

# ПРАЙС-ЛИСТ

Код исследования	Наименование исследования	Биологический материал	Срок** (рабочие дни)	ЦЕНА, руб.	Скидка* %	ЦЕНА со скидкой, руб.	Купоны
<b>ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>							
10.000	Клинический анализ крови (общий анализ крови, лейкоцитарная формула +СОЭ (5 DIFF))	цельная кровь (ЭДТА)	1	380,00	50	<b>185,00</b>	<b>39,00</b>
170.101	Общий анализ крови (3DIFF)	цельная кровь (ЭДТА)	1	250	58	<b>105</b>	<b>39,00</b>
<b>ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>							
70.102	Группа крови и резус фактор	цельная кровь (ЭДТА)	1	380,00	30	<b>255,00</b>	<b>19,00</b>
2.0.D2.202	Определение наличия антигенов эритроцитов С, с, Е, е, СW, К и к	цельная кровь (ЭДТА)	4	1500	25,00	<b>1125</b>	<b>59,00</b>
<b>ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>							
<b>Исследование кала</b>							
170.215	Исследование на энтеробиоз ©	соскоб с перианальных складок	1	190,00	50	<b>95,00</b>	<b>19,00</b>
70.210	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	кал	1	250,00	50	<b>175,00</b>	<b>19,00</b>
13.100	Общий анализ кала (копрограмма) ©	кал	1	240,00	25	<b>180,00</b>	<b>10,00</b>
13.115	Исследование кала на скрытую кровь ©	кал	2	280,00	30	<b>195,00</b>	<b>19,00</b>
13.110	Углеводы в кале	кал	2	600,00	25	<b>450,00</b>	<b>39,00</b>
13.150	Кальпротектин	кал	9	2 650,00	30	<b>1 855,00</b>	<b>139,00</b>
<b>Исследование мочи</b>							
12.100	Общий анализ мочи	моча	1	200,00	50	<b>100,00</b>	<b>19,00</b>
12.110	Анализ мочи по Нечипоренко ©	моча	1	200,00	40	<b>120,00</b>	<b>19,00</b>
<b>Исследование на микозы и демодекоз</b>							
12.200	Исследование на демодекоз ©	ресницы, содержимое розовых угрей	1	300,00	40	<b>180,00</b>	<b>19,00</b>
12.205	Исследование ногтевых пластинок на грибы	ногтевые пластинки	2	300,00	40	<b>180,00</b>	<b>19,00</b>
<b>Микроскопические исследования отделяемого мочеполовых органов</b>							
12.166	Общеклиническое исследование отделяемого женских мочеполовых органов 1 точка (женский мазок 1 точка)©	мазок из уретры, цервикального канала, влагалища	2	280,00	25	<b>205,00</b>	<b>19,00</b>
12.180	Общеклиническое исследование сока предстательной железы	сок предстательной железы	2	280,00	25	<b>205,00</b>	<b>19,00</b>
12.181	Общеклиническое исследование отделяемого уретры (мужской мазок)	мазок из уретры	2	280,00	25	<b>205,00</b>	<b>19,00</b>
<b>КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>							
70.700	Протромбин по Квику, Протромбиновый индекс + МНО	кровь (плазма-цитрат)	1	200,00	30	<b>140,00</b>	<b>10,00</b>

27.105	Тромбиновое время	кровь (плазма-цитрат)	1	200,00	30	<b>140,00</b>	<b>10,00</b>
27.110	Фибриноген ©	кровь (плазма-цитрат)	1	200,00	30	<b>170,00</b>	<b>10,00</b>
27.115	АЧТВ ©	кровь (плазма-цитрат)	1	200,00	30	<b>170,00</b>	<b>10,00</b>
27.130	D -Димер	кровь (плазма-цитрат)	2	885,00	30	<b>665,00</b>	<b>39,00</b>
10,017	АТ к аннексину V,IgG	кровь (плазма-цитрат)	6	1 200,00	30	<b>840,00</b>	<b>59,00</b>
10,018	АТ к аннексину V,IgM	кровь (плазма-цитрат)	6	1 200,00	30	<b>840,00</b>	<b>59,00</b>
10,019	АТ к протромбину,IgG	кровь (плазма-цитрат)	6	1 000,00	30	<b>700,00</b>	<b>59,00</b>
10. 020	АТ к протромбину, IgM	кровь (плазма-цитрат)	6	1 000,00	30	<b>700,00</b>	<b>59,00</b>
93.370	Фибриноген, Протромбин по Квику, протромбиновый индекс + МНО, АЧТВ, Антитромбин III, тромбиновое время	кровь (плазма-цитрат)	1	1 000,00	30	<b>700,00</b>	<b>59,00</b>
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ</b>							
<b>Обмен белков</b>							
16.100	Альбумин ©	кровь (сыворотка)	1	150,00	40	<b>90</b>	<b>10,00</b>
70.360	Креатинин ©	кровь (сыворотка)	1	130,00	40	<b>72</b>	<b>10,00</b>
70.365	Мочевина ©	кровь (сыворотка)	1	130,00	40	<b>72</b>	<b>10,00</b>
16.120	Мочевая кислота	кровь (сыворотка)	1	130,00	40	<b>72</b>	<b>10,00</b>
16.125	Общий белок ©	кровь (сыворотка)	1	130,00	40	<b>72</b>	<b>10,00</b>
17.105	Антистрептолизин О	кровь (сыворотка)	1	300,00	30	<b>210</b>	<b>19,00</b>
17.140	Ревматоидный фактор ©	кровь (сыворотка)	1	300,00	30	<b>210</b>	<b>19,00</b>
17.155	С-реактивный белок ©	кровь (сыворотка)	1	220,00	35	<b>145</b>	<b>19,00</b>
17.160	С-реактивный белок ультрачувствительный	кровь (сыворотка)	2	400,00	30	<b>280</b>	<b>19,00</b>
<b>Обмен углеводов</b>							
18.100	Глюкоза	кровь (сыворотка)	1	120,00	40	<b>72</b>	<b>10,00</b>
18.105	Гликозилированный гемоглобин	цельная кровь (ЭЛТА)	1	380,00	25	<b>285</b>	<b>19,00</b>
<b>Обмен липопротеинов</b>							
19.120	Триглицериды ©	кровь (сыворотка)	1	130,00	35	<b>85</b>	<b>10,00</b>
19.130	Холестерин общий ©	кровь (сыворотка)	1	130,00	35	<b>85</b>	<b>10,00</b>
19.135	Холестерин-ЛПНП (липопротеины низкой плотности) ©	кровь (сыворотка)	1	170,00	35	<b>115</b>	<b>10,00</b>
19.140	Холестерин-ЛПВП (липопротеины высокой плотности) ©	кровь (сыворотка)	1	140,00	30	<b>100</b>	<b>10,00</b>
19.100	Аполипопротеин AI	кровь (сыворотка)	1	400,00	40	<b>240</b>	<b>39,00</b>
19.105	Аполипопротеин B	кровь (сыворотка)	1	400,00	40	<b>240</b>	<b>39,00</b>
<b>Обмен пигментов</b>							
20.100	Билирубин общий ©	кровь (сыворотка)	1	130,00	40	<b>75</b>	<b>10,00</b>

20.105	Билирубин прямой	кровь (сыворотка)	1	130,00	40	<b>75</b>	<b>10,00</b>
20.115	Билирубин непрямо́й © (билирубин общий + прямой + непрямо́й)	кровь (сыворотка)	1	210,00	30	<b>145</b>	<b>19,00</b>
<b>Ферменты</b>							
70.315	АЛТ (аланиновая трансминаза)	кровь (сыворотка)	1	130,00	40	<b>75</b>	<b>10,00</b>
70.320	АСТ (аспарагиновая трансминаза)	кровь (сыворотка)	1	130,00	40	<b>75</b>	<b>10,00</b>
21.110	Альфа-амилаза	кровь (сыворотка)	1	150,00	40	<b>90</b>	<b>10,00</b>
21.115	Альфа-амилаза панкреатическая	кровь (сыворотка)	1	210,00	25	<b>185</b>	<b>10,00</b>
21.120	ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)	кровь (сыворотка)	1	150,00	40	<b>90</b>	<b>10,00</b>
21.130	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) ©	кровь (сыворотка)	1	160,00	30	<b>115</b>	<b>10,00</b>
21.135	Гидроксibuтиратдегидрогеназа (ЛДГ-1-2)	кровь (сыворотка)	1	220,00	25	<b>195</b>	<b>10,00</b>
21.140	Липаза ©	кровь (сыворотка)	1	205,00	25	<b>155</b>	<b>10,00</b>
21.145	Креатинкиназа © (КФК)	кровь (сыворотка)	1	220,00	45	<b>120</b>	<b>19,00</b>
21.160	Щелочная фосфатаза ©	кровь (сыворотка)	1	130,00	40	<b>75</b>	<b>10,00</b>
21.165	Фосфатаза кислая	кровь (сыворотка)	1	200,00	25	<b>150</b>	<b>10,00</b>
<b>Электролиты</b>							
22.100	Калий+/ Натрий+ / Хлор- ©	кровь (сыворотка)	1	300,00	35	<b>160</b>	<b>39,00</b>
22.105	Кальций общий ©	кровь (сыворотка)	1	135,00	35	<b>90</b>	<b>10,00</b>
22.110	Кальций ионизированный	кровь (сыворотка)	1	250,00	20	<b>200</b>	<b>10,00</b>
22.120	Магний ©	кровь (сыворотка)	1	180,00	30	<b>125</b>	<b>10,00</b>
22.115	Фосфор ©	кровь (сыворотка)	1	150,00	30	<b>105</b>	<b>10,00</b>
<b>Обмен железа</b>							
23.100	Железо ©	кровь (сыворотка)	1	140,00	35	<b>90</b>	<b>10,00</b>
23.105	Общая железосвязывающая способность сыворотки © (ОЖСС)	кровь (сыворотка)	1	250,00	23	<b>190</b>	<b>10,00</b>
23.110	Трансферрин	кровь (сыворотка)	1	400,00	25	<b>300</b>	<b>19,00</b>
23.115	Ферритин	кровь (сыворотка)	1	400,00	25	<b>300</b>	<b>19,00</b>
<b>Витамины</b>							
24.100	Витамин В12 (цианокобаламин)	кровь (сыворотка)	4	550,00	35	<b>355,00</b>	<b>39,00</b>
24.105	Витамин В9 (фолиевая кислота)	кровь (сыворотка)	4	600,00	35	<b>390,00</b>	<b>39,00</b>
24.121	Витамин D	кровь (сыворотка)	3	1 800,00	25	<b>1 350,00</b>	<b>99,00</b>
<b>Диагностика заболеваний желудочно-кишечного тракта</b>							
21.185	Гастрин	кровь (сыворотка)	3	2100	55	<b>945,00</b>	<b>199,00</b>
48.100	Антитела IgG к Хеликобактер пилори (Anti- Helicobacter pylori IgG)	кровь (сыворотка)	2	365,00	20	<b>290,00</b>	<b>19,00</b>
<b>ПЛАНОВОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ</b>							

93.901	<b>Базовая биохимия№1:</b> глюкоза, холестерин , билирубин общий, АЛТ , АСТ	кровь (сыворотка)	1	500	50	<b>250,00</b>	<b>59,00</b>
93.902	<b>Базовая биохимия№2 :</b> глюкоза, холестерин, билирубин общий, АЛТ, АСТ, креатинин , мочевины, мочевины, мочевины, общий белок	кровь (сыворотка)	1	880	43	<b>500,00</b>	<b>59,00</b>
93.303	<b>«Плановое обследование»</b> Общий анализ крови (ЗДИФФ), глюкоза, холестерин, АЛТ, АСТ, ГГТП, билирубин общий, креатинин, общий белок, мочевины, мочевины, мочевины.	цельная кровь (ЭДТА) + кровь (сыворотка)	1	1800	50	<b>900,00</b>	<b>199,00</b>
93.900	Общий анализ крови, Глюкоза, Холестерин	цельная кровь (ЭДТА) + кровь (сыворотка)	1	450,00	55	<b>200,00</b>	<b>59,00</b>
93.301	Общий анализ крови, Общий анализ мочи, Глюкоза, Холестерин	цельная кровь (ЭДТА) + кровь (сыворотка), моча	1	620,00	35	<b>400,00</b>	<b>39,00</b>
<b>ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>							
<b>Щитовидная железа</b>							
70.800	Общий Т3 ©	кровь (сыворотка)	1	280,00	33	<b>185,00</b>	<b>19,00</b>
28.105	Свободный Т3 ©	кровь (сыворотка)	1	280,00	33	<b>185,00</b>	<b>19,00</b>
70.805	Общий Т4 ©	кровь (сыворотка)	1	280,00	33	<b>185,00</b>	<b>19,00</b>
70.810	Тиреотропный гормон (ТТГ) ©	кровь (сыворотка)	1	300,00	33	<b>200,00</b>	<b>19,00</b>
28.135	Антитела к тиреопероксидазе (АТ-ТПО) ©	кровь (сыворотка)	1	400,00	25	<b>300,00</b>	<b>19,00</b>
28.130	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	кровь (сыворотка)	1	400,00	25	<b>300,00</b>	<b>19,00</b>
28.125	Тиреоглобулин (ТГ)	кровь (сыворотка)	1	400,00	25	<b>300,00</b>	<b>19,00</b>
28.145	Антитела к рецепторам ТТГ (АТ-ТТГ)	кровь (сыворотка)	4	1250,00	25	<b>940,00</b>	<b>59,00</b>
<b>Панель " Диагностика функции щитовидной железы"скрининг</b>							
93.305	ТТГ, Т4 свободный	кровь (сыворотка)	1	550,00	10	<b>495,00</b>	<b>10,00</b>
<b>Панель "Диагностика функции щитовидной железы" (стандартное обследование)</b>							
93.310	Т3 свободный, ТТГ, Т4 свободный, Антитела к ТГ, Антитела к ТПО	кровь (сыворотка)	1	1500,00	20	<b>1 200,00</b>	<b>59,00</b>
<b>Половые гормоны</b>							
29.115	Прогестерон ©	кровь (сыворотка)	1	280,00	35	<b>180,00</b>	<b>19,00</b>
29.100	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) ©	кровь (сыворотка)	1	280,00	35	<b>180,00</b>	<b>19,00</b>
29.105	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) ©	кровь (сыворотка)	1	280,00	35	<b>180,00</b>	<b>19,00</b>
29.120	Эстрадиол ©	кровь (сыворотка)	1	280,00	35	<b>180,00</b>	<b>19,00</b>
29.130	Тестостерон ©	кровь (сыворотка)	1	320,00	30	<b>224,00</b>	<b>19,00</b>
29.145	Хорионический гонадотропин (общий В-ХГЧ) ©	кровь (сыворотка)	1	300,00	30	<b>210,00</b>	<b>19,00</b>
<b>Репродуктивная система</b>							
29.170	SHBG (глобулин, связывающий половые гормоны)	кровь (сыворотка)	1	380,00	30	<b>265,00</b>	<b>19,00</b>
29.160	PAPP-A (ассоциированный с беременностью плазменный белок А)	кровь (сыворотка)	1	480,00	20	<b>385,00</b>	<b>19,00</b>

29.125	Эстриол свободный (Е3)	кровь (сыворотка)	1	360,00	25	<b>285,00</b>	<b>19,00</b>
29.150	Свободная субъединица хорионического гонадотропина (свободный В-ХГЧ)©	кровь (сыворотка)	1	450,00	25	<b>340,00</b>	<b>19,00</b>
30.110	Андростендион	кровь (сыворотка)	1	820,00	25	<b>615,00</b>	<b>39,00</b>
10. 023	Антитела ХГЧ (IgM ,G)	кровь (сыворотка)	5	1550,00	25	<b>1 160,00</b>	<b>59,00</b>
30.105	Кортизол	кровь (сыворотка)	2	350,00	25	<b>265,00</b>	<b>19,00</b>
<b>Панель "Гормональный профиль "</b>							
93.290	ЛГ, ФСГ, Пролактин ,Эстрадиол, Тестостерон, ДГЭА-S	кровь (сыворотка)	2	1 650,00	30	<b>1 155,00</b>	<b>99,00</b>
93.295	Пролактин, Тестостерон, ЛГ, ФСГ	кровь (сыворотка)	1	1 200,00	25	<b>900,00</b>	<b>59,00</b>
93.165	Пролактин, Тестостерон, ЛГ, ФСГ, Эстрадиол, ПСА (общий), ГСПГ	кровь (сыворотка)	2	2 100,00	25	<b>1 575,00</b>	<b>99,00</b>
<b>МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА</b>							
38.115	Раково-эмбриональный антиген (РЭА) ©	кровь (сыворотка)	1	500,00	35	<b>325,00</b>	<b>39,00</b>
70.900	Простатический специфический антиген (ПСА) общий	кровь (сыворотка)	1	400,00	30	<b>280,00</b>	<b>19,00</b>
38.110	Простатический специфический антиген (ПСА) свободный	кровь (сыворотка)	1	400,00	30	<b>280,00</b>	<b>19,00</b>
38.160	ПСА общий / ПСА свободный (ПСА общий+ПСА свободный+соотношение ПСА общ/ПСАсвоб)	кровь (сыворотка)	1	780,00	30	<b>545,00</b>	<b>39,00</b>
38.120	СА 15-3 ©	кровь (сыворотка)	1	550,00	30	<b>360,00</b>	<b>39,00</b>
38.125	СА 125	кровь (сыворотка)	1	550,00	30	<b>360,00</b>	<b>39,00</b>
38.166	Индекс ROMA (расчёт риска рака яичников) + СА 125 + HE4	кровь (сыворотка)	4	1 900,00	20	<b>1 520,00</b>	<b>59,00</b>
<b>Панель "Онкологический поиск у женщин"</b>							
93.275	РЭА, СА 125, СА 15-3, СА 19-9	кровь (сыворотка)	1	2 100,00	40	<b>1 260,00</b>	<b>139,00</b>
<b>Панель "Онкологический поиск у мужчин"</b>							
93.110	АФП, ПСА (общий), ПСА (свободный), РЭА, СА-19-9	кровь (сыворотка)	1	2 200,00	40	<b>1 320,00</b>	<b>199,00</b>
<b>СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>							
<b>ВИЧ-инфекция</b>							
70.400	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов (Anti-HIV 1, 2) © (в случае постановки подтверждающего теста срок исполнения увеличивается до 10 дней)	кровь (сыворотка)	1	280,00	30	<b>190,00</b>	<b>19,00</b>
<b>Вирусный гепатит А</b>							
70.411	Антитела класса IgM к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgM)	кровь (сыворотка)	2	490,00	25	<b>365,00</b>	<b>19,00</b>
70.410	Антитела класса IgG к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgG )	кровь (сыворотка)	2	450,00	25	<b>365,00</b>	<b>19,00</b>
<b>Вирусный гепатит В</b>							

70.415	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg)© (в случае постановки подтверждающего теста-срок исполнения увеличивается на 1 день)	кровь (сыворотка)	2	220,00	25	<b>165,00</b>	<b>10,00</b>
<b>Корь</b>							
70.430	Антитела IgG к вирусу кори (Anti-Measles virus IgG)	кровь (сыворотка)	2	450,00	25	<b>315,00</b>	<b>39,00</b>
<b>Хеликобактериоз</b>							
48.100	Антитела IgG к Хеликобактер пилори (Anti- Helicobacter pylori IgG)	кровь (сыворотка)	2	300,00	20	<b>240,00</b>	<b>10,00</b>
<b>Хламидийная инфекция</b>							
48.105	Хламидии пневмонии IgM (Anti-Chlamydia pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	3	300,00	25	<b>225,00</b>	<b>19,00</b>
48.111	Хламидии пневмонии IgG (Anti- Chlamydia pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	4	300,00	25	<b>225,00</b>	<b>19,00</b>
48.120	Хламидии трахоматис IgM (Anti-Chlamydia trachomatis IgM)	кровь (сыворотка)	2	340,00	25	<b>255,00</b>	<b>19,00</b>
48.125	Хламидии трахоматис IgG (Anti- Chlamydia trachomatis IgG)	кровь (сыворотка)	2	340,00	25	<b>255,00</b>	<b>19,00</b>
<b>Микоплазменная инфекция</b>							
48.130	Микоплазма пневмония IgM(Anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	2	360,00	25	<b>270,00</b>	<b>19,00</b>
48.136	Микоплазма пневмония IgA (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgA)	кровь (сыворотка)	4	420,00	25	<b>315,00</b>	<b>19,00</b>
48.145	Микоплазма хоминис IgG (Anti-Mycoplasma hominis IgG)	кровь (сыворотка)	2	360,00	25	<b>270,00</b>	<b>19,00</b>
48.146	Микоплазма хоминис IgM (Anti-Mycoplasma hominis IgM)	кровь (сыворотка)	4	560,00	25	<b>420,00</b>	<b>39,00</b>
<b>Токсоплазмоз</b>							
49.100	Антитела IgM к Токсоплазме гонди (Anti-Toxoplasma gondii IgM)	кровь (сыворотка)	4	420,00	25	<b>315,00</b>	<b>19,00</b>
49.105	Антитела IgG к Токсоплазме гонди (Anti-Toxoplasma gondii IgG)	кровь (сыворотка)	4	410,00	25	<b>307,00</b>	<b>19,00</b>
<b>Паразиты</b>							
49.115	Антитела IgG к антигенам эхинококка (Anti-Echinococcus granulosus )	кровь (сыворотка)	4	460,00	25	<b>345,00</b>	<b>19,00</b>
49.130	Антитела IgG к антигенам описторхисов (Anti- Opisthorchis IgG)	кровь (сыворотка)	4	460,00	25	<b>345,00</b>	<b>19,00</b>
49.140	Антитела IgG к антигенам токсокар (Anti-Тохосара canis IgG)	кровь (сыворотка)	4	460,00	25	<b>345,00</b>	<b>19,00</b>
49.150	Антитела IgG к антигенам трихинелл (Anti-Trichinella spiralis IgG)	кровь (сыворотка)	4	460,00	25	<b>345,00</b>	<b>19,00</b>
<b>ПЦР ДИАГНОСТИКА</b>							
<b>Вирусные инфекции</b>							
50.120	Гепатит В (Hepatitis B Virus), кач. определение ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	2	500	25,00	<b>375</b>	<b>19,00</b>
50.130	Гепатит С (Hepatitis C Virus), кач. определение РНК	цельная кровь (ЭДТА)	2	550,00	25,00	<b>415</b>	<b>39,00</b>
50.135	Гепатит С (Hepatitis C Virus), кол. определение РНК	цельная кровь (ЭДТА)	2	2 200,00	25	<b>1700</b>	<b>99,00</b>
50.140	Определение генотипа вируса гепатита С	цельная кровь (ЭДТА)	2	1 200,00	25	<b>900</b>	<b>59,00</b>

50.175	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кач. ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	3	250,00	25	<b>190</b>	<b>10,00</b>
50.165	Вирус герпеса 6 типа (HHV) кач. ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	3	460,00	25	<b>345</b>	<b>19,00</b>
50.150.	Вирус простого герпеса 1и 2 типа кач.ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	3	250,00	25	<b>190</b>	<b>10,00</b>
50.160	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus, CMV), кач. ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	3	280,00	25	<b>210</b>	<b>19,00</b>
50.235	Цитомегаловирус /вирус Эпштейна-Барр /вирус герпеса 6 типа (Cytomegalovirus/Epstein-Barr Virus/Human herpes virus 6), кач. ДНК	цельная кровь (ЭДТА)	3	810,00	25	<b>605</b>	<b>39,00</b>
52.235	Цитомегаловирус /вирус Эпштейна-Барр /вирус герпеса 6 типа (Cytomegalovirus/Epstein-Barr virus/Human Herpes Virus 6), кач. определение ДНК	соскобы	3	650,00	25	<b>490</b>	<b>39,00</b>
<b>Бактериальные инфекции (ИППП)</b>							
52.100	Хламидия (Chlamydia trachomatis), кач. ДНК	соскобы слизистых	2	200,00	25	<b>150</b>	<b>10,00</b>
52.105	Микоплазма (Mycoplasma hominis), кач. ДНК	соскобы	2	200,00	25	<b>150</b>	<b>10,00</b>
52.345	Микоплазма (Mycoplasma hominis), <b>кол. определение ДНК</b>	соскобы	3	350,00	25	<b>260</b>	<b>19,00</b>
52.110	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кач. ДНК	соскобы	2	200,00	25	<b>150</b>	<b>10,00</b>
52.350	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), <b>кол. определение ДНК</b>	соскобы	3	350,00	25	<b>260</b>	<b>19,00</b>
52.115	Уреаплазма (Ureaplasma species), кач. ДНК	соскобы	2	200,00	25	<b>150</b>	<b>10,00</b>
52.130	Типирование U.urealyticum / U. parvum, кач. определение ДНК	соскобы	2	380,00	25	<b>285</b>	<b>19,00</b>
52.135	Гарднерелла (Gardnerella vaginalis), кач. определение ДНК	соскобы	2	200,00	25	<b>150</b>	<b>10,00</b>
52.425	Гарднерелла (Gardnerella vaginalis), <b>количественное ДНК</b>	соскобы	3	390,00	25	<b>290</b>	<b>19,00</b>
52.145	Гонорея (Neisseria gonorrhoeae), кач. определение ДНК	соскобы	2	200,00	25	<b>150</b>	<b>10,00</b>
52.150	Трихомонада (Trichomonas vaginalis), кач. определение ДНК	соскобы	2	200,00	25	<b>150</b>	<b>10,00</b>
53.125	Кандида (Candida albicans), кач. ДНК	соскобы	2	200,00	25	<b>150</b>	<b>10,00</b>
53.150	Токсоплазма (Toxoplasma gondii), кач. определение ДНК	соскобы	2	200,00	25	<b>150</b>	<b>10,00</b>
52.155	Вирус папилломы человека (Human PapillomaVirus, HPV) низкого канцерогенного риска, типы 6/11, кач. ДНК	соскобы	2	220,00	25	<b>165</b>	<b>10,00</b>
52.215	Вирус папилломы человека (Human PapillomaVirus, HPV) 16/18 тип, кач. определение ДНК	соскобы	2	220,00	25	<b>165</b>	<b>10,00</b>
52.385	Вирус папилломы человека (HPV) тип 31 и тип 33, обнаружение ДНК	соскобы	4	220,00	25	<b>165</b>	<b>10,00</b>
<b>Бактериальные инфекции</b>							
52.355	<b>Бактериальный вагиноз</b> (Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp, общее количество бактерий), кол. определение ДНК	соскобы	3	700,00	25	<b>525,00</b>	<b>39,00</b>
52.360	<b>Флороценоз микоплазмы</b> (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis), кол. ДНК	соскобы	3	940,00	25	<b>705,00</b>	<b>39,00</b>
53.250	<b>Кандида</b> (Candida albicans /glabrata /kruzei/parapsilosis/tropicalis), определение вида и кол. ДНК	Соскобы и мазки урогенитальн тракта, мазки из ротоглотки, моча	3	1 580,00	35	<b>1 025,00</b>	<b>99,00</b>

<b>Панель ПЦР-4 "Диагностика острых урогенитальных состояний" (скрининг)</b>							
93.325	Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis качественное ДНК	соскобы	2	700,00	20	<b>480,00</b>	<b>39,00</b>
<b>Панель ПЦР-6 "Скрининговое исследование урогенитальных инфекций"</b>							
93.330	Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma species качественное ДНК	соскобы	2	975,00	25	<b>730,00</b>	<b>59,00</b>
<b>Панель ПЦР-10 "Исследование урогенитальных инфекций при планировании беременности"</b>							
93.335	Ureaplasma species, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Candida albicans, HSV 1,2 типа (вирус герпеса 1,2 типа), Cytomegalovirus качественное определение ДНК	соскобы	2	1 585,00	25	<b>1 260,00</b>	<b>59,00</b>
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>							
54.100	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	моча	5	780	25	<b>585</b>	<b>39,00</b>
54.105	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	отделяемое	5	950,00	30	<b>665,00</b>	<b>59,00</b>
54.205	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	отделяемое зев	5	840,00	30	<b>585,00</b>	<b>59,00</b>
54.135	Дисбактериоз кишечника	кал	7	1 100,00	25	<b>825,00</b>	<b>59,00</b>
<b>ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ</b>							
<b>Панель "Скрининговое обследование для госпитализации"</b>							
93.000	ВИЧ (Anti-HIV 1,2), Гепатит В (HBsAg), Сифилис (Treponema pallidum RPR), Гепатит С (Anti-HCV)	кровь (сыворотка)	1	1 010,00	40	<b>605,00</b>	<b>59,00</b>
<b>ПЛАНОВОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ</b>							
93.900	Общий анализ крови, Глюкоза, Холестерин	цельная кровь (ЭДТА) + кровь (сыворотка)	1	430,00	50	<b>215,00</b>	<b>39,00</b>
<b>Панель "Кардиориск"</b>							
93.100	С-реактивный белок, Холестерин общий, Холестерин ЛПНП, Холестерин ЛПОНП, Триглицериды, Холестерин ЛПВП, Холинэстераза, Индекс атерогенности, АЛТ, АСТ, ЛДГ, ЛДГ-1,2, К/Na/Cl, Креатинкиназа (КФК), Креатинкиназа МВ (КФК МВ), Протромбин по Квику	кровь(сыворотка) + кровь (плазма-цитрат)	1	2 600,00	50	<b>1 300,00</b>	<b>199,00</b>
<b>Панель "Онкологический поиск у мужчин"</b>							
93.110	АФП, ПСА (общий), ПСА (свободный), РЭА, СА-19-9	кровь (сыворотка)	1	2 200,00	40	<b>1 320,00</b>	<b>199,00</b>



<b>Панель "Биохимический скрининг"</b>							
93.122	АЛТ, АСТ, Билирубин общий, Холестерин общий, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Глюкоза, Железо	кровь (сыворотка)	1	1 200,00	50	<b>600,00</b>	<b>139,00</b>
<b>Панель "Биохимия общая"</b>							
93.123	АЛТ, АСТ, Билирубин не прямой (общий, прямой, не прямой), ЛПНП, ЛПОНП, индекс атерогенности (ХС общий, ЛПВП), Триглицериды, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Глюкоза, Альбумин, Железо, Альфа-амилаза панкреатическая, Щелочная фосфатаза, К+/Na+/Cl+	кровь (сыворотка)	1	2 600,00	50	<b>1 300,00</b>	<b>199,00</b>
<b>Панель "Диагностика анемий"</b>							
93.125	Железо, Трансферин, Ферритин, ОЖСС, Витамин В12, Фолиевая кислота, Общий анализ крови, Лейкоцитарная формула, СОЭ, Подсчет ретикулоцитов	кровь (сыворотка + ЭДТА)	4	2 800,00	50	<b>1 400,00</b>	<b>199,00</b>
<b>Панель "Диагностика остеопороза"</b>							
93.130	Остеокальцин, Кальций (общий), Фосфор, Щелочная фосфатаза, Паратгормон	кровь (сыворотка + ЭДТА)	3	1 700,00	50	<b>850,00</b>	<b>199,00</b>
<b>Панель "Ревматологический профиль"</b>							
93.135	Общий анализ крови, СОЭ, Общий белок, Белковые фракции, Антистрептолизин-О, Ревматоидный фактор, С-реактивный белок	кровь (сыворотка + ЭДТА)	5	1 900,00	50	<b>950,00</b>	<b>199,00</b>
<b>Панель "Липидный профиль"</b>							
93.140	Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин ЛПНП, Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПОНП, Индекс атерогенности	кровь (сыворотка)	1	1 200,00	50	<b>600,00</b>	<b>139,00</b>
<b>Панель "Диагностика функции печени" (скрининг)</b>							
93.170	АЛТ, АСТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, ГГТП, Щелочная фосфатаза	кровь(сыворотка) + кровь (плазма-цитрат)	1	700,00	50	<b>350,00</b>	<b>59,00</b>
<b>Панель "Диагностика заболевания поджелудочной железы"</b>							
93.180	Альфа амилаза, Альфа амилаза панкреатическая, Липаза, Щелочная фосфатаза, СА 19-9	кровь (сыворотка)	1	1 350,00	50	<b>675,00</b>	<b>139,00</b>
<b>Панель "Диагностика заболеваний предстательной железы"</b>							
93.270	ПСА (общий), ПСА (свободный), ПСА общ/ПСА св	кровь (сыворотка)	1	1 550,00	50	<b>775,00</b>	<b>139,00</b>
<b>Панель "Онкологический поиск у женщин"</b>							
93.275	РЭА, СА 125, СА 15-3, СА 19-9	кровь (сыворотка)	1	2 100,00	45	<b>1 155,00</b>	<b>199,00</b>
<b>Панель "Диагностика функции печени" (развернутое обследование)</b>							

93.280	Общий белок, Альбумин, Белковые фракции, Билирубин общий, АСТ, АЛТ, ГГТ, Билирубин прямой, Щелочная фосфатаза, Фибриноген, Протромбин по Квику, Протромбиновый индекс + МНО	кровь(сыворотка) + кровь (плазма-цитрат)	5	1 950,00	50	<b>975,00</b>	<b>199,00</b>
<b>Панель "Гормональный профиль "(скрининг для женщин)</b>							
93.290	ЛГ, ФСГ, Пролактин ,Эстрадиол, Тестостерон, ДГЭА-S	кровь (сыворотка)	2	1 650,00	30	<b>1 155,00</b>	<b>99,00</b>
<b>Панель "Гормональный профиль" (скрининг для мужчин)</b>							
93.295	Пролактин, Тестостерон, ЛГ, ФСГ	кровь (сыворотка)	1	1 200,00	25	<b>900,00</b>	<b>59,00</b>
<b>Панель "Диагностика функции почек "(скрининг)</b>							
93.300	Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота, Общий белок, Альбумин	кровь (сыворотка)	1	650,00	50	<b>325,00</b>	<b>59,00</b>
<b>Панель " Диагностика функции щитовидной железы"скрининг</b>							
93.305	ТТГ, Т4 свободный	кровь (сыворотка)	1	550,00	10	<b>495,00</b>	<b>10,00</b>
<b>Панель "Диагностика функции щитовидной железы" (стандартное обследование)</b>							
93.310	Т3 свободный, ТТГ, Т4 свободный, Антитела к ТГ, Антитела к ТПО	кровь (сыворотка)	1	1500,00	20	<b>1 200,00</b>	<b>59,00</b>
<b>Панель "Диагностика функции почек" (развернутое обследование)</b>							
93.315	Общий анализ мочи, К/Na/Cl, Фосфор, Общий белок, Альбумин, Креатинин, Мочевина, Мочевая кислота	кровь (сыворотка) + моча	1	1 100,00	50	<b>550,00</b>	<b>99,00</b>
<b>Панель "Риск развития диабета" (скрининг)</b>							
93.320	Фруктозамин, Триглицериды, Холестерин ЛПВП, Холестерин ЛПНП, Холестерин общий, Холестерин ЛПОНП, Глюкоза, С-пептид, Инсулин, Гликозилированный гемоглобин	кровь (сыворотка + ЭДТА)	5	2 350,00	40	<b>1 410,00</b>	<b>199,00</b>
<b>Панель "Диагностика гепатитов (скрининг)"</b>							
93.340	Гепатит В( HbsAg), Гепатит С (Anti-HCV(сумм)), Гепатит А (Anti-HAV IgG), АЛТ, АСТ	кровь (сыворотка)	3	1 200,00	50	<b>600,00</b>	<b>139,00</b>
<b>Панель "TORCH- скрининг"</b>							
93.341	Антитела классов IgM и IgG к возбудителям: токсоплазма (Anti-Toxoplasma), краснухи (Anti-Rubella), цитомегаловирусной инфекции (Anti-CMV), простого герпеса 1 и 2 типа (Anti HSV 1/2)	кровь (сыворотка)	1	3 300,00	45	<b>1 815,00</b>	<b>199,00</b>
<b>Панель "Развернутое обследование для госпитализации"</b>							

93.345	Общий анализ крови + СОЭ, Группа крови, Резус фактор, Общий белок, Мочевина, Креатинин, К/Na/Cl, АСТ, АЛТ, ГГТ, Билирубин общий, Билирубин прямой, Глюкоза, Щелочная фосфатаза, Anti-HIV 1,2, HBsAg, Anti-Treponema pallidum (сумм) ИФА, Anti-HCV (сумм)	цельная кровь (ЭДТА) + кровь (сыворотка) + кровь (плазма-цитрат) + моча (разовая порция)	1	4 100,00	50	<b>2 050,00</b>	<b>199,00</b>
<b>Панель "Система гемостаза"(скрининг)</b>							
93.370	Фибриноген, Протромбин по Квику, протромбиновый индекс + МНО, АЧТВ, Антитромбин III, Тромбиновое время	кровь (плазма-цитрат)	1	1 000,00	30	<b>700,00</b>	<b>59,00</b>
<b>Панель "Система гемостаза " (расширенное обследование)</b>							
93.375	Фибриноген, Протромбин по Квику, Протромбиновый индекс+МНО, АЧТВ, Антитромбин III, тромбиновое время, РКФМ	кровь (плазма-цитрат)	1	1 225,00	30	<b>860,00</b>	<b>59,00</b>
<b>Панель "Здравствуй, садик! Здравствуй, школа!"</b>							
93.470	Клинический анализ крови (ОАК+СОЭ+Лейкоцитарная формула) + Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов + Исследование на энтеробиоз + Общий анализ мочи)	цельная кровь (ЭДТА) + кал + соскоб с перинальных складок + моча	1	1 000,00	50	<b>500,00</b>	<b>99,00</b>
<b>МОЛЕКУЛЯРНО ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>							
10.026	Генетическая тромбофилия (1 мутация или полиморфизм по выбору)	кровь (плазма-цитрат)	15	1 200,00	30	<b>840,00</b>	<b>59,00</b>
10.027	Генетическая тромбофилия, 3 мутации: MTHFR C677T; FV Leiden; протромбина Pt G20210A,	кровь (плазма-цитрат)	15	3 400,00	30	<b>2 380,00</b>	<b>199,00</b>
<b>АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА</b>							
<b>СМЕСИ АЛЛЕРГЕНОВ</b>							
<b>Пищевые аллергены</b>							
67.100	<b>Детская смесь 1</b> (общий результат): яичный белок, молоко коровье, треска, пшеница, арахис, соя, клубника, сельдерей	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.105	<b>Орехи, смесь</b> (общий результат): арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокос	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.110	<b>Рыба, морепродукты, смесь</b> (общий результат): треска, креветка, мидия, тунец, лосось	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.120	<b>Мясо, смесь</b> (общий результат): свинина, говядина, курятина, баранина	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.125	<b>Злаки 1</b> , смесь (общий результат): пшеница, рожь, ячмень, рис	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.135	<b>Овощи 1</b> , смесь (общий результат): горох, фасоль, морковь, картофель	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.140	<b>Овощи 2</b> , смесь (общий результат): помидор, шпинат, капуста белокочанная, стручковый перец	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.145	<b>Цитрусовые</b> , смесь (общий результат): апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.155	<b>Фрукты 2</b> , смесь (общий результат) : яблоко, банан, персик, апельсин	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.225	<b>Орехи, смесь 2</b> (общий результат): арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокос	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>

67.230	<b>Сыры</b> , смесь (общий результат): швейцарский сыр, сыр чеддер, сыр с плесенью, сыр эдам	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
<b>Животные аллергены</b>							
67.160	<b>Перхоть животных</b> , смесь (общий результат) : кошка (эпителий), морская свинка (шерсть), золотистый хомячок (шерсть), собака (эпителий)	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.165	<b>Животные</b> , смесь (общий результат):морская свинка (шерсть), кролик (шерсть), золотистый хомячок (шерсть), крыса (эпителий), мышь (эпителий)	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.170	<b>Перья птиц</b> , смесь (общий результат) : гуся, курицы, утки, голубя	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
<b>Домашняя пыль</b>							
67.175	<b>Домашняя пыль, смесь</b> (Hollister-Stier Labs) (общий результат): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан рыжий	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.235	<b>Клещи домашней пыли</b> (общий результат): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farina, Euroglyphus maynei, Dermatophagoides microceras, Acarus siro, Lepidoglyphus destructor, Tyrofagus putreus, Glycofagus domesticus	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
<b>Пыльца деревьев</b>							
67.195	Пыльца деревьев, смесь (общий результат): ольха серая, береза, лещина обыкновенная (орешник), дуб, ива	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.215	Пыльца позднецветущих деревьев, смесь (общий результат): клен, береза, бук, дуб, грецкий орех	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>
67.240	Пыльца раннецветущих деревьев, смесь (общий результат): ольха серая, лещина обыкновенная (орешник), вяз, ива, тополь	кровь (сыворотка)	5	1 500,00	43	<b>850,00</b>	<b>139,00</b>

\* - Не действуют льготы на взятие крови и другого биоматериала

\*\* - Не учитывается день доставки биоматериала в лабораторию