | Рыба, микст fx74 | 950,00 |
| 84-84-004 | Углеводы в кале | 950,00 |
| 53-E-fx21 | Фрукты и бахчевые, микст fx21 | 950,00 |
| 53-E-fx15 | Цитрусовые и фрукты, микст fx15 | 950,00 |
| 54-E-fx19 | Цитрусовые, микст fx19 | 950,00 |
| 33-20-031 | Инсулиноподобный фактор роста I (ИПФР-I; Соматомедин С) | 970,00 |
| 52-20-101 | Антинуклеарные Ат (ANA-скрининг, полуколич.) | 980,00 |
| 52-20-919 | Ат к эндомицию (АЭА) класса IgA | 980,00 |
| 33-86-034 | Серотонин в суточной моче | 980,00 |

| | | |
|------------|---|----------|
| 52-20-918 | Ат к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA) класса IgA | 990,00 |
| 66-10-019 | Генетическая обусловленность силы воспалительной реакции | 990,00 |
| 38-85-005 | Амфетамин в разовой порции мочи | 1 000,00 |
| 96-10-201 | Анализ полиморфизмов в генах F2 и F5 (факторы свертывающей системы) | 1 000,00 |
| 52-20-921 | Антимитохондриальные антитела (АМА) | 1 000,00 |
| 52-20-925 | Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgA (АНЦА) | 1 000,00 |
| 43-20-120 | Ат к вирусу паротита IgG (Mumps IgG) | 1 000,00 |
| 43-20-121 | Ат к вирусу паротита IgM (Mumps IgM) | 1 000,00 |
| 43-20-131 | Ат к парвовирусу B19 IgM (Parvovirus B19 IgM) | 1 000,00 |
| 63-10-010 | Генотипирование вируса гепатита С (HCV) (генотипы 1a, 1b, 2, 3), кровь | 1 000,00 |
| 80-84-016 | Исследование кала на кишечные паразиты методом концентрирования ПАРАСЕП | 1 000,00 |
| 38-85-001 | Каннабиноиды в разовой порции мочи | 1 000,00 |
| 38-85-002 | Кокаин в разовой порции мочи | 1 000,00 |
| 38-85-003 | Метамфетамин в разовой порции мочи | 1 000,00 |
| 38-85-004 | Опиаты в разовой порции мочи | 1 000,00 |
| 61-93-601 | Патогены-6 | 1 000,00 |
| 61-95-601 | Патогены-6 (V) | 1 000,00 |
| 73-38-002 | Посев МПО (секр.прост) на <i>Mycoplasma hominis</i> (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствитель | 1 000,00 |
| 72-38-001 | Посев МПО (секр.прост) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам | 1 000,00 |
| 73-911-002 | Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиоти | 1 000,00 |
| 73-912-002 | Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиоти | 1 000,00 |
| 73-901-002 | Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиоти | 1 000,00 |
| 73-914-002 | Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиоти | 1 000,00 |
| 73-83-002 | Посев спермы на <i>Mycoplasma hominis</i> (микоплазма хоминис) с определением титра и ч | 1 000,00 |
| 49-84-104 | Токсины клостридий (<i>Clostridium difficile</i>) в кале | 1 000,00 |
| 51-20-210 | Эстеразный ингибитор C1 комплемента - общий | 1 000,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 22-20-109 | Бета-2-Микроглобулин | 1 020,00 |
| 95-50-001 | Алюминий (AL) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-001 | Алюминий (AL) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-001 | Алюминий (AL) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-002 | Бор (В) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-002 | Бор (В) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-002 | Бор (В) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 63-10-009 | Генотипирование вируса гепатита С (HCV) (генотипы 1a, 1b, 2, 3, 4),кровь | 1 030,00 |
| 95-50-016 | Кадмий (Cd) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-016 | Кадмий (Cd) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-016 | Кадмий (Cd) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-010 | Кобальт (Co) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-010 | Кобальт (Co) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-010 | Кобальт (Co) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-006 | Кремний (Si) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-006 | Кремний (Si) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-006 | Кремний (Si) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-005 | Литий (Li) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-005 | Литий (Li) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-005 | Литий (Li) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-009 | Марганец (Mn) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-009 | Марганец (Mn) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-009 | Марганец (Mn) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-012 | Медь (Cu) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-012 | Медь (Cu) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-012 | Медь (Cu) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-015 | Молибден (Mo) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-015 | Молибден (Mo) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-015 | Молибден (Mo) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-014 | Мышьяк (As) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-014 | Мышьяк (As) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-014 | Мышьяк (As) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-011 | Никель (Ni) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 95-10-011 | Никель (Ni) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-011 | Никель (Ni) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-018 | Ртуть (Hg) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-018 | Ртуть (Hg) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-018 | Ртуть (Hg) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-004 | Свинец (Pb) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-004 | Свинец (Pb) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-004 | Свинец (Pb) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-003 | Селен (Se) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-003 | Селен (Se) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-003 | Селен (Se) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-017 | Сурьма (Sb) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-017 | Сурьма (Sb) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-017 | Сурьма (Sb) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-007 | Титан (Ti) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-007 | Титан (Ti) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-007 | Титан (Ti) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-008 | Хром (Cr) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-008 | Хром (Cr) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-008 | Хром (Cr) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-50-013 | Цинк (Zn) в волосах (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-10-013 | Цинк (Zn) в крови (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 95-85-013 | Цинк (Zn) в моче (ИСП-МС) | 1 030,00 |
| 99-20-400 | !Инфекции для госпитализации-скрининг (комплексное исследование) | 1 040,00 |
| 99-11-090 | Коагулограмма | 1 040,00 |
| 33-20-033 | Лептин | 1 040,00 |
| 73-85-001 | Посев (моча) на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам | 1 040,00 |
| 36-20-015 | HE-4 | 1 050,00 |
| 52-20-901 | Антинуклеарный фактор (АНФ) на HEp-2 клеточной линии (РНИФ) | 1 050,00 |
| 52-20-107 | Ат к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgA | 1 050,00 |
| 32-20-011 | Дигидротестостерон | 1 050,00 |

| | | |
|------------|--|----------|
| 73-85-002 | Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиоти | 1 050,00 |
| 49-10-205 | Аг малярийного плазмодия (<i>P.malariae</i> , <i>P.falciparum</i> , <i>P.vivax</i>) | 1 100,00 |
| 52-20-104 | Ат к кардиолипину IgG | 1 100,00 |
| 52-20-105 | Ат к кардиолипину IgM | 1 100,00 |
| 45-20-403 | Ат к сальмонеллам (компл. диагностикум; РПГА) | 1 100,00 |
| 22-85-109 | Бета-2 Микроглобулин в моче (разовая порция) | 1 100,00 |
| 73-911-001 | Посев МПО (влагалище) на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам | 1 100,00 |
| 73-901-001 | Посев МПО (пол.матки) на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам | 1 100,00 |
| 73-38-001 | Посев МПО (секр.прост) на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам | 1 100,00 |
| 73-83-001 | Посев МПО (сперма) на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам | 1 100,00 |
| 73-914-001 | Посев МПО (уретра) на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам | 1 100,00 |
| 73-912-001 | Посев МПО (цервикс) на <i>Ureaplasma</i> spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам | 1 100,00 |
| 29-11-100 | Фактор Виллебранда | 1 100,00 |
| 49-84-108 | Аг <i>Helicobacter pylori</i> в кале | 1 110,00 |
| 47-20-003 | Авидность Ат IgG к <i>Toxoplasma gondii</i> (<i>Toxoplasma</i> IgG Avidity) | 1 140,00 |
| 52-20-902 | Антиперинуклеарный фактор (АПФ) на Her-2 клеточной линии (РНИФ) | 1 150,00 |
| 52-20-916 | Ат к париетальным (обкладочным) клеткам желудка | 1 150,00 |
| 97-96-001 | Определение РНК энтеровирусов методом ПЦР (зев) | 1 150,00 |
| 97-10-001 | Определение РНК энтеровирусов методом ПЦР (кровь) | 1 150,00 |
| 32-20-007 | Антимюллеров гормон (АМН/МIS) | 1 160,00 |
| 52-20-310 | Антинейтрофильные Ат и Ат к базальной мембране гломерул почки | 1 160,00 |
| 52-20-212 | Ат к нуклеосомам IgG | 1 160,00 |
| 36-20-011 | Нейронспецифическая енолаза (NSE) | 1 160,00 |
| 71-84-306 | Посев кала на патогенную и условно-патогенную флору, комплексное исследование с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотикам | 1 160,00 |
| 99-00-024 | !Профиль биохимический "Функция почек", кровь, моча | 1 170,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 22-20-119 | Миоглобин | 1 170,00 |
| 95-10-402 | Сиролимус (sirolimus) | 1 180,00 |
| 95-10-401 | Такролимус (Tacrolimus) | 1 180,00 |
| 33-20-011 | Проинсулин | 1 190,00 |
| 45-20-115 | Ат к Yersinia enterocolitica IgA | 1 200,00 |
| 45-20-114 | Ат к Yersinia enterocolitica IgG | 1 200,00 |
| 52-20-209 | Ат к инсулину | 1 200,00 |
| 63-10-005 | ДНК вируса гепатита В количественно (ультрачувств) | 1 200,00 |
| 99-00-836 | Профиль "Мой ребенок идет в садик или в школу" | 1 200,00 |
| 90-67-002 | Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища с окраской по Папа | 1 200,00 |
| 52-20-208 | Ат к глутаматдекарбоксилазе (GAD) | 1 210,00 |
| 33-86-100 | Метанефрины общие (свободные и связанные) в суточной моче | 1 210,00 |
| 33-86-101 | Метанефрины свободные в суточной моче | 1 210,00 |
| 33-86-102 | Норметанефрины общие (свободные и связанные) в суточной моче | 1 210,00 |
| 33-86-103 | Норметанефрины свободные в суточной моче | 1 210,00 |
| 61-94-900 | Фемофлор - 8 (С) | 1 210,00 |
| 61-95-900 | Фемофлор - 8 (V) | 1 210,00 |
| 61-93-900 | Фемофлор-8, соскоб уретра | 1 210,00 |
| 99-20-412 | Stop-паразит | 1 220,00 |
| 95-10-403 | Циклоспорин (cyclosporine) | 1 230,00 |
| 52-20-917 | Ат к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) класса IgG | 1 250,00 |
| 52-20-205 | Ат к бета2-гликопротеину IgG | 1 250,00 |
| 52-20-206 | Ат к бета2-гликопротеину IgM | 1 250,00 |
| 22-20-300 | Цистатин С | 1 250,00 |
| 52-20-912 | Антиретикулиновые Ат классов IgG и IgA (АРА) (РНИФ) | 1 260,00 |
| 52-20-102 | Ат к 2-х спиральной ДНК IgG (dsDNA) (колич.) | 1 260,00 |
| 52-20-906 | Ат к миокарду (АСМ) | 1 260,00 |
| 31-20-007 | Ат к рецепторам ТТГ | 1 260,00 |
| 52-20-907 | Ат к скелетным мышцам (диагностика миастении) | 1 260,00 |
| 52-20-330 | Ат при аутоиммунных и воспалительных заболеваниях ЖКТ | 1 260,00 |
| 22-20-108 | Гомоцистеин | 1 260,00 |
| 51-20-223 | Интерлейкин 6 | 1 260,00 |

| | | |
|------------|--|----------|
| 52-20-950 | Определение концентрации IgG4 подкласса иммуноглобулинов | 1 260,00 |
| 71-84-300 | Посев кала на дисбактериоз | 1 260,00 |
| 52-20-920 | Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgG (АНЦА) методом нРИФ | 1 280,00 |
| 42-20-016 | HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В) количественный | 1 300,00 |
| 49-84-106 | Аг патогенной кишечной палочки E.Coli O157:H7 | 1 300,00 |
| 33-86-104 | Адреналин в суточной моче | 1 300,00 |
| 61-38-155 | Андрофлор (скрин) (секрет простаты) | 1 300,00 |
| 61-93-155 | Андрофлор (скрин) (соскоб из уретры) | 1 300,00 |
| 61-83-155 | Андрофлор (скрин) (сперма) | 1 300,00 |
| 33-86-106 | Дофамин в суточной моче | 1 300,00 |
| 33-86-105 | Норадреналин в суточной моче | 1 300,00 |
| 79-54-007 | Определение чувствительности к антимикотическим препаратам выделенной культуры грибов | 1 300,00 |
| 99-914-802 | Посев МПО (уретра) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам | 1 300,00 |
| 22-20-122 | Прокальцитонин | 1 300,00 |
| 52-20-110 | Ат к циклическим цитруллинированным пептидам (anti-CCP) | 1 320,00 |
| 52-20-204 | Ат к цитруллинированному виментину (анти-MCV) | 1 320,00 |
| 33-10-035 | Гистамин | 1 320,00 |
| 33-20-034 | Серотонин | 1 320,00 |
| 33-20-005 | Андростендиол глюкуронид | 1 340,00 |
| 56-E-w230 | Амброзия нативный компонент w230 (nAmb a1) | 1 350,00 |
| 03-00-001 | Аналитическое заключение врача-генетика по одному профилю | 1 350,00 |
| 52-20-207 | Ат к бета-клеткам поджелудочной железы | 1 350,00 |
| 56-E-t215 | Береза рекомбинантный компонент t215 (rBet v1 PR-10) | 1 350,00 |
| 56-E-t221 | Береза рекомбинантный компонент t221 (rBet v2, rBet v4) | 1 350,00 |
| 32-20-006 | Ингибин В | 1 350,00 |
| 56-E-w231 | Полынь нативный компонент w231 (nArt v1) | 1 350,00 |
| 56-E-w233 | Полынь нативный компонент w233 (nArt v3) | 1 350,00 |
| 99-00-813 | ПРОФИЛЬ Посев крови на стерильность, комплексное исследование: аэробные бактерии, анаэробные бактерии, грибы с определением чувствительности к антибио | 1 350,00 |
| 56-E-g213 | Тимофеевка луговая рекомбинантный компонент g213 (rPhl p1, rPhl p5b) | 1 350,00 |
| 56-E-g214 | Тимофеевка луговая рекомбинантный компонент g214 (rPhl p7, rPhl p12) | 1 350,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 45-20-106 | Ат к Mycobacterium tuberculosis (суммарные) | 1 370,00 |
| 52-20-908 | Ат к стероидпродуцирующим клеткам надпочечников | 1 370,00 |
| 52-20-911 | Ат к стероидпродуцирующим клеткам плаценты | 1 370,00 |
| 52-20-910 | Ат к стероидпродуцирующим клеткам яичка | 1 370,00 |
| 52-20-909 | Ат к текальным клеткам яичника | 1 370,00 |
| 63-10-065 | Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19), кровь | 1 370,00 |
| 66-10-006 | Имуногенетика IL28В. Определение полиморфизмов, ассоциированных с функциями интерлейкина 28В (терап | 1 370,00 |
| 61-93-150 | Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + КВМ) HPV 6,11/ HPV 16, 31, | 1 380,00 |
| 61-94-150 | Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + КВМ) HPV 6,11/ HPV 16, 31, | 1 380,00 |
| 61-95-150 | Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + КВМ) HPV 6,11/ HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/ HPV 18, 39, 45, 59/ HPV 51/ HPV 5 | 1 380,00 |
| 99-00-856 | !ПРОФИЛЬ Диагностика инфекционного мононуклеоза | 1 400,00 |
| 99-92-601 | !ПРОФИЛЬ! Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): Streptococ | 1 400,00 |
| 99-81-601 | !ПРОФИЛЬ! Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): Streptococ | 1 400,00 |
| 99-48-601 | !ПРОФИЛЬ! Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): Streptococ | 1 400,00 |
| 99-47-601 | !ПРОФИЛЬ! Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): Streptococ | 1 400,00 |
| 99-10-601 | !ПРОФИЛЬ! Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): Streptococ | 1 400,00 |
| 99-30-601 | !ПРОФИЛЬ! Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): Streptococ | 1 400,00 |
| 99-96-601 | !ПРОФИЛЬ! Возбудители бактериальных инфекций дыхательных путей (диагностический профиль): Streptococ | 1 400,00 |
| 48-20-353 | Helic. Pylory IgA - БЛОТ | 1 400,00 |
| 48-20-352 | Helic. Pylory IgG - БЛОТ | 1 400,00 |
| 43-20-064 | Антитела класса G (IgG) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение иммунного ответа к коронавирусу), качественное исследование | 1 400,00 |

| | | |
|------------|---|----------|
| 43-20-065 | Антитела класса М (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение острой фазы коронавируса), качественное исследование | 1 400,00 |
| 61-96-176 | Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) | 1 400,00 |
| 63-10-012 | Генотипирование вируса гепатита В (HBV) | 1 400,00 |
| 99-84-811 | Исследование кала на наличие клостридий (комплексное исследование, включает посев кала на Clostridiu | 1 400,00 |
| 99-90-812 | Комплексное исследование (кожа, мягк.ткани) на грибы (включает посевы на плесневые, дрожжевые грибы) | 1 400,00 |
| 99-632-812 | Комплексное исследование (ухо лев) на грибы (включает посевы на плесневые, дрожжевые грибы) с опреде | 1 400,00 |
| 99-631-812 | Комплексное исследование (ухо прав) на грибы (включает посевы на плесневые, дрожжевые грибы) с опред | 1 400,00 |
| 35-20-006 | Маркер формирования костного матрикса P1NP | 1 400,00 |
| 99-442-803 | Посев гнойного отделяемого на микрофлору (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибио | 1 400,00 |
| 73-911-003 | Посев МПО (влагалище) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительность | 1 400,00 |
| 73-901-003 | Посев МПО (пол.матки) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительность | 1 400,00 |
| 73-38-003 | Посев МПО (секр.прост) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительнос | 1 400,00 |
| 73-83-003 | Посев МПО (сперма) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам | 1 400,00 |
| 73-914-003 | Посев МПО (уретра) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к | 1 400,00 |
| 73-912-003 | Посев МПО (цервикс) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности | 1 400,00 |
| 99-41-803 | Посев операционного материала на микрофлору (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к анти | 1 400,00 |
| 99-441-803 | Посев раневого отделяемого на микрофлору (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибио | 1 400,00 |
| 65-10-001 | HLA генотипирование II класса. HLA DRB1 | 1 420,00 |
| 65-10-101 | HLA-B27 типирование | 1 420,00 |

| | | |
|------------|---|----------|
| 29-11-006 | Д-Димер | 1 420,00 |
| 24-86-100 | Оксалаты в моче суточной | 1 420,00 |
| 84-84-005 | Панкреатическая эластаза I в кале | 1 420,00 |
| 12-10-913 | Фенотипирование эритроцитов (определение антигенов С, с, Е, е, СW, К и к) | 1 420,00 |
| 65-10-002 | HLA генотипирование II класса. HLA DQA1 | 1 440,00 |
| 99-20-305 | Рак яичников(HE-4+CA125) | 1 440,00 |
| 99-20-301 | Пренатальный скрининг трисомий I-й триместр (11 - 13 недель + 6 дней) | 1 450,00 |
| 65-10-003 | HLA генотипирование II класса. HLA DQB1 | 1 470,00 |
| 52-20-203 | Ат к С1q фактору комплемента | 1 470,00 |
| 99-20-025 | !Развернутое обследование системы пищеварения | 1 500,00 |
| 36-20-016 | СА 242 | 1 500,00 |
| 43-20-013 | Авидность антител IgG к цитомегаловирусу (CMV IgG Avidity) | 1 500,00 |
| 52-20-922 | Ат к односпиральной ДНК (anty-ssDNA) | 1 500,00 |
| 97-20-323 | Пренатальный скрининг (10-13 недель) - PRISCA | 1 500,00 |
| 97-20-324 | Пренатальный скрининг (14-20 недель) - PRISCA | 1 500,00 |
| 99-10-318 | Альдостерон-рениновое соотношение (АРС) | 1 550,00 |
| 73-85-003 | Посев (моча) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антиб | 1 550,00 |
| 99-911-802 | Посев МПО (влаг) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам | 1 550,00 |
| 99-38-802 | Посев МПО (секр.прост) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотик | 1 550,00 |
| 99-83-802 | Посев МПО (сперма) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам | 1 550,00 |
| 29-11-008 | Протеин С | 1 550,00 |
| 29-11-007 | Протеин S | 1 570,00 |
| 66-10-009 | Генетика метаболизма лактозы. Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена лактозы (МСМ6 (-13910 Т>С)) | 1 580,00 |
| 66-10-012 | Генетика метаболизма Фолатов . Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного ци | 1 580,00 |
| 61-94-601 | Патогены-б (С) | 1 580,00 |
| 61-95-130 | Фемофлор (скрин) (V) | 1 580,00 |
| 61-93-130 | Фемофлор (скрин), соскоб уретра | 1 580,00 |

| | | |
|------------|--|----------|
| 61-94-130 | Фемофлор (скрин), соскоб ЦК | 1 580,00 |
| 52-20-955 | Ат к тирозин-фосфатазе (анти-IA2) | 1 590,00 |
| 52-20-923 | Ат к аннексину V (A5) классов IgG и IgM | 1 600,00 |
| 33-20-003 | Пепсиноген-I | 1 600,00 |
| 99-901-802 | Посев МПО (пол.матки) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотика | 1 600,00 |
| 99-912-802 | Посев МПО (цервикс) на микрофлору: (аэробы+анаэробы) с определением чувствительности к антибиотикам | 1 600,00 |
| 99-20-530 | Панель аллергенов "Пищевая токсикоинфекция" | 1 620,00 |
| 99-20-529 | Панель аллергенов "Плесень наружная" (специфические IgE к аллергенам грибов, ас | 1 620,00 |
| 43-20-130 | Ат к парвовирусу B19 IgG (Parvovirus B19 IgG) | 1 700,00 |
| 05-00-001 | Пересмотр гистологических препаратов | 1 700,00 |
| 52-20-904 | Ат к базальной мембране кожи (АБМ) | 1 740,00 |
| 52-20-905 | Ат к десмосомам кожи (АДА) | 1 740,00 |
| 22-20-120 | Неоптерин | 1 740,00 |
| 90-69-702 | Стандартное цитологическое исследование эндометрия (обзорная микроскопия) | 1 750,00 |
| 51-11-211 | Эстеразный ингибитор С1 комплемента - функциональный | 1 750,00 |
| 99-00-501 | Гуморальный иммунитет (комплексное исследование, включает С3 компонент комплемента, С4 компонент ком | 1 790,00 |
| 22-20-113 | Лямбда-цепи иммуноглобулинов в сыворотке | 1 790,00 |
| 99-20-028 | Профиль Инфекции у новорожденных - биохимический | 1 800,00 |
| 53-20-100 | Фадиа топ детский (Phadiatop Infant ImmunoCap) | 1 800,00 |
| 53-20-110 | Фадиа топ ингаляционный (Phadiatop ImmunoCap) | 1 800,00 |
| 22-20-112 | Каппа-цепи иммуноглобулинов в сыворотке | 1 840,00 |
| 99-00-002 | Профиль Глюкозотолерантный тест расширенный | 1 860,00 |
| 38-85-007 | Определение наркотических веществ (6 видов) в моче | 1 900,00 |
| 66-10-021 | Предрасположенность к бронхиальной астме | 1 900,00 |
| 36-20-013 | Белок S-100 | 1 950,00 |
| 99-20-023 | !Профиль биохимический Функция печени | 2 000,00 |
| 61-38-230 | Андрофлор (секрет простаты) | 2 000,00 |
| 61-93-230 | Андрофлор (соскоб из уретры) | 2 000,00 |
| 61-83-230 | Андрофлор (сперма) | 2 000,00 |
| 52-20-915 | Ат к тромбоцитам IgG (НРИФ) | 2 000,00 |

| | | |
|-----------|---|----------|
| 97-13-111 | Глутатионпероксидаза в эритроцитах | 2 000,00 |
| 97-84-104 | Острые вирусные кишечные инфекции (комплексное исследование, ПЦР) | 2 000,00 |
| 61-94-101 | Патогены-10 (С) | 2 000,00 |
| 61-95-101 | Патогены-10 (V) | 2 000,00 |
| 97-13-115 | ПОЛ (перекисное окисление липидов) | 2 000,00 |
| 99-00-027 | Профиль Гемолиз (острая анемия) | 2 000,00 |
| 66-10-005 | Фармакогенетика Варфарин. Определение полиморфизмов, ассоциированных с метаболизмом варфарина (4 пол | 2 000,00 |
| 61-95-170 | Фемофлор - 16 (V) | 2 000,00 |
| 61-94-170 | Фемофлор-16, соскоб ЦК | 2 000,00 |
| 90-69-502 | Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и | 2 000,00 |
| 22-20-105 | Преальбумин | 2 020,00 |
| 99-20-021 | !Липидный статус | 2 050,00 |
| 95-84-798 | Биохимический анализ кала - маркёры дисбактериоза кишечника | 2 050,00 |
| 91-40-010 | Гистологическое исследование биоптатов органов и тканей | 2 050,00 |
| 91-40-050 | Гистологическое исследование костных образований, фрагментов костей | 2 050,00 |
| 91-41-050 | Гистологическое исследование костных образований, фрагментов костей | 2 050,00 |
| 91-40-030 | Гистологическое исследование материала из цервикального канала и/или полости матки (соскобы, аспират | 2 050,00 |
| 91-42-030 | Гистологическое исследование материала из цервикального канала и/или полости матки (соскобы, аспират | 2 050,00 |
| 91-41-040 | Гистологическое исследование материала, полученного при хирургическом вмешательстве (орган, часть органа, фрагмент ткани) | 2 050,00 |
| 91-40-020 | Гистологическое исследование новообразований кожи (невусы, папилломы, липомы и п | 2 050,00 |
| 95-86-601 | Стероидный профиль суточной мочи (комплексный анализ 17-кетостероидов): андростерон, андростендион, | 2 050,00 |
| 51-20-220 | Интерлейкин 1-бета | 2 060,00 |
| 51-20-227 | Интерлейкин 10 | 2 060,00 |
| 51-20-225 | Интерлейкин 8 | 2 060,00 |
| 63-94-078 | Типирование HPV - 21 тип (С) | 2 100,00 |
| 63-93-078 | Типирование HPV - 21 тип (U) | 2 100,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 63-95-078 | Типирование HPV - 21 тип (V) | 2 100,00 |
| 52-20-953 | Антиовариальные Ат суммарные | 2 160,00 |
| 99-00-857 | !ПРОФИЛЬ Диагностика рахита у детей до 5 лет | 2 200,00 |
| 99-00-855 | !ПРОФИЛЬ Планирование беременности (диагностика урогенитальных инфекций) | 2 200,00 |
| 97-58-015 | Возбудители клещевых инфекций (ДНК/РНК) – 4 возбудителя (клещ) | 2 200,00 |
| 97-10-015 | Возбудители клещевых инфекций (ДНК/РНК) – 4 возбудителя (кровь) | 2 200,00 |
| 61-92-175 | ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавиру | 2 200,00 |
| 61-81-175 | ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавиру | 2 200,00 |
| 61-48-175 | ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавиру | 2 200,00 |
| 61-47-175 | ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавиру | 2 200,00 |
| 61-82-175 | ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавиру | 2 200,00 |
| 61-10-175 | ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавиру | 2 200,00 |
| 61-96-175 | ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавиру | 2 200,00 |
| 61-80-175 | ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавиру | 2 200,00 |
| 61-30-175 | ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавиру | 2 200,00 |
| 99-20-526 | Панель аллергенов "Предвакцинационный" (специфические IgE к аллергенам, ассоциир | 2 200,00 |
| 33-20-039 | Пепсиноген-II | 2 200,00 |
| 61-93-170 | Фемофлор-16, соскоб уретра | 2 210,00 |
| 53-20-002 | Катионный протеин эозинофилов (ЕСР) | 2 230,00 |
| 52-20-991 | Диагностика воспалительных миокардиопатий | 2 260,00 |
| 97-20-156 | "ЭЛИ-ЖКТ-Тест-12" (состояние органов системы пищеварения) | 2 300,00 |
| 39-86-001 | 5-оксииндолуксусная кислота в суточной моче | 2 300,00 |
| 99-20-561 | Диагностика серонегативного ревматоидного артрита | 2 300,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 66-10-013 | Рак молочной железы - BRCA. Определение полиморфизмов генов BRCA1 и BRCA 2 (8 полиморфизмов) | 2 310,00 |
| 97-20-152 | "ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6" (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, состояние иммунной системы) | 2 360,00 |
| 97-20-153 | "ЭЛИ-В-Тест-6" (общее состояние иммунной системы) | 2 360,00 |
| 95-20-404 | Вальпроевая кислота (Депакин) | 2 370,00 |
| 95-20-405 | Карбамазепин (Финлепсин, Тигретол) | 2 370,00 |
| 95-20-406 | Теofilлин | 2 370,00 |
| 97-20-155 | "ЭЛИ-ДИА-Тест-8" (состояние поджелудочной железы) | 2 400,00 |
| 66-10-020 | Предрасположенность к ожирению и диабету | 2 400,00 |
| 99-11-091 | Коагулограмма расширенная | 2 420,00 |
| 99-20-851 | !ПРОФИЛЬ Иммуитет к детским инфекциям | 2 500,00 |
| 52-20-924 | Ат к протромбину классов IgG и IgM, сумм. | 2 500,00 |
| 66-10-010 | Кардиогенетика Гипертония. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития артериальной | 2 500,00 |
| 97-13-110 | Общая антиоксидантная активность | 2 500,00 |
| 61-93-120 | Патогены-12 | 2 500,00 |
| 61-94-120 | Патогены-12 (С) | 2 500,00 |
| 61-95-120 | Патогены-12 (V) | 2 500,00 |
| 99-20-315 | Профиль «Онкологический мужской - скрининг» | 2 500,00 |
| 99-20-308 | Профиль Костный метаболизм-обмен кальция | 2 500,00 |
| 66-10-018 | Риск атеросклероза и ИБС, предрасположенность к дислипидемии | 2 500,00 |
| 97-13-112 | Супероксиддисмутаза в эритроцитах | 2 500,00 |
| 99-20-570 | Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома | 2 520,00 |
| 99-00-562 | Дифференциальная диагностика серонегативных артропатий и ювенильного РА | 2 520,00 |
| 51-13-300 | Интерфероновый статус (комплекс) | 2 520,00 |
| 99-00-800 | Биоценоз влагалища (комплекс): микроскопия и посев мазка из влагалища на микрофлору (аэробы, микроаэрофилы, анаэробы, грибы) с определением чувствителей | 2 560,00 |
| 61-93-101 | Патогены-10 | 2 570,00 |
| 35-20-010 | 25-ОН Витамин D общий (25-гидроксикальциферол) | 2 580,00 |
| 34-20-001 | NT-проBNP (N-терминальный мозговой натрийуретический пропептид) | 2 580,00 |
| 95-10-201 | Витамин В1 (тиамин) | 2 580,00 |
| 95-10-202 | Витамин В5 (пантотеновая кислота) | 2 580,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 95-10-203 | Витамин В6 (пиридоксин) | 2 580,00 |
| 95-10-204 | Витамин С (аскорбиновая кислота) | 2 580,00 |
| 95-10-200 | Витамин А (ретинол) | 2 580,00 |
| 95-10-205 | Витамин Е (токоферол) | 2 580,00 |
| 95-10-206 | Витамин К1 (филлохинон) | 2 580,00 |
| 95-10-300 | L-карнитин свободный в крови (метод ВЭЖХ-МС) | 2 630,00 |
| 99-20-552 | Диагностика гранулематозных васкулитов | 2 630,00 |
| 63-10-004 | Количественное определение ДНК вируса гепатита В (HBV), кровь | 2 630,00 |
| 99-20-551 | Скрининг болезней соединительной ткани | 2 630,00 |
| 95-56-799 | Химический анализ мочевого камня (спектроскопия) | 2 630,00 |
| 99-20-411 | !Паразиты - расширенный профиль (комплексное исследование) | 2 700,00 |
| 99-20-528 | Панель аллергенов "Грибковые заболевания (плесень внутренняя)" | 2 700,00 |
| 96-10-001 | Синдром Жильбера. Определение инсерции (варианта UGT1A1*28) в промоторной области гена UGT1A1 | 2 730,00 |
| 28-20-002 | Иммуноэлектрофорез-скрининг (дифференцировка гаммапатии: лямбда-цепи, каппа-цепи иммуноглобулинов) | 2 750,00 |
| 63-10-007 | Количественное определение РНК вируса гепатита С (HCV), кровь | 2 790,00 |
| 35-20-007 | Олигомерный матриксный белок хряща (COMP) (маркер ремоделирования суставного хряща, диагностика осте | 2 790,00 |
| 99-20-309 | !Остеопороз | 2 800,00 |
| 99-00-854 | !ПРОФИЛЬ Профилактический для детей от 0 до 1 года | 2 800,00 |
| 52-20-103 | Ат к экстрагируемым ядерным Аг | 2 800,00 |
| 51-13-100 | Фагоцитоз | 2 800,00 |
| 52-20-250 | Антинейтрофильные Ат (расширенная панель) | 2 840,00 |
| 95-10-301 | L-карнитин общий в крови (метод ВЭЖХ-МС) | 2 870,00 |
| 97-20-151 | "ЭЛИ-АНКОР-Тест-12" (состояние сердечно-сосудистой системы) | 2 900,00 |
| 97-20-157 | "ЭЛИ-Н-Тест-12" (состояние нервной системы) | 2 900,00 |
| 99-20-581 | !Диагностика целиакии-скрининг | 2 940,00 |
| 99-00-414 | !Гепатиты профиль расширенный | 3 000,00 |
| 36-85-100 | УВС II (маркёр рака мочевого пузыря) в моче | 3 000,00 |
| 33-20-040 | Гастрин-17 Стимулированный | 3 000,00 |
| 52-20-993 | Диагностика пузырных дерматозов | 3 000,00 |
| 63-10-011 | РНК вируса гепатита С количественно (ультрачувств) | 3 000,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 99-00-835 | Профиль "Для будущих пап" | 3 030,00 |
| 99-20-553 | !Диагностика аутоиммунного поражения почек, | 3 050,00 |
| 91-40-100 | Гистологическое исследование материала эндоскопии желудка на Helicobacter pylori (микроскопия) | 3 130,00 |
| 99-00-830 | !Профиль «Ежегодное обследование» | 3 230,00 |
| 99-20-307 | Профиль Щитовидная железа (расширенный) | 3 270,00 |
| 99-92-600 | ! ПРОФИЛЬ! Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей,ск.нос | 3 280,00 |
| 99-81-600 | !ПРОФИЛЬ! Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные), | 3 280,00 |
| 99-48-600 | !ПРОФИЛЬ! Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные), | 3 280,00 |
| 99-47-600 | !ПРОФИЛЬ! Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные), | 3 280,00 |
| 99-10-600 | !ПРОФИЛЬ! Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей (вирусные и бактериальные), | 3 280,00 |
| 99-96-600 | !ПРОФИЛЬ! Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей, ск.рот | 3 280,00 |
| 99-30-600 | !ПРОФИЛЬ! Респираторный профиль: возбудители инфекций дыхательных путей,внутренние биологические жид | 3 280,00 |
| 99-00-850 | !ПРОФИЛЬ Ежегодное обследование ребенка | 3 300,00 |
| 55-G4-f1 | f1 Яичный белок /Egg white IgG4 | 3 300,00 |
| 55-G4-f2 | f2 Молоко коровье /Milk IG4/IgG | 3 300,00 |
| 55-G4-f4 | f4 Пшеница /Wheat /Triticum aestivum IgG4/IgG | 3 300,00 |
| 55-G4-f75 | f75 Яичный желток /Egg yolk IgG4/IgG | 3 300,00 |
| 55-G4-f79 | f79 Глютен /Gluten IgG4/IgG | 3 300,00 |
| 52-20-300 | Антинуклеарные Ат (иммуноблот, комплекс) | 3 310,00 |
| 66-10-011 | Кардиогенетика. Тромбофилия. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофили | 3 360,00 |
| 96-10-002 | Определение варианта в гене RPTN22 (Arg620Trp; R620W) (сахарный диабет 1 типа, ревматоидный артрит) | 3 360,00 |
| 99-20-401 | !!Скрининг TORCH-инфекций | 3 500,00 |
| 96-13-500 | Анализ кариотипа (1 пациент) | 3 500,00 |

| | | |
|-----------|---|----------|
| 90-69-714 | Аутоиммунный характер эндометрита: HLA-DR | 3 500,00 |
| 99-20-313 | Профиль «Онкологический женский - скрининг (сокращенный)» | 3 500,00 |
| 95-13-506 | 8-ОН-дезоксигуанозин в крови | 3 520,00 |
| 52-20-321 | АутоАт к Аг печени/поджелудочной железы + Ат к гладкой мускулатуре | 3 520,00 |
| 95-13-505 | Глутатион в крови | 3 520,00 |
| 99-00-026 | Профиль Анемия хроническая | 3 560,00 |
| 96-10-010 | Исследование полиморфизмов в гене TP53 (Arg72Pro; R72P; p53 codon 72)(рак молочн | 3 570,00 |
| 96-10-007 | Определение варианта в гене PON1 (Gln192Arg; Q192R) | 3 570,00 |
| 99-10-704 | Беременность - комплекс. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском невынашивания беременно | 3 680,00 |
| 52-20-311 | Ат при миозитах (иммуноблот, комплекс) | 3 780,00 |
| 99-20-204 | Иммуноэлектрофорез | 3 780,00 |
| 96-10-016 | Определение полиморфизма в гене K-Ras (кодоны 12/13) (рак толстой кишки, ранние стадии) | 3 780,00 |
| 43-20-060 | Антитела класса G (IgG) к SARS-CoV-2 (COVID-19) количественное исследование (определение иммунного ответа к коронавирусу) | 3 800,00 |
| 99-20-319 | Профиль Маркеры преэклампсии | 3 800,00 |
| 96-10-032 | Синдром Жильбера - расширенный | 3 800,00 |
| 99-20-522 | Специи и пищевые добавки (8): f278, f317,f269, f265, f268, f281, f234, c74 | 3 800,00 |
| 99-10-705 | HLA генотипирование II класса для пары (комплексное обследование)(HLA-DQA1, HLA-DQB1, HLA-DRB1) на о | 3 890,00 |
| 99-20-592 | Ат к ганглиозидам (IgG+IgM) в сыворотке (комплекс, иммуноблот) | 3 890,00 |
| 96-10-015 | Исследование кодирующих экзонов гена MUTYH (аденоматозный полипоз, полипозный рак толстой кишки, дес | 3 890,00 |
| 96-10-005 | Определение вариантов в гене ApoE (E2/E3/E4) | 3 890,00 |
| 52-20-994 | Расширенное специализированное исследование для дифф. диагностики колитов | 3 890,00 |
| 99-84-810 | !Острые кишечные инфекции (диарея) - комплексное исследование: посев кала на патогенную микрофло | 3 900,00 |
| 52-20-995 | Расширенное специализированное исследование для диагностики целиакии | 3 990,00 |
| 96-10-025 | Риск преэклампсии. Определение вариантов в генах AGT (M235T), ACE (I/D) | 3 990,00 |
| 99-20-311 | !Профиль «Мужчины после 45-ти» | 4 000,00 |
| 99-00-853 | !ПРОФИЛЬ Расширенное обследование печени | 4 000,00 |
| 99-00-701 | !Тромбозы | 4 000,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 96-13-501 | Анализ кариотипа с фотографией хромосом (1 пациент) | 4 000,00 |
| 84-84-001 | Кальпротектин (в кале) | 4 000,00 |
| 99-20-312 | Профиль "Женское здоровье - гормональный" (рекомендуется сдавать на 3-5 день цикла) | 4 000,00 |
| 99-00-502 | Профиль Иммунный статус (комплексное исследование) | 4 000,00 |
| 95-10-503 | Коэнзим Q10 в крови | 4 050,00 |
| 66-10-001 | HLA генотипирование II класса. Комплексное обследование | 4 100,00 |
| 96-10-031 | Генетическая предрасположенность к гирсутизму и гиперандрогении | 4 160,00 |
| 99-00-563 | !Ревматологический профиль | 4 200,00 |
| 52-20-992 | Диагностика паранеопластических энцефалитов (комплекс: Ат к Ag Yo-1, Hu, Ri, Ma, Amphiphysin. Резуль | 4 260,00 |
| 99-00-831 | !Профиль «На операцию» | 4 300,00 |
| 48-20-335 | Ат к вирусу гепатита С - иммуноблот подтверждающий | 4 310,00 |
| 99-20-525 | Панель аллергенов "Астма/Ринит - взрослые" (специфические IgE к аллергенам) | 4 320,00 |
| 99-20-524 | Панель аллергенов "Астма/Ринит - дети" | 4 320,00 |
| 99-20-523 | Панель Экзема: f1, f2, f3, f4, f14, d1, e1, e5 | 4 320,00 |
| 99-20-303 | Гастропанель | 4 400,00 |
| 97-69-141 | DIGENE - test: Определение ДНК ВПЧ высокого онкогенного риска (типы 16/18/31/33/35/39/45/51/52/56/58 | 4 500,00 |
| 97-69-142 | DIGENE - test: Определение ДНК ВПЧ низкого онкогенного риска (типы 6/11/42/43/44) | 4 500,00 |
| 95-85-801 | Вредные привычки (комплексный анализ) | 4 500,00 |
| 99-00-306 | Профиль Риск диабета | 4 500,00 |
| 53-20-001 | Триптаза (tryptase) | 4 500,00 |
| 99-20-580 | !Диагностика аутоиммунных заболеваний печени, комплексное расширенное исследовани | 4 520,00 |
| 52-82-340 | Ат к ганглиозидам IgG в ликворе-иммуноблот | 4 700,00 |
| 52-20-340 | Ат к ганглиозидам IgG в сыворотке-иммуноблот | 4 700,00 |
| 52-20-341 | Ат к ганглиозидам IgM в сыворотке-иммуноблот | 4 700,00 |
| 99-10-114 | L-карнитин свободный и общий в крови (метод ВЭЖХ-МС) | 4 730,00 |
| 99-85-114 | L-карнитин свободный и общий в моче (метод ВЭЖХ-МС) | 4 730,00 |
| 99-10-112 | Аминокислоты в крови (12 показателей; метод ВЭЖХ-МС) | 4 730,00 |
| 99-00-205 | Диагностика миеломной болезни | 4 730,00 |
| 51-10-001 | Субпопуляции лимфоцитов (комплекс) | 4 800,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 99-50-100 | Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (метод ИСП-МС) | 4 830,00 |
| 99-10-100 | Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (метод ИСП-МС) | 4 830,00 |
| 99-85-100 | Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (метод ИСП-МС) | 4 830,00 |
| 55-G-c1 | c1 Пенициллин G /Penicillin G (benzylpenicillin) IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c100 | C100 Прилокаин & Цитанест IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c108 | c108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c111 | c111 Фенацетин /Phenacetine IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c115 | c115 Линкомицин /Lincomycin IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c118 | c118 Офлоксацин /Ofloxacin IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c152 | c152 Хлорамфеникол (Левомецетин) /Chloramphenicol IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c153 | c153 Метронидазол /Metronidazole (MNZ) IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c165 | c165 Цефаклор /Cefaclor IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c175 | c175 Норфлоксацин /Norfloxacin IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c196 | c196 Эпинефрин /Epinefrine (adrenalin) IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c2 | c2 Пенициллин V /Penicillin V (phenoxymethylpenicillin) IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c5 | c5 Ампициллин /Ampicillin IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c51 | c51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic acid (ASA, aspirin) IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c55 | c55 Цефалоспорин /Cephalosporin IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c57 | c57 Триметоприм /Trimethoprim (TMP) - Бисептол/Бактрим IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c58 | c58 Сульфаметоксазол /Sulfamethoxazole (SMZ, SMX) - Бисептол/Бактрим IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c59 | c59 Тетрациклин /Tetracycline IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c6 | c6 Амоксициллин /Amoxicillin IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c60 | c60 Гентамицин /Gentamycin IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c61 | c61 Эритромицин /Erythromycin IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c62 | c62 Доксциклин /Doxycyclin IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c66 | c66 Стрептомицин /Streptomycin IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c68 | c68 Артикаин & Ультракаин /Articaine IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c78 | c78 Ибупрофен /Ibuprofen IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c79 | c79 Диклофенак /Diclofenac IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c82 | C82 Лидокаин & ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine IgG | 5 000,00 |

| | | |
|-----------|--|----------|
| 55-G-c83 | C83 Новокаин & Прокаин /Procaine IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c85 | c85 Парацетамол /Paracetamol (acetaminophen, APAP) IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c86 | C86 Бензокаин /Benzocaine IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c88 | C88 Мепивакаин & Полокаин /Mepivacaine IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c89 | C89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c91 | c91 Анальгин (метамизол) /Metamizol (dipyrone) IgG | 5 000,00 |
| 55-G-c93 | c93 Индометацин /Indomethacine IgG | 5 000,00 |
| 28-86-003 | ПРОФИЛЬ Электрофорез белков мочи | 5 000,00 |
| 55-G-c210 | c210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain IgG | 5 000,00 |
| 96-10-004 | Определение вариантов в генах TCF7L2 (RS 7903146: IVS3C>T), PPARG (Pro12Ala; P12A), ADIPOQ (G276T) | 5 100,00 |
| 96-10-006 | Определение вариантов в гене ApoC3 (3 полиморфизма) | 5 100,00 |
| 90-69-600 | Определение онкопротеина p16ink4a в цитологических препаратах | 5 150,00 |
| 96-10-045 | Генетическая предрасположенность к псориазу | 5 200,00 |
| 96-10-019 | Исследование кодирующих экзонов гена BRCA2 (рак предстательной железы, 3 полиморфизма) | 5 200,00 |
| 96-10-018 | Исследование кодирующих экзонов гена CDH1(рак желудка, 3 полиморфизма) | 5 200,00 |
| 99-00-500 | Клеточный иммунитет- комплексное исследование (включает субпопуляции лимфоцитов и фагоцитоз) | 5 200,00 |
| 96-13-502 | Анализ кариотипа с абберациями (1 пациент) | 5 400,00 |
| 96-10-041 | Генетическая предрасположенность к раку поджелудочной железы | 5 500,00 |
| 54-20-005 | Педиатрическая пищевая панель для детей до 5 лет: определение специфических IgG4 к 24 продуктам - ин | 5 500,00 |
| 54-20-007 | Пищевые добавки панель - IgG4. Диагностика пищевой непереносимости (панель из 24 тестов): определени | 5 500,00 |
| 99-00-861 | ПРОФИЛЬ! Скрининг СКВ | 5 500,00 |
| 99-00-503 | Профиль Иммунный статус (расширенное комплексное исследование) | 5 600,00 |
| 95-20-412 | Ванкомицин | 5 780,00 |
| 95-20-410 | Гентамицин | 5 780,00 |
| 95-10-313 | Жирные кислоты: пальмитат, стеарат, олеинат и др. в крови (метод ГХ-МС) | 5 780,00 |
| 95-20-409 | Ламотриджин | 5 780,00 |
| 95-13-501 | Малоновый диальдегид в крови | 5 780,00 |
| 95-20-320 | Органические кислоты в крови (метод ГХ-МС) | 5 780,00 |

| | | |
|-----------|---|----------|
| 95-85-320 | Органические кислоты в моче (метод ГХ-МС) | 5 780,00 |
| 95-20-415 | Парацетамол (Ацетаминофен) | 5 780,00 |
| 95-20-414 | Прокаинамид | 5 780,00 |
| 95-20-416 | Салицилаты | 5 780,00 |
| 95-20-411 | Тобрамицин | 5 780,00 |
| 95-20-419 | Топирамат (topiramate) | 5 780,00 |
| 95-20-418 | Трициклические антидепрессанты | 5 780,00 |
| 95-20-408 | Фенитоин | 5 780,00 |
| 95-20-407 | Фенобарбитал | 5 780,00 |
| 95-20-413 | Хинидин | 5 780,00 |
| 99-20-527 | Панель аллергенов "Предоперационный" | 5 800,00 |
| 95-20-207 | Витамин D: 25-ОН D2 (25-гидроксиэргокальциферол) и 25-ОН D3 (25-гидроксиголекальциферол) РАЗДЕЛЬНО | 6 000,00 |
| 91-41-070 | Гистологическое исследование сложного органа (молочная, предстательная) | 6 000,00 |
| 91-49-110 | Иммуногистохимическое исследование (ИГХ) - 1 антитело | 6 000,00 |
| 36-20-200 | Индекс здоровья простаты (phi индекс). Оценка риска наличия рака предстательной железы | 6 000,00 |
| 90-69-712 | Индекс пролиферативной активности Ki 67 | 6 000,00 |
| 66-10-017 | Развернутое генетическое обследование для мужчины | 6 000,00 |
| 99-10-115 | Аминокислоты и ацилкарнитины в крови (42 показателя; метод ВЭЖХ-МС) | 6 090,00 |
| 95-10-311 | Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 в крови (комплексный анализ) | 6 090,00 |
| 95-10-312 | Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 в крови (комплексный анализ) | 6 090,00 |
| 97-20-154 | "ЭЛИ-Висцеро-Тест-24" (ранняя диагностика, полная панель) | 6 200,00 |
| 99-20-304 | Гастропанель расширенная | 6 200,00 |
| 96-10-014 | Исследование кодирующих экзонов гена APC (аденоматозный полипоз, полипозный рак толстой кишки, десм) | 6 300,00 |
| 96-10-011 | Исследование кодирующих экзонов гена MLH1(неполипозный рак толстой кишки, рак желудка, рак тела матк) | 6 300,00 |
| 96-10-013 | Исследование кодирующих экзонов гена MSH6(неполипозный рак толстой кишки, рак желудка, рак тела матк) | 6 300,00 |
| 99-00-020 | !Профиль Кардиориск | 6 500,00 |
| 99-00-852 | !ПРОФИЛЬ Часто болеющий ребенок (с затяжным кашлем) | 6 500,00 |
| 99-85-113 | Аминокислоты в моче (32 показателей; метод ВЭЖХ-МС) | 6 720,00 |

| | | |
|-----------|---|----------|
| 97-20-158 | "ЭЛИ-П-Комплекс-12" (репродуктивное здоровье женщины) | 6 800,00 |
| 99-20-317 | !Профиль «Женщины после 45» | 7 000,00 |
| 97-13-200 | T-SPOT.TB (диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции) у детей и взрослых) | 7 000,00 |
| 96-10-048 | Генетическая предрасположенность к высокой выносливости | 7 000,00 |
| 96-62-323 | Дополнительный участник для анализа | 7 000,00 |
| 54-20-008 | Пищевые добавки панель - IgE. Диагностика пищевой аллергии (панель из 24 тестов): определение специф | 7 000,00 |
| 99-00-013 | Профиль Стеатоскрин (неинвазивная диагностика стеатоза печени) | 7 000,00 |
| 66-10-016 | Развернутое генетическое обследование для женщины | 7 000,00 |
| 95-10-310 | Омега-3 индекс (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и др) | 7 040,00 |
| 96-10-003 | Риск развития сахарного диабета 1 типа. Определение полиморфизмов, ассоциированных с развитием сахар | 7 460,00 |
| 99-20-310 | !Профиль "Мужское здоровье" | 7 500,00 |
| 35-20-003 | Остаза (костная щелочная фосфатаза) | 7 500,00 |
| 99-20-520 | Профиль "Детские пищевые аллергены" (15 аллергенов) | 7 500,00 |
| 96-10-021 | Генетическая предрасположенность к карциноме щитовидной железы (медуллярной) | 7 980,00 |
| 96-10-047 | Выбор спорта: силовой или скоростной | 8 000,00 |
| 95-20-400 | Дигоксин | 8 000,00 |
| 99-86-116 | Диагностика нарушений пуринового и пиримидинового обмена (24 показателя, метод ВЭЖХ-МС) | 8 090,00 |
| 90-69-713 | Исследование рецептивности эндометрия: рецепторы к эстрогенам, рецепторы к прогестеронам (в строме) | 9 000,00 |
| 96-62-325 | Тестирование Y-хромосомы (за 1 образец) | 9 000,00 |
| 96-10-020 | Исследование кодирующих экзонов гена BRCA1 (рак желудка, рак предстательной железы, 6 полиморфизмов) | 9 140,00 |
| 99-00-583 | !Дифференциальная диагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита | 9 200,00 |
| 96-10-044 | Генетическая предрасположенность к атопическому дерматиту | 9 500,00 |
| 96-10-034 | Генетическая предрасположенность к эндометриозу | 9 500,00 |
| 99-20-010 | Профиль Фибротест (неинвазивная диагностика фиброза печени) | 9 500,00 |
| 99-00-833 | !Профиль "Для будущих мам" | 9 780,00 |
| 91-49-115 | Иммуногистохимическое исследование диагностика хронического эндометрита | 9 900,00 |

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 91-49-114 | Иммуногистохимическое исследование рецептивности эндометрия (окно имплантации) | 9 900,00 |
| 96-10-024 | Женское бесплодие. Определение полиморфизмов, ассоциированных с развитием женского бесплодия (7 поли | 9 980,00 |
| 54-20-006 | Пищевая панель универсальная (для детей старше 5 лет и взрослых): определение специфических IgG4 к 6 | 10 000,00 |
| 96-10-035 | Чувствительность стероидных рецепторов (Эстроген, прогестерон) | 10 000,00 |
| 96-10-030 | Генетическая чувствительность к андрогенам, 4 полиморфизма в гене AR | 10 670,00 |
| 96-10-036 | Генетическая предрасположенность к раку шейки матки | 11 000,00 |
| 96-10-046 | Генетическая предрасположенность к спортивной травме | 11 000,00 |
| 96-10-028 | Муковисцидоз | 11 000,00 |
| 96-10-012 | Генетическая предрасположенность к наследственному неполипозному колоректальному раку (синдром Линча | 11 030,00 |
| 96-10-043 | Генетическая предрасположенность к меланоме | 11 500,00 |
| 96-10-033 | Генетическая предрасположенность к инфаркту миокарда | 12 000,00 |
| 90-69-710 | Диагностика хронического эндометрита: CD4+, CD8+, CD20+, CD23+, CD16+, CD56+, CD138+, HLA-DR | 12 000,00 |
| 66-10-015 | Мужское бесплодие: Определение генетических причин азооспермии (микроделеции Y-х | 12 000,00 |
| 96-10-022 | Риск развития лейкемии. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития лейкоза (9 поли | 12 080,00 |
| 99-10-117 | Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 и Омега-3 в крови | 12 180,00 |
| 96-10-042 | Генетическая предрасположенность к семейному аденоматозному полипозу толстой кишки | 12 500,00 |
| 99-00-011 | Профиль Фибромакс | 12 500,00 |
| 96-10-009 | Риск развития опухолей молочной железы на фоне приема оральных контрацептивов | 12 600,00 |
| 99-00-702 | !Профиль "Для будущих мам-расширенный(включает генетический риск невынашивания беременности)" | 13 000,00 |
| 91-57-060 | Гистологическое исследование плаценты | 13 500,00 |
| 99-00-832 | !Профиль «На операцию расширенный» (риск анафилаксии) | 14 000,00 |
| 54-20-003 | Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель): специфические IgG4 к 113 продуктам (85 инд | 14 000,00 |
| 96-49-621 | Мутация гена BRAF | 14 000,00 |

| | | |
|---|--|-----------|
| 96-49-623 | Определение мутации гена EGFR | 14 000,00 |
| 96-49-622 | Определение мутаций гена N-RAS | 14 000,00 |
| 99-00-012 | Профиль Генофибротест (неинвазивная диагностика фиброза печени, оценка активности некровоспалительно | 14 000,00 |
| 96-49-620 | Определение мутаций гена K-RAS | 14 300,00 |
| 99-00-862 | !ПРОФИЛЬ Беременность 1 триместр | 15 000,00 |
| 96-62-320 | Анализ ДНК на отцовство/материнство, дуэт | 15 000,00 |
| 96-62-321 | Анализ ДНК на отцовство/материнство, трио | 15 000,00 |
| 96-62-327 | Тестирование Y-хромосомы (определение гаплогруппы у мужчины) | 17 000,00 |
| 96-10-027 | Комплекс "Акне" | 18 700,00 |
| 96-62-322 | Анализ ДНК на другие виды родства | 19 000,00 |
| 96-62-326 | Анализ митохондриальной ДНК (за 1 образец) | 19 000,00 |
| 96-10-026 | Комплекс "Алопеция"(15 полиморфизмов) | 19 430,00 |
| 99-00-110 | !ПРОФИЛЬ! Комплексное исследование: "Оценка оксидативного стресса" | 19 640,00 |
| 96-49-603 | Определение амплификации ТРО2А методом FISH при раке молочной железы | 21 000,00 |
| 96-49-604 | Определение перестройки гена ALK методом FISH | 21 000,00 |
| 58-E-112 | Аллергочип ImmunoCAP ISAC, 112 алергокомпонентов | 23 000,00 |
| 54-20-004 | Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель): специфические IgG4 к 203 продуктам (181 ин | 25 000,00 |
| 96-10-017 | Колоректальный рак - развернутое исследование (20 полиморфизмов) | 25 200,00 |
| 96-10-008 | Рак молочной железы и яичников - расширенный комплекс:Определение мутаций в генах BRCA1/2, FGFR2 и | 26 250,00 |
| 96-49-602 | Определение HER2 статуса опухоли методом CISH | 27 170,00 |
| 96-49-601 | Определение HER2 статуса опухоли методом FISH | 27 170,00 |
| 96-10-040 | Генетическая предрасположенность к раку желудка | 28 000,00 |
| 96-10-029 | Генетическая предрасположенность к нарушению имплантации эмбриона (бластоцисты) - 16 полиморфизмов | 32 500,00 |
| АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ УСЛУГИ | | |
| Офтальмология | | |
| V01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | |
| V01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | |
| Кабинет физиотерапии | | |
| A11.09.007.001 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер (1 процедура) | 200,00 |

| | | |
|----------------|--|--------|
| A17.30.004 | Воздействие синусоидальными модулированными токами | 300,00 |
| A17.30.008.001 | Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия), 20 минут | 300,00 |
| A17.30.042 | Короткое ультрафиолетовое облучение (КУФО) | 300,00 |
| A17.29.003 | Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях | 300,00 |
| A17.23.007 | Микрополяризация головного мозга | 300,00 |
| A17.30.025 | Общая магнитотерапия | 300,00 |
| A17.23.004.002 | Транскраниальная гальванизация (без стоимости препарата) | 300,00 |
| A17.30.035 | Электростимуляция, (1 зона) | 300,00 |
| A17.30.025.001 | Магнитолазерная терапия | 350,00 |
| A17.23.004.003 | Транскраниальная гальванизация (с препаратом Семакс 0,1%) | 350,00 |
| A17.30.041 | Дарсонвализация | 400,00 |
| A21.03.012 | Пневмомассаж (одна зона), 30 минут | 400,00 |
| A17.30.034 | Ультрафонофорез лекарственный | 400,00 |
| A17.30.035.002 | Электростимуляция, (2 зоны) | 400,00 |
| A17.30.037 | Воздействие переменного электростатического поля | 450,00 |
| A17.30.008.002 | Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия), 40 минут | 500,00 |
| A17.30.035.003 | Электростимуляция, (более 2 зон) | 500,00 |
| | Кабинет массажа | |
| A21.01.002 | Массаж лица медицинский (1 УЕ) | 260,00 |
| A21.30.001 | Массаж передней брюшной стенки медицинский (1 УЕ) | 260,00 |
| A21.01.004.002 | Массаж плечевого сустава (1 УЕ) | 260,00 |
| A21.01.004 | Массаж верхней конечности медицинский (1,5 УЕ) | 390,00 |
| A21.01.003.001 | Массаж воротниковой области (1,5 УЕ) | 390,00 |
| A21.01.009 | Массаж нижней конечности медицинский (1,5 УЕ) | 390,00 |
| A21.03.002.001 | Массаж пояснично-крестцовой области (1,5 УЕ) | 390,00 |
| A21.01.009.002 | Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (1,5 УЕ) | 390,00 |
| A21.01.003 | Массаж шеи медицинский (1,5 УЕ) | 390,00 |
| A21.01.004.001 | Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки (2 УЕ) | 520,00 |
| A21.30.005 | Массаж грудной клетки медицинский (2 УЕ) | 520,00 |
| A21.03.002.005 | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (2 УЕ) | 520,00 |
| A21.01.009.001 | Массаж нижней конечности и поясницы (2,5 УЕ) | 650,00 |

| | | |
|-----------------|---|--------|
| A21.03.002 | Массаж при заболеваниях позвоночника (2,5 УЕ) | 650,00 |
| A21.03.002.007 | Массаж спины и поясничной области (2,5 УЕ) | 650,00 |
| A21.03.002.008 | Массаж шеи, спины и поясничной области (3 УЕ) | 780,00 |
| | удалить | |
| A21.01.005 | Массаж волосистой части головы медицинский (1 УЕ) | 260,00 |
| A21.01.009.004 | Массаж голеностопного сустава (1 УЕ) | 260,00 |
| A21.01.004.005 | Массаж кисти и предплечья (1 УЕ) | 260,00 |
| A21.01.004.003 | Массаж локтевого сустава (1 УЕ) | 260,00 |
| A21.01.004.004 | Массаж лучезапястного сустава (1 УЕ) | 260,00 |
| A21.01.009.003 | Массаж коленного сустава (1,5 УЕ) | 390,00 |
| A21.01.009.005 | Массаж стопы и голени (1,5 УЕ) | 390,00 |
| A21.03.007 | Массаж спины медицинский (2 УЕ) | 520,00 |
| A21.03.002.002 | Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области (2 УЕ) | 520,00 |
| A21.03.002.003 | Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника (3 УЕ) | 780,00 |
| | Вакцинация | |
| V04.047.002.002 | Осмотр врача-терапевта перед вакцинацией | |
| V04.014.004 | Вакцинация | 150,00 |
| V04.014.004.004 | Вакцинация от клещевого энцефалита "Энцефир" (Россия) | 587,50 |
| V04.014.004.001 | Вакцинация от клещевого энцефалита "Клещ-Э-Вак" (Россия) | 600,00 |
| V04.014.004.003 | Вакцинация против гепатита А "Альгавак М" (Россия) | 890,00 |
| V04.014.004.002 | Вакцинация для профилактики дизентерии "Шигеллвак" (Россия) | 900,00 |
| | Дерматовенерология | |
| A11.28.006.001 | Получение соскоба из уретры | |
| A24.01.004.001 | Криодеструкция доброкачественного новообразования кожи, 1 единица | 350,00 |
| A24.01.005.004 | Криомассаж лица | 400,00 |
| V04.008.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога | 400,00 |
| A03.01.001 | Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) | 500,00 |
| V04.008.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога | 750,00 |

| | | |
|-----------------|---|----------|
| V01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 850,00 |
| V01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 1 000,00 |
| | Кабинет ЛФК | |
| A19.23.002.015 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 200,00 |
| A19.23.002.014 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 450,00 |
| A19.23.002.028 | Лечебная физкультура с исп. аппаратов и тренажеров при заболеваниях ЦНС и головного мозга, инд. занятие 30 минут | 600,00 |
| V05.023.006 | Услуги по медицинской реабилитации взрослых с нейроортопедической патологией методами лечебного тейпирования | 600,00 |
| A19.23.002.029 | Лечебная физкультура с исп. аппаратов и тренажеров в сочетании с кинезиотерапией при заболеваниях ЦНС и головного мозга (инд. занятие 60 минут) | 1 000,00 |
| | Логопедия | |
| A13.23.006 | Медико-логопедическая процедура при дизартрии | 800,00 |
| A13.23.004.001 | Медико-логопедическая процедура при дисфагии с использованием аппаратных методик (аппарат VocaStim) | 800,00 |
| V01.070.013 | Прием (тестирование, консультация) логопеда-афазиолога повторный | 850,00 |
| A13.23.005 | Медико-логопедическая процедура при афазии | 1 000,00 |
| V01.070.012 | Прием (тестирование, консультация) логопеда-афазиолога первичный | 1 000,00 |
| | Терапия | |
| V04.047.002.002 | Осмотр врача-терапевта перед вакцинацией | 100,00 |
| V04.030.004 | Оформление санаторно-курортной карты (при наличии актуальных результатов обследования) | 400,00 |
| V04.047.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта | 400,00 |
| V04.047.002.001 | Осмотр врача-терапевта с выдачей заключения о допуске к работе по результатам обследования Covid-19 | 500,00 |
| V04.047.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта | 750,00 |
| V01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 850,00 |
| V01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 1 000,00 |
| | Эндокринология | |
| V01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 850,00 |

| | | |
|----------------|---|----------|
| V01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 1 000,00 |
| | Клиническая психология | |
| A13.29.007.001 | Индивидуальная клинико-психологическая коррекция | 800,00 |
| V01.070.010 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный | 850,00 |
| V01.070.011 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога с выдачей заключения для МСЭ | 1 000,00 |
| V01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный | 1 200,00 |
| | Кардиология | |
| V04.015.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога | 750,00 |
| V01.015.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный | 850,00 |
| V01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный | 1 000,00 |
| V01.015.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога-аритмолога, кардиохирург, к.м.н., заслуженного врача РФ Беляева О.В., повторный | 1 100,00 |
| V01.015.010 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, к.м.н., главного врача МЦ СИТИДОК Канюковой А.А., повторный | 1 100,00 |
| V01.015.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога-аритмолога, кардиохирург, к.м.н., заслуженного врача РФ Беляева О.В., первичный | 1 500,00 |
| V01.015.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога, к.м.н., главного врача МЦ СИТИДОК Канюковой А.А., первичный | 1 500,00 |
| | Медицинские осмотры | |
| V04.030.004 | Оформление санаторно-курортной карты (при наличии актуальных результатов обследования) | |
| V04.030.001 | Предрейсовый/послереисовый медицинский осмотр | 90,00 |
| V04.030.002 | Оформление санаторно-курортной карты (форма 072/у-04) мужчины | 1 100,00 |
| V04.030.003 | Оформление санаторно-курортной карты (форма 072/у-04) женщины | 1 500,00 |
| | Неврология | |
| V01.054.005 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта повторный | 400,00 |
| V04.023.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога | 400,00 |
| A11.02.010 | Подкожное обкалывание триггерных зон | 450,00 |
| V01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 500,00 |
| V04.023.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога | 750,00 |
| A11.04.006.004 | Блокада паравerteбральная (без учета стоимости лекарственных средств) | 900,00 |
| V01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | 900,00 |

| | | |
|----------------|--|----------|
| V01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 1 100,00 |
| V01.023.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога-реабилитолога, заведующей отделением медицинской реабилитации Мамоновой А.В., повторная | 1 100,00 |
| A11.04.006.003 | Блокада паравертебральная триггерных точек медикаментозная | 1 200,00 |
| V01.023.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога-реабилитолога, заведующей отделением медицинской реабилитации Мамоновой А.В., первичная | 1 500,00 |
| | Онкология | |
| V01.027.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-химиотерапевта, высшая категория, повторный | 1 100,00 |
| V01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-химиотерапевта, высшая категория, первичный | 1 500,00 |
| | Оториноларингология | |
| A11.08.010 | Получение материала из верхних дыхательных путей | 190,00 |
| A14.08.051 | Туалет полости носа | 200,00 |
| A16.25.012 | Продувание слуховой трубы | 350,00 |
| A14.08.006 | Введение лекарственных препаратов интраназально | 400,00 |
| A16.08.016 | Промывание лакун миндалин | 400,00 |
| A11.08.021.001 | Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения | 400,00 |
| V04.028.001 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога | 400,00 |
| A03.08.004.002 | Эндоскопическая эндоназальная ревизия околоносовых пазух | 400,00 |
| A03.08.004.001 | Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки | 400,00 |
| A11.08.023 | Инстилляционная лекарственная терапия при заболеваниях верхних дыхательных путей | 450,00 |
| A11.08.021.002 | Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения (с учетом стоимости лекарственных препаратов) | 450,00 |
| A11.08.023.001 | Инстилляционная лекарственная терапия при заболеваниях верхних дыхательных путей (с учетом стоимости лекарственных препаратов) | 500,00 |
| A16.25.036 | Катетеризация слуховой трубы | 500,00 |
| A11.25.003.001 | Промывание надбарабанного пространства среднего уха | 500,00 |
| A11.25.003 | Промывание среднего уха | 500,00 |
| A16.08.016.001 | Промывание лакун миндалин аппаратное (аппарат Тонзиллор) (с учетом стоимости лекарственных средств) | 550,00 |
| A16.25.008 | Удаление инородного тела из слухового отверстия | 700,00 |

| | | |
|-----------------|--|----------|
| B04.028.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога | 750,00 |
| A16.08.011 | Удаление инородного тела носа | 800,00 |
| B01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 900,00 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 1 100,00 |
| A16.08.007 | Удаление инородного тела глотки или гортани | 1 800,00 |
| | Процедурный кабинет / лечебно-диагностические манипуляции | |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 150,00 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 160,00 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 170,00 |
| A11.12.009.001 | Взятие крови из периферической вены на антитела к SARS-CoV-2 (COVID-19) | 200,00 |
| A15.01.002.002 | Использование озонированного масла в объеме 100 мл при наложении повязки (без стоимости масла) | 250,00 |
| A11.08.010.003 | Соскоб эпителиальных клеток из ротоглотки (зев) | 400,00 |
| A20.30.024.007 | Малая аутогемотерапия | 450,00 |
| A11.12.003.001 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов | 500,00 |
| A18.05.019 | Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови) | 500,00 |
| A18.05.005 | Ультрафиолетовое облучение крови | 500,00 |
| A20.30.024.006 | Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора | 600,00 |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов | 600,00 |
| A11.01.002.001 | Подкожные противоцеллюлитные обкалывания (одна зона) | 600,00 |
| A26.06.139.001 | Диагностика COVID-19 (Антитела класса G (IgG) к SARS-CoV-2 методом ИФА (определение иммунного ответа к коронавирусу), качественное исследование + взят | 1 100,00 |
| A26.06.139.002 | Диагностика COVID-19 (Антитела класса M (IgM) к SARS-CoV-2 методом ИФА (определение острой фазы коронавируса), качественное исследование + взятие кров | 1 100,00 |
| A26.06.139 | Диагностика COVID-19 (Выявление РНК коронавируса (SARS-CoV-2) методом ПЦР + соскоб из ротоглотки/носоглотки) | 1 900,00 |
| A26.06.139.003 | Диагностика COVID-19 (Антитела классов G (IgG) и M (IgM) к SARS-CoV-2 методом ИФА, качественное исследование + взятие крови из периферической вены) | 2 000,00 |
| A26.06.139.005 | Диагностика COVID-19 СИТО! (Выявление РНК коронавируса (SARS-CoV-2) методом ПЦР + соскоб из ротоглотки/носоглотки) | 4 500,00 |
| | Комплексные программы обследования | |
| B03.003.001.001 | Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства по профилю флебология | 2 700,00 |

| | | |
|-----------------|---|----------|
| V03.058.001 | Комплекс исследований для диагностики нарушений функции щитовидной железы | 3 500,00 |
| V03.003.001 | Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства | 3 500,00 |
| V03.004.003 | Комплекс исследований для ранней диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы, сахарного диабета, печени | 3 600,00 |
| V03.004.002 | Комплекс исследований для диагностики нарушений функции печени | 3 700,00 |
| V03.004.004 | Комплекс исследований для диагностики ранней диагностики заболеваний и факторов риска у мужчин | 3 700,00 |
| V03.001.004.001 | Комплексное исследование для диагностики фоновых и предраковых заболеваний репродуктивных органов у женщин до 40 лет | 3 900,00 |
| V03.001.004.002 | Комплексное исследование для диагностики фоновых и предраковых заболеваний репродуктивных органов у женщин после 40 лет | 4 700,00 |
| | Услуги на дому | |
| V01.015.012 | Консультация врача-кардиолога на дому, Тарифная зона "Город 1" (от 500 м до 7 км) | |
| V01.015.013 | Консультация врача-кардиолога на дому, Тарифная зона "Город 2" (от 7 км до 12 км) | |
| V01.015.014 | Консультация врача-кардиолога на дому, Тарифная зона "Город 3" (от 12 км до 30 км) | |
| V01.015.011 | Консультация врача-кардиолога на дому, Тарифная зона "Шаговая доступность" (до 500 м) | |
| V02.070.002.001 | Манипуляции среднего медицинского персонала на дому, Тарифная зона "Шаговая доступность" (до 500 м) | 500,00 |
| V01.070.012.001 | Манипуляция врача на дому, Тарифная зона "Шаговая доступность" (до 500 м) | 700,00 |
| V02.070.002.002 | Манипуляции среднего медицинского персонала на дому, Тарифная зона "Город 1" (от 500 м до 7 км) | 1 000,00 |
| V01.070.012.002 | Манипуляция врача на дому, Тарифная зона "Город 1" (от 500 м до 7 км) | 1 200,00 |
| V02.070.002.003 | Манипуляции среднего медицинского персонала на дому, Тарифная зона "Город 2" (от 7 км до 12 км) | 1 300,00 |
| V01.070.012.003 | Манипуляция врача на дому, Тарифная зона "Город 2" (от 7 км до 12 км) | 1 500,00 |
| V02.070.002.004 | Манипуляции среднего медицинского персонала на дому, Тарифная зона "Город 3" (от 12 км до 30 км) | 1 600,00 |

| | | |
|-----------------|---|----------|
| V01.070.012.004 | Манипуляция врача на дому, Тарифная зона "Город 3" (от 12 км до 30 км) | 1 800,00 |
| V01.047.014 | Консультация врача-терапевта на дому, Тарифная зона "Шаговая доступность" (до 500 м) | 2 000,00 |
| V01.053.009 | Консультация врача-уролога на дому, Тарифная зона "Шаговая доступность" (до 500 м) | 2 000,00 |
| V01.057.009 | Консультация врача-хирурга на дому, Тарифная зона "Шаговая доступность" (до 500 м) | 2 000,00 |
| V01.015.015 | Консультация врача-кардиолога, к.м.н., на дому, Тарифная зона "Шаговая доступность" (до 500 м) | 2 400,00 |
| V01.047.015 | Консультация врача-терапевта на дому, Тарифная зона "Город 1" (от 500 м до 7 км) | 2 400,00 |
| V01.053.010 | Консультация врача-уролога на дому, Тарифная зона "Город 1" (от 500 м до 7 км) | 2 400,00 |
| V01.057.010 | Консультация врача-хирурга на дому, Тарифная зона "Город 1" (от 500 м до 7 км) | 2 400,00 |
| V02.070.002.005 | Манипуляции среднего медицинского персонала на дому, Тарифная зона "Пригород" (от 30 км до 40 км) | 2 500,00 |
| V01.015.016 | Консультация врача-кардиолога, к.м.н., на дому, Тарифная зона "Город 1" (от 500 м до 7 км) | 3 000,00 |
| V01.047.016 | Консультация врача-терапевта на дому, Тарифная зона "Город 2" (от 7 км до 12 км) | 3 000,00 |
| V01.053.011 | Консультация врача-уролога на дому, Тарифная зона "Город 2" (от 7 км до 12 км) | 3 000,00 |
| V01.057.011 | Консультация врача-хирурга на дому, Тарифная зона "Город 2" (от 7 км до 12 км) | 3 000,00 |
| V01.070.012.005 | Манипуляция врача на дому, Тарифная зона "Пригород" (от 30 км до 40 км) | 3 000,00 |
| V01.015.017 | Консультация врача-кардиолога, к.м.н., на дому, Тарифная зона "Город 2" (от 7 км до 12 км) | 4 000,00 |
| V01.047.017 | Консультация врача-терапевта на дому, Тарифная зона "Город 3" (от 12 км до 30 км) | 4 500,00 |
| V01.053.012 | Консультация врача-уролога на дому, Тарифная зона "Город 3" (от 12 км до 30 км) | 4 500,00 |
| V01.057.012 | Консультация врача-хирурга на дому, Тарифная зона "Город 3" (от 12 км до 30 км) | 4 500,00 |
| V01.015.018 | Консультация врача-кардиолога, к.м.н., на дому, Тарифная зона "Город 3" (от 12 км до 30 км) | 6 000,00 |
| | Диагностические исследования | |
| | Денситометрия | |
| A04.03.003 | Ультразвуковая денситометрия | 1 000,00 |
| | Ультразвуковые исследования | |
| A04.28.002.003 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 700,00 |
| A04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 700,00 |

| | | |
|----------------|---|----------|
| A04.09.001 | Ультразвуковое исследование плевральных полостей | 800,00 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | 800,00 |
| A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) | 800,00 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | 800,00 |
| A04.22.001.002 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и регионарных лимфоузлов | 800,00 |
| A04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез | 900,00 |
| A04.12.001.002 | Дуплексное сканирование артерий почек | 1 100,00 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 1 100,00 |
| A04.21.001.002 | Ультразвуковое исследование предстательной железы (трансректальное + трансабдоминальное) | 1 100,00 |
| A04.12.001 | Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей | 1 200,00 |
| A04.12.001.001 | Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей | 1 200,00 |
| A04.12.002.003 | Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей | 1 200,00 |
| A04.12.002.002 | Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей | 1 200,00 |
| A04.12.001.006 | Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторинга | 1 200,00 |
| A04.12.003.001 | Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей | 1 300,00 |
| A04.12.005.005 | Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий | 1 300,00 |
| A04.12.024 | Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока | 1 300,00 |
| A04.30.010 | Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) | 1 300,00 |
| A04.20.003 | Ультразвуковое исследование фолликулогенеза | 1 300,00 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 1 300,00 |
| A04.16.001.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) + почки | 1 400,00 |
| A04.30.001.001 | Ультразвуковое исследование плода в сочетании с ультразвуковым исследованием органов малого таза у беременных | 1 500,00 |
| A04.12.005.008 | Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий и головы | 1 900,00 |
| | Функциональная диагностика | |
| A12.09.002 | Исследование спровоцированных дыхательных объемов (с заключением специалиста) | 450,00 |
| A05.10.006.003 | Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных | 500,00 |

| | | |
|----------------|--|----------|
| A12.09.002.001 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов (с заключением специалиста) | 750,00 |
| A05.10.006.004 | Регистрация электрокардиограммы в покое и после физической нагрузки с расшифровкой, описанием и интерпретацией электрокардиографических данных | 950,00 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 200,00 |
| A02.12.002.001 | Суточное мониторирование артериального давления | 1 400,00 |
| A05.02.001.002 | Электромиография накожная (одна анатомическая зона) | 1 400,00 |
| A05.10.008 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма | 1 800,00 |
| A05.02.001.018 | Электромиография накожная (две анатомические зоны) | 1 900,00 |
| | Рентгенологические исследования | |
| A06.20.004.001 | Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции | 350,00 |
| A06.03.008 | Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка | 400,00 |
| A06.03.056.001 | Рентгенография костей носа | 600,00 |
| A06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава | 600,00 |
| A06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух носа | 600,00 |
| A06.03.001.001 | Рентгенография турецкого седла | 600,00 |
| A06.09.007.003 | Рентгенография верхушек легких в одной проекции | 650,00 |
| A06.08.002.001 | Рентгенография гортани по Земцову | 650,00 |
| A06.03.022.001 | Рентгенография ключицы в прямой проекции | 650,00 |
| A06.03.026 | Рентгенография лопатки, в одной проекции | 650,00 |
| A06.03.050.001 | Рентгенография пяточных костей в прямой проекции | 650,00 |
| A06.03.023 | Рентгенография ребра(ер) | 650,00 |
| A06.04.011 | Рентгенография тазобедренного сустава (1 сустав), в одной проекции | 650,00 |
| A06.30.004.001 | Обзорная рентгенография органов брюшной полости | 700,00 |
| A06.03.005.001 | Рентгенография всего черепа в двух проекциях | 700,00 |
| A06.04.012 | Рентгенография голеностопного сустава | 700,00 |
| A06.03.024.001 | Рентгенография грудины, в двух проекциях | 700,00 |
| A06.09.007.004 | Рентгенография грудной клетки в одной проекции | 700,00 |
| A06.03.032.001 | Рентгенография кистей в прямой проекции | 700,00 |
| A06.03.017 | Рентгенография крестца и копчика | 700,00 |
| A06.04.003 | Рентгенография локтевого сустава | 700,00 |
| A06.04.004 | Рентгенография лучезапястного сустава | 700,00 |
| A06.03.052.001 | Рентгенография стопы в прямой проекции | 700,00 |

| | | |
|----------------|---|----------|
| A06.03.010 | Рентгенография шейного отдела позвоночника, в двух проекциях | 700,00 |
| A06.04.005.001 | Рентгенография коленного сустава, в двух проекциях | 750,00 |
| A06.03.026.001 | Рентгенография лопатки, в двух проекциях | 750,00 |
| A06.04.010.001 | Рентгенография плечевого сустава в аксиальной проекции | 750,00 |
| A06.03.018.001 | Рентгенография позвоночника, боковая проекция, при сколиозе | 750,00 |
| A06.03.041 | Рентгенография таза | 750,00 |
| A06.20.004.008 | Маммография двух молочных желез (2 проекции) | 800,00 |
| A06.03.013 | Рентгенография грудного отдела позвоночника, в двух проекциях | 800,00 |
| A06.09.007.005 | Рентгенография грудной клетки в двух проекциях | 800,00 |
| A06.03.015 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника | 800,00 |
| A06.03.053.001 | Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой | 850,00 |
| A06.03.019.001 | Рентгенография отдела позвоночника с функциональными пробами | 950,00 |
| A06.04.011.001 | Рентгенография тазобедренного сустава (1 сустав), в двух проекциях | 950,00 |
| A06.01.003.001 | Рентгенография шеи с контрастированием пищевода | 1 000,00 |
| A06.04.011.002 | Рентгенография тазобедренного сустава (2 сустава) | 1 050,00 |
| A06.20.004.009 | Маммография двух молочных желез (3 проекции) | 1 100,00 |
| A06.03.053.002 | Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой, в двух проекциях | 1 100,00 |
| A06.25.002.003 | Рентгенография височной кости в косой проекции по Шюллеру (2 сн.) | 1 150,00 |
| A06.25.002.001 | Рентгенография височной кости в осевой проекции по Майеру (2 сн.) | 1 150,00 |
| A06.25.002.002 | Рентгенография височной кости в поперечной проекции по Стенверсу (2 сн.) | 1 150,00 |
| A06.10.003 | Рентгенография сердца с контрастированием пищевода | 1 250,00 |
| A06.28.011 | Уретрография восходящая | 1 600,00 |
| A06.28.002 | Внутривенная урография | 2 300,00 |
| A06.28.002.001 | Внутривенная урография с рентгеноконтрастным веществом (50 мл)* | 3 100,00 |
| A06.28.002.002 | Внутривенная урография с рентгеноконтрастным веществом (100 мл)* | 4 100,00 |
| | Эндоскопическая диагностика | |
| A11.16.011 | Биопсия при эндоскопии без уточнения локализации | 650,00 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 2 000,00 |
| A03.18.001 | Колоноскопия | 3 000,00 |
| A16.18.027.001 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразований толстой кишки 1 категории сложности | 4 300,00 |
| A03.16.001.006 | Эзофагогастродуоденоскопия с внутривенной анестезией | 5 000,00 |
| A03.18.001.001 | Колоноскопия с внутривенной анестезией | 6 000,00 |

| | | |
|----------------|--|-----------|
| A16.18.027.002 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразований толстой кишки 2 категории сложности | 7 400,00 |
| | Диагностика заболеваний пищевода и желудка | |
| A09.16.014.001 | Внутрипищеводная рН-метрия суточная | 8 500,00 |
| | Урология | |
| A11.28.006.001 | Получение соскоба из уретры | 250,00 |
| V04.053.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога | 400,00 |
| A11.21.004 | Сбор секрета простаты | 600,00 |
| A11.28.007.001 | Катетеризация мочевого пузыря у женщин | 700,00 |
| V04.053.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога | 750,00 |
| V01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 850,00 |
| A11.28.007.003 | Замена катетера Фолея | 900,00 |
| A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) | 900,00 |
| A11.28.009 | Инстилляция уретры | 900,00 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 900,00 |
| A11.28.008.001 | Инстилляция в мочевой пузырь у женщин | 1 000,00 |
| V01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 1 000,00 |
| A16.28.040 | Бужирование уретры | 1 200,00 |
| A16.28.072.001 | Замена цистостомического дренажа | 1 200,00 |
| A11.28.008 | Инстилляция в мочевой пузырь | 1 500,00 |
| A11.28.007.002 | Установка постоянного катетера Фолея | 1 500,00 |
| V01.053.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога высшей категории, андролога, д.м.н., доцента кафедры урологии УГМУ Истокского К.Н., повторный | 2 000,00 |
| A11.28.015.003 | Замена уретерокутанеостомы | 3 000,00 |
| A11.28.015.001 | Удаление уретерального стента | 3 000,00 |
| V01.053.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога высшей категории, андролога, д.м.н., доцента кафедры урологии УГМУ Истокского К.Н., первичный | 3 500,00 |
| A03.28.007 | Уретроцистоскопия у женщин | 3 500,00 |
| A03.28.002 | Уретроскопия | 3 900,00 |
| A03.28.007.001 | Уретроцистоскопия у мужчин | 4 500,00 |
| A11.21.005.001 | Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования | 12 000,00 |
| | Гинекология | |
| V01.001.001-1 | Прием гинеколога по эстетической гинекологии (Акция) | 1,00 |

| | | |
|----------------|---|-----------|
| A11.20.005 | Получение влагалищного мазка | 190,00 |
| A11.20.025 | Получение соскоба с шейки матки | 190,00 |
| A11.20.002 | Получение цервикального мазка | 190,00 |
| A11.20.013 | Тампонирование лечебное влагалища | 300,00 |
| V04.001.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога | 400,00 |
| A16.20.059 | Удаление инородного тела из влагалища | 550,00 |
| A16.20.090.001 | Снятие послеоперационных швов влагалища | 700,00 |
| A08.20.004 | Цитологическое исследование аспирата из полости матки | 700,00 |
| V04.001.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога | 750,00 |
| V01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 900,00 |
| A21.20.001 | Массаж при заболеваниях женских половых органов | 1 000,00 |
| V01.001.012 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, гинеколога-эндокринолога, Ярушиной Е.М., повторный | 1 000,00 |
| V01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 1 100,00 |
| V01.001.010 | Прием по плазмотерапии в гинекологии | 1 100,00 |
| V01.001.011 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога, гинеколога-эндокринолога, Ярушиной Е.М., первичный | 1 300,00 |
| A11.20.003.001 | Аспирационная биопсия эндометрия | 1 500,00 |
| A11.20.015 | Удаление внутриматочной спирали | 1 500,00 |
| A11.20.100 | Введение импланона | 1 800,00 |
| A11.20.101 | Удаление импланона | 1 800,00 |
| | Лечение патологии шейки матки | |
| A11.20.011 | Биопсия шейки матки* | 1 000,00 |
| A03.20.001.001 | Кольпоскопия цифровая | 1 300,00 |
| A16.20.036.005 | Аргоно-плазменная коагуляция шейки матки | 3 000,00 |
| A16.20.036.003 | Радиоволновая терапия шейки матки | 3 000,00 |
| A16.01.100 | Удаление остроконечных папиллом | 3 000,00 |
| | Эстетические манипуляции в гинекологии | |
| A11.20.104 | Плазмотерапия в гинекологии (1 пробирка) 1 процедура (включая анестезию) | 3 000,00 |
| A11.20.103 | Увлажнение при краурозе, сухости слизистых (1 мл) | 9 000,00 |
| A11.20.105 | Контурная пластика одной зоны (расход препарата не более 1 мл) | 10 000,00 |
| A11.20.102 | Аугментация точки G (1 мл) | 11 000,00 |
| A11.20.106 | Контурная пластика 2х и более зон с общим расходом препарата не более 1 мл | 15 000,00 |

| Хирургия | | |
|----------------|--|----------|
| A16.30.069.001 | Снятие послеоперационных швов (лигатур) до 15 см | 300,00 |
| V04.057.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга | 400,00 |
| A16.01.008.002 | Наложение шва | 500,00 |
| A16.01.008.003 | Наложение внутрикожного косметического шва до 5 см | 600,00 |
| A15.01.001 | Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов | 700,00 |
| V04.057.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-хирурга | 750,00 |
| A11.04.003 | Диагностическая аспирация сустава | 800,00 |
| A16.01.008.004 | Наложение внутрикожного косметического шва более 5 см | 800,00 |
| V01.057.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный | 850,00 |
| A11.04.006 | Околосуставное введение лекарственного препарата (без учета стоимости препарата) | 900,00 |
| A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции | 900,00 |
| A11.04.004 | Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (без учета стоимости препарата) | 1 000,00 |
| V01.057.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга высшей категории, заведующего хирургическим отделением Старкова И.Л., повторная | 1 000,00 |
| V01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный | 1 000,00 |
| A16.01.004 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани | 1 000,00 |
| A15.01.002 | Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки | 1 100,00 |
| A11.04.006.001 | Околосуставное введение лекарственного препарата (с учетом стоимости препарата) | 1 200,00 |
| V01.057.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга высшей категории, заведующего хирургическим отделением Старкова И.Л., первичная | 1 300,00 |
| A16.01.004.003 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани с ушиванием | 1 300,00 |
| A16.30.076 | Вскрытие гематомы мягких тканей | 1 350,00 |
| A15.01.002.001 | Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки с использованием озонированного масла | 1 350,00 |
| A11.04.005 | Пункция синовиальной сумки сустава | 1 350,00 |
| A11.01.017 | Пункция гнойного очага | 1 400,00 |
| A16.01.012 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) | 1 500,00 |
| A16.01.011 | Вскрытие фурункула (карбункула) | 1 500,00 |
| A11.30.024.002 | Пункция и аспирация серомы мягких тканей в области послеоперационного рубца | 1 500,00 |
| A16.01.001.001 | Удаление поверхностно расположенного инородного тела с рассечением мягких тканей (до 1 см) | 1 500,00 |

| | | |
|----------------|---|-----------|
| A16.01.001.002 | Удаление поверхностно расположенного инородного тела с рассечением мягких тканей (более 1 см) | 2 000,00 |
| A16.01.023.003 | Иссечение келоидных рубцов с наложением внутрикожного косметического шва до 5 см | 2 500,00 |
| A16.01.027.003 | Резекция ногтевой пластинки при вросшем ногте | 2 500,00 |
| A16.01.023.004 | Иссечение келоидных рубцов с наложением внутрикожного косметического шва более 5 см | 2 900,00 |
| A16.01.005.009 | Иссечение базалиомы кожи до 2 см | 3 000,00 |
| A16.01.023.005 | Иссечение келоидных рубцов на лице с наложением внутрикожного косметического шва до 5 см | 3 000,00 |
| A16.01.023.006 | Иссечение келоидных рубцов на лице с наложением внутрикожного косметического шва более 5 см | 3 400,00 |
| A16.01.017.002 | Удаление доброкачественных новообразований кожи до 2 см | 3 400,00 |
| A16.01.027 | Удаление ногтевых пластинок | 3 500,00 |
| A16.01.005.010 | Иссечение базалиомы кожи от 2 до 5 см | 4 200,00 |
| A16.01.017.003 | Удаление доброкачественных новообразований кожи от 2 до 5 см | 5 300,00 |
| A16.01.005.011 | Иссечение базалиомы кожи более 5 см | 6 600,00 |
| A16.01.017.004 | Удаление доброкачественных новообразований кожи более 5 см | 7 300,00 |
| A16.30.060 | Иссечение глубокого лигатурного свища | 16 500,00 |
| | Травматология | |
| V04.050.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда | 400,00 |
| V04.050.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда | 750,00 |
| V01.050.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный | 900,00 |
| V01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный | 1 100,00 |
| A16.03.021.006 | Удаление спиц из дистального отдела лучевой кости | 2 000,00 |
| A16.03.021.007 | Удаление спиц из плюсневых костей | 2 000,00 |
| A16.03.021.005 | Удаление спиц из пястных костей | 2 000,00 |
| A16.03.021.008 | Удаление спиц из пяточной кости | 2 000,00 |
| A16.03.021.010 | Удаление спицепроволочного серкляжа из внутренней лодыжки голени | 10 000,00 |
| A16.03.021.009 | Удаление спицепроволочного серкляжа из локтевого отростка | 10 000,00 |
| A16.03.021.011 | Удаление спицепроволочного серкляжа из надколенника | 15 000,00 |
| A16.04.038 | Иссечение околоуставной слизистой сумки | 25 000,00 |
| | Сердечно-сосудистая хирургия (флебология) | |

| Вспомогательные процедуры | | |
|-------------------------------------|--|-----------|
| 2212003003-2 | Контрольное УЗИ после операции | |
| 2212003003-6 | Кроссэктомия БПВ или МПВ обеих н/конечности + ЭВЛК БПВ или МПВ обеих н/конечности + перфорантные вены | |
| 2212003003-5 | Кроссэктомия БПВ или МПВ одной н/конечности + ЭВЛК БПВ или МПВ одной н/конечности + перфорантные вены | |
| 2212003003-7 | Минифлебэктомия (удаление) поверхностных вен нижней конечности | |
| 2212003003-3 | ЭВЛК БПВ и МПВ одной н/конечности + перфорантные вены | |
| 2212003003-4 | ЭВЛК БПВ или МПВ обеих н/конечности + перфорантные вены | |
| 2212003003-1 | ЭВЛК БПВ или МПВ одной н/конечности + перфорантные вены | |
| 2212003003-0 | ЭВЛК притоков БПВ или МПВ одной н/конечности + перфорантные вены | |
| V01.043.002 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга повторный | 850,00 |
| V01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный | 1 000,00 |
| A16.12.006.004 | Склеротерапия (1 сеанс) | 1 200,00 |
| A16.12.014.002 | Перевязка большой подкожной вены | 10 000,00 |
| A22.12.003.002 | Лазерное лечение варикоза, 1 категория | 18 000,00 |
| A16.12.006.005 | Минифлебэктомия | 21 000,00 |
| A22.12.003.003 | Лазерное лечение варикоза, 2 категория | 27 000,00 |
| A22.12.003.006 | Лазерное лечение варикоза, 5 категория | 32 000,00 |
| A22.12.003.004 | Лазерное лечение варикоза, 3 категория | 37 000,00 |
| A22.12.003.005 | Лазерное лечение варикоза, 4 категория | 47 000,00 |
| A22.12.003.007 | Лазерное лечение варикоза, 6 категория | 56 000,00 |
| СТАЦИОНАРНЫЕ УСЛУГИ | | |
| Дневной стационар | | |
| Хирургия (Дневной стационар) | | |
| A16.12.063.004 | Контроль центральной венозной Порт-системы или ПИК-катетера | 2 700,00 |
| 2020-03-05 | Контроль центральной венозной Порт-системы или ПИК-катетера с использованием рентген-контроля без контрастирования | 3 900,00 |
| A16.12.063.006 | Контроль центральной венозной Порт-системы или ПИК-катетера с использованием рентгенологического исследования | 3 900,00 |
| A16.12.063.005 | Контроль центральной венозной Порт-системы или ПИК-катетера с использованием ультразвукового исследования | 3 900,00 |
| A16.12.063.003 | Удаление Порт-системы для длительной лекарственной терапии | 4 700,00 |

| | | |
|---|---|-----------|
| A16.12.063.007 | Контроль центральной венозной Порт-системы или ПИК-катетера с использованием рентгенологического исследования (фистулография) | 4 900,00 |
| A16.12.063.008 | Контроль центральной венозной Порт-системы или ПИК-катетера с использованием ультразвукового и рентгенологического исследования | 5 100,00 |
| A16.12.063.009 | Контроль центральной венозной Порт-системы или ПИК-катетера с использованием ультразвукового и рентгенологического исследования (фистулография) | 6 100,00 |
| A16.12.063.001 | Установка, замена ПИК-катетера для длительной лекарственной терапии | 25 000,00 |
| A16.12.063.002 | Установка, замена Порт-системы для длительной лекарственной терапии | 33 000,00 |
| Круглосуточный стационар | | |
| Отделение медицинской реабилитации | | |
| V05.023.001.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, ШРМ-3 | 4 500,00 |
| V05.023.001.002 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, ШРМ-4 | 5 900,00 |
| V05.023.001.003 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, ШРМ-5 | 7 700,00 |
| Хирургическое отделение | | |
| Сердечно-сосудистая хирургия (флебология) (Круглосуточный стационар) | | |
| A16.12.014.005 | Перевязка большой подкожной вены/кроссэктомия в условиях круглосуточного стационара | 13 000,00 |
| Анестезиология/реаниматология (Круглосуточный стационар) | | |
| V01.003.004.001 | Местная анестезия | 550,00 |
| V01.003.004.009 | Тотальная внутривенная анестезия | 3 000,00 |
| V01.003.004.007 | Спинальная анестезия | 4 500,00 |
| V01.003.004.010 | Комбинированный эндотрахеальный наркоз | 17 800,00 |
| Колопроктология (Круглосуточный стационар) | | |
| A16.19.013.005 | Удаление одного геморроидального комплекса (без стоимости анестезиологического пособия и пребывания в стационаре) | 6 000,00 |
| A16.19.003.002 | Иссечение анальной трещины со сфинктеротомией 1 категория сложности | 20 000,00 |

| | | |
|----------------|---|-----------|
| A16.01.005.006 | Операция по поводу распространенного кондиломатоза промежности 1 категории сложности | 20 000,00 |
| A16.01.005.007 | Операция по поводу распространенного кондиломатоза промежности 2 категория сложности | 26 000,00 |
| A16.19.009 | Дренаж тазопрямокишечной ткани | 29 000,00 |
| A16.19.003.003 | Иссечение анальной трещины со сфинктеротомией 2 категория сложности | 29 000,00 |
| A16.19.013.006 | Геморроидэктомия 1 категория сложности | 30 000,00 |
| A16.19.010.001 | Иссечение свища анального канала 1 категория сложности | 30 000,00 |
| A16.19.010.003 | Иссечение свища анального канала с пластикой с низведенным лоскутом 1 категория сложности | 30 000,00 |
| A16.19.013.007 | Геморроидэктомия 2 категория сложности | 35 000,00 |
| A16.19.003.004 | Иссечение анальной трещины с боковой дозированной сфинктеротомией лазерным скальпелем | 35 000,00 |
| A16.19.010.002 | Иссечение свища анального канала 2 категория сложности | 35 000,00 |
| A16.19.010.004 | Иссечение свища анального канала с пластикой с низведенным лоскутом 2 категория сложности | 35 000,00 |
| A16.19.017 | Удаление полипа анального канала и прямой кишки | 35 000,00 |
| A16.19.024.001 | Иссечение копчикового хода с пластикой перемещенным лоскутом 1 категория сложности | 40 000,00 |
| A16.19.013.009 | Лазерная вапоризация геморроидальных сплетений | 40 000,00 |
| A16.01.005.008 | Операция по поводу распространенного кондиломатоза промежности лазером | 40 000,00 |
| A16.19.010.005 | Иссечение свища анального канала 3 категория сложности | 45 000,00 |
| A16.19.013.008 | Лазерное удаление геморроидальных узлов | 45 000,00 |
| A16.19.024.002 | Иссечение копчикового хода с пластикой перемещенным лоскутом 2 категория сложности | 47 000,00 |
| | Хирургия (Круглосуточный стационар) | |
| | Операции на коже и подкожной клетчатке | |
| A16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки | 13 980,00 |
| A16.01.030 | Иссечение грануляции | 14 500,00 |
| A16.30.036.003 | Иссечение эндометриоза послеоперационного рубца | 14 500,00 |
| A16.30.060 | Иссечение глубокого лигатурного свища | 17 500,00 |
| A11.06.002.004 | Лимфодиссекция | 18 400,00 |

| | | |
|----------------|--|-----------|
| A16.01.018.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки (свыше 5 см) | 18 400,00 |
| | Другие видеоэндоскопические операции | |
| A16.18.009.001 | Аппендэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий | 38 000,00 |
| | Лечение хронических заболеваний желчного пузыря, желчно-каменной болезни | |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | 25 000,00 |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | 25 000,00 |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | 56 000,00 |
| | Лечение грыжи | |
| A11.12.001.001 | Катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием туннельного катетера | 22 000,00 |
| A16.30.004.001 | Грыжесечение при грыже белой линии живота (легкая форма) | 47 500,00 |
| A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов | 47 500,00 |
| A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов | 47 500,00 |
| A16.30.004.018 | Оперативное лечение малой послеоперационной грыжи с использованием сетчатых имплантов | 50 900,00 |
| A16.30.004.017 | Оперативное лечение средней послеоперационной грыжи с использованием сетчатых имплантов | 54 900,00 |
| A16.30.004.015 | Операция при большой послеоперационной грыже с использованием сетчатых имплантов | 54 900,00 |
| A16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий | 57 000,00 |
| | Гинекология (Круглосуточный стационар) | |
| A16.20.036.001 | Электродиатермокоагуляция шейки матки | 15 000,00 |
| A16.30.079 | Лапароскопия диагностическая | 20 000,00 |
| A16.20.035.002 | Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием лапароскопических технологий | 35 000,00 |
| A16.20.011.001 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий | 35 000,00 |
| A16.20.001.002 | Удаление кисты яичника с использованием лапароскопических технологий | 35 000,00 |
| A16.20.083 | Кольпоперинеоррафия и леваторопластика | 40 000,00 |

| | | |
|----------------|--|------------|
| A16.20.083.001 | Передняя кольпоррафия и задняя кольпоперинеоррафия с леваторопластикой (без стоимости сетчатых трансплантатов) | 55 000,00 |
| A16.20.010 | Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая | 60 000,00 |
| A16.20.010.001 | Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий | 70 000,00 |
| A16.12.051.022 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях матки (1 шт. эмболизата) | 70 000,00 |
| A16.20.011 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая | 73 000,00 |
| A16.20.012 | Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстрипация матки) без придатков | 75 000,00 |
| A16.12.051.023 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях матки (2 шт. эмболизата) | 82 500,00 |
| | Урология (Круглосуточный стационар) | |
| | Лечение мочекаменной болезни | |
| A16.28.017 | Удаление камней мочевого пузыря | 35 000,00 |
| A16.28.015 | Уретеролитотомия | 42 000,00 |
| A16.28.017.001 | Трансуретральное контактная цистолитотрипсия | 45 000,00 |
| A16.28.012 | Удаление камней мочеточника | 60 000,00 |
| A16.28.074 | Пиелолитотомия | 70 000,00 |
| A16.28.049 | Перкутанная нефролитотрипсия с литоэкстракцией (нефролитолапаксия) | 90 000,00 |
| A16.28.074.001 | Пиелолитотомия с использованием видеоэндоскопических технологий | 100 000,00 |
| | Лечение урологических заболеваний у женщин | |
| A16.28.086 | Удаление полипа уретры | 15 000,00 |
| A16.28.082 | Иссечение парауретральной кисты | 19 000,00 |
| A16.28.081.001 | Иссечение слизистой уретры | 19 000,00 |
| A16.28.080 | Транспозиция уретры | 37 000,00 |
| A16.20.042.001 | Слинговые операции при недержании мочи (с учетом стоимости петли TVT - O) | 59 900,00 |
| A16.28.097 | Пластика мочеточниково-влагалищного свища | 100 000,00 |
| A16.28.097.001 | Пластика мочеточниково-влагалищного свища с использованием видеоэндоскопических технологий | 110 000,00 |
| | Лечение заболеваний предстательной железы и мужских половых органов | |
| A16.21.013 | Обрезание крайней плоти | 14 000,00 |
| A16.21.015.002 | Пункция кисты предстательной железы под УЗИ контролем | 15 000,00 |
| A16.21.043.001 | Удаление доброкачественных образований мошонки | 16 000,00 |

| | | |
|----------------|--|------------|
| A16.21.043 | Удаление доброкачественных образований полового члена | 16 000,00 |
| A11.21.012 | Биопсия яичка | 18 000,00 |
| A16.21.010 | Орхиэктомия | 19 900,00 |
| A16.21.023 | Удаление придатка яичка (эпидидимэктомия) | 19 900,00 |
| A16.21.037.001 | Иссечение кисты придатка яичка | 20 000,00 |
| A16.21.037.002 | Иссечение кисты семенного канатика | 20 000,00 |
| A16.21.037.003 | Иссечение кисты яичка | 20 000,00 |
| A16.21.038 | Пластика уздечки крайней плоти | 20 000,00 |
| A16.21.024 | Иссечение оболочек яичка (при водянке) | 23 000,00 |
| A16.28.045.004 | Перевязка и пересечение яичковой вены субингвинальное | 28 000,00 |
| A16.21.016 | Протезирование яичка (без стоимости протеза) | 39 000,00 |
| A16.21.044 | Реконструктивная операция кожи полового члена | 60 000,00 |
| A16.21.018 | Низведение яичка | 65 000,00 |
| A16.21.003 | Чреспузырная аденомэктомия | 65 000,00 |
| A16.21.002 | Трансуретральная резекция простаты | 78 000,00 |
| A16.21.041.001 | Лазерная энуклеация простаты | 110 000,00 |
| A16.21.006.003 | Радикальная позадилонная простатэктомия | 170 000,00 |
| | Лечение заболеваний мочевого пузыря | |
| A11.28.002.001 | Биопсия мочевого пузыря трансуретральная | 12 000,00 |
| A16.28.072 | Цистостомия | 12 000,00 |
| A16.28.013.002 | Трансуретральное удаление инородного тела мочевого пузыря | 28 000,00 |
| A16.28.075.001 | Трансуретральное рассечение уретероцеле | 35 000,00 |
| A16.28.029 | Резекция мочевого пузыря | 45 000,00 |
| A16.28.099 | Денервация мочевого пузыря с использованием лекарственных препаратов | 55 000,00 |
| A16.28.026 | Трансуретральная резекция мочевого пузыря | 65 000,00 |
| A16.28.028 | Дивертикулэктомия мочевого пузыря | 75 000,00 |
| A16.28.029.001 | Лапароскопическая резекция мочевого пузыря | 100 000,00 |
| A16.28.028.001 | Дивертикулэктомия мочевого пузыря с использованием видеоэндоскопических технологий | 110 000,00 |
| A16.28.018 | Операция Брикера (уретероилеокутанеостомия) | 220 000,00 |
| | Лечение заболеваний почек и мочеточника | |
| A16.28.023 | Катетеризация мочеточника | 8 000,00 |
| A03.28.002 | Уретероскопия | 10 000,00 |

| | | |
|----------------|---|------------|
| A16.28.089 | Пункционное дренирование, склерозирование кисты почки | 16 000,00 |
| A11.28.012 | Установка стента в мочевыводящие пути | 16 000,00 |
| A11.28.001 | Биопсия почки | 17 000,00 |
| A16.28.052.001 | Замена нефростомического дренажа | 17 000,00 |
| A16.28.010.002 | Чрескожное пункционное дренирование абсцесса почки | 19 000,00 |
| A11.28.011 | Чрескожная пункционная нефростомия | 21 000,00 |
| A11.28.016.001 | Биопсия мочеточника | 35 000,00 |
| A16.28.019 | Уретерокутанеостомия | 45 000,00 |
| A16.28.071 | Иссечение кисты почки | 60 000,00 |
| A16.28.083 | Балонная дилатация мочеточника | 85 000,00 |
| A16.28.061 | Внутренняя (трансуретральная) уретеротомия | 85 000,00 |
| A16.28.071.001 | Иссечение кист почек лапароскопическое | 85 000,00 |
| A16.28.006 | Нефропексия | 85 000,00 |
| A16.28.007 | Пластика лоханки и мочеточника | 90 000,00 |
| A16.28.078 | Уретероцистоанастомоз | 90 000,00 |
| A16.28.006.001 | Нефропексия с использованием видеоэндоскопических технологий | 110 000,00 |
| A16.28.004.001 | Лапароскопическая нефрэктомия | 120 000,00 |
| A16.28.007.002 | Пластика лоханки и мочеточника с использованием видеоэндоскопических технологий | 120 000,00 |
| A16.28.078.001 | Уретероцистоанастомоз с использованием видеоэндоскопических технологий | 130 000,00 |
| A16.28.003 | Резекция почки | 150 000,00 |
| A16.28.004 | Радикальная нефрэктомия | 170 000,00 |
| A16.28.081 | Цистоуретеропластика (операция Боари) | 180 000,00 |
| A16.28.003.001 | Лапароскопическая резекция почки | 185 000,00 |
| A16.28.059.001 | Нефруретерэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий | 190 000,00 |
| A16.28.022.001 | Реконструкция мочеточника кишечным сегментом | 250 000,00 |
| | Лечение заболеваний уретры | |
| A16.28.037 | Уретральная меатотомия | 12 000,00 |
| A16.28.013.001 | Трансуретральное удаление инородного тела уретры | 19 900,00 |
| A16.28.036 | Удаление камней уретры | 29 900,00 |
| A16.28.060 | Внутренняя (трансуретральная) уретротомия | 39 900,00 |
| A16.28.093 | Иссечение дивертикула уретры | 45 000,00 |
| A16.28.038 | Восстановление уретры | 85 000,00 |

| | | |
|----------------|--|------------|
| A16.28.038.004 | Восстановление уретры с использованием слизистой рта 2 этап | 85 000,00 |
| A16.28.038.001 | Восстановление уретры с использованием кожного лоскута | 110 000,00 |
| A16.28.038.003 | Восстановление уретры с использованием слизистой рта | 150 000,00 |
| A16.28.098 | Пластика уретрально-прямокишечного свища | 180 000,00 |
| A16.28.098.001 | Пластика уретрально-прямокишечного свища с использование мышечного лоскута | 190 000,00 |
| A16.28.073.001 | Сфинктеропластика с имплантацией искусственного сфинктера | 500 000,00 |