

Прайс "Лаборатория", выгрузка от 29.06.2022

1. ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	1.1	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (ОАК) 22 параметра, включая СОЭ (скорость оседания эритроцитов) (1 р.д.)	220 руб.	220 руб.
2	1.3	Подсчет ретикулоцитов (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
3	1.5	СОЭ (1 р.д.)	168 руб.	168 руб.
4	1.6	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка) (1 р.д.)	200 руб.	200 руб.
5	1.7	Анализ мочи по Нечипоренко (1 р.д.)	170 руб.	170 руб.
6	1.8	Анализ мочи по Зимницкому (1 р.д.)	500 руб.	500 руб.
7	1.9	Группа крови (Blood group, АВ0)+Резус-принадлежность (Rh- factor, Rh) (1 р.д.)	320 руб.	320 руб.
8	1.10	Антитела к антигенам эритроцитов (полные и неполные) (1 р.д.)	600 руб.	600 руб.

2. ГЕМОСТАЗИОГРАММА

П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	2.1	АЧТВ (АПТВ, активированное частичное (парциальное, тромбопластиновое время) (1 р.д.)	196 руб.	196 руб.
2	2.2	МНО (1 р.д.)	196 руб.	196 руб.
3	2.3	ПТИ (РТ, Prothrombin, INR) (1 р.д.)	196 руб.	196 руб.
4	2.4	Фибриноген (Fibrinogen) (1 р.д.)	196 руб.	196 руб.
5	2.5	Антитромбин III (АТ III, Antiithrombin III) (1 р.д.)	196 руб.	196 руб.
6	2.6	Волчаночный антикоагулянт (Lupus anticoagulants, LA) (1 р.д.)	196 руб.	196 руб.
7	2.7	Тромбиновое время (Thrombin Time) (1 р.д.)	196 руб.	196 руб.
8	2.8	Протеин С (2р.д.)	1050 руб.	1050 руб.
9	2.9	Этаноловый тест (1 р.д.)	0 руб.	0 руб.
10	2.10	Каолиновое время (1 р.д.)	196 руб.	196 руб.
11	2.11	Растворимые фибрин-мономерные комплексы (РФМК) (1 р.д.)	196 руб.	196 руб.
12	2.12	Лизис эоглобулинов (1 р.д.)	196 руб.	196 руб.
13	2.14	Люпус - тест (1 р.д.)	196 руб.	196 руб.
14	2.16	Протеин S (9 р.д.)	2900 руб.	2900 руб.
15	2.17	Д-диммер (1 р.д.)	580 руб.	580 руб.
16	2.7.1.	Протромбиновое время (Protrombin Time) (1р.д.)	196 руб.	196 руб.

3. БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ

П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	3.1	Альбумин (Albumin) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.

2	3.2	Креатинин (Creatinine) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
3	3.3	Мочевина (Urea) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
4	3.4	Мочевая кислота (Uric acid) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
5	3.5	Общий белок (Protein total) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
6	3.6	Белковые фракции (Serum Protein Electrophoresis, SPE) (7 р.д.)	350 руб.	350 руб.
7	3.7	АСЛ-О (АСЛО, Антистрептолизин-О, ASO) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
8	3.8	Тропонин-I (Troponin-I) (1 р.д.)	1197 руб.	1197 руб.
9	3.9	Ревматоидный фактор (РФ, Rheumatoid factor, RF) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
10	3.10	С3 компонент комплимента (1 р.д.)	315 руб.	315 руб.
11	3.11	С4 компонент комплимента (1 р.д.)	315 руб.	315 руб.
12	3.12	С-реактивный белок (СРБ, CRP) (1 р.д.)	210 руб.	210 руб.
13	3.13	Иммуноглобулин А (IgA) (1 р.д.)	231 руб.	231 руб.
14	3.14	Иммуноглобулин М (IgM) (1 р.д.)	231 руб.	231 руб.
15	3.15	Иммуноглобулин G (IgG) (1 р.д.)	231 руб.	231 руб.
16	3.16	Иммуноглобулин Е (IgE total) (1 р.д.)	378 руб.	378 руб.
17	3.16.1	Альфа-1 кислый гликопротеин(орозомукоид)(Alpha1-acid glyco) 3р.д.	1975 руб.	1975 руб.
18	3.16.2	Альфа -1 антитрипсин (Alpha1-antitrypsin) 3 р.д.	1161 руб.	1161 руб.
19	3.16.3	Альфа-2 макроглобулин (alfa-2 Macroglobulin) 3 р.д.	840 руб.	840 руб.
20	3.16.4	Гаптоглобин (Haptoglobin)3 р.д.	911 руб.	911 руб.
21	3.16.5	Цистатин С (Cystatin C)7 р.д.	2210 руб.	2210 руб.
22	3.16.6	Фруктозамин (Fructosamine)3 р.д.	473 руб.	473 руб.
23	3.17	Глюкоза (Glucose) (1 р.д.)	112 руб.	112 руб.
24	3.18	Гликированный гемоглобин (HbA1C, Glycated Hemoglobin) (1 р.д.)	630 руб.	630 руб.
25	3.19	Глюкоза-толерантный тест с определением глюкозы (1 р.д.)	600 руб.	600 руб.
26	3.19.1	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы (Anti-Islet Cell antibodies) 8 р. д.	1910 руб.	1910 руб.
27	3.20	Аполипопротеин А1 (Apolipoprotein A-1) (3 р.д.)	600 руб.	600 руб.
28	3.21	Аполипопротеин В (Apolipoprotein B) (3 р.д.)	600 руб.	600 руб.
29	3.22	Гомоцистеин (Homocysteine) (1 р.д.)	1260 руб.	1260 руб.
30	3.23	Лipoprotein (a) (Lipoprotein (a)) (4 р.д.)	1297 руб.	1297 руб.
31	3.24	Триглицериды (Triglycerides) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
32	3.25	Холестерол общий (холестерин, Cholesterol total) (1 р.д.)	110 руб.	110 руб.
33	3.26	Холестерол-ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, HDL Cholesterol) (1 р.д.)	130 руб.	130 руб.
34	3.27	Холестерол-ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП, Cholesterol LDL) (1	130 руб.	130 руб.
35	3.28	Холестерин очень низкой плотности ХЛОНП (1 р.д.)	130 руб.	130 руб.
36	3.29	Билирубин общий (Bilirubin total) (1 р.д.)	80 руб.	80 руб.
37	3.30	Билирубин прямой (билирубин конъюгированный, связанный; Bilirubin direct) (1 р.д.)	80 руб.	80 руб.
38	3.31	Желчные кислоты (3 р.д.)	2430 руб.	2430 руб.

39	3.32	АлАТ (АЛТ, Аланинаминотрансфераза, аланинтрансаминаза, SGPT, Alanine	100 руб.	100 руб.
40	3.33	АсАТ (АСТ, аспартатаминотрансфераза, AST, SGOT, Aspartate aminotransferase) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
41	3.34	Альфа-Амилаза (Диастаза, Alfa-Amylase) (1 р.д.)	130 руб.	130 руб.
42	3.35	Альфа-Амилаза панкреатическая (Pancreatic Alfa-amylase, P- изофермент амилазы) (1 р.д.)	130 руб.	130 руб.
43	3.36	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза, GGT, Gamma-glutamyl transferase) (1 р.д.)	130 руб.	130 руб.
44	3.37	Глутаматдегидрогеназа (ГлДГ) (3 р.д.)	315 руб.	315 руб.
45	3.38	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК, СК, Creatine kinaze) (1 р.д.)	150 руб.	150 руб.
46	3.39	Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ, Creatine Kinase-MB, СК-МВ,	150 руб.	150 руб.
47	3.40	Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза, Lipase) (1 р.д.)	315 руб.	315 руб.
48	3.41	ЛДГ (Лактатдегидрогеназа, L-лактат: НАД+Оксидоредуктаза, Lactate dehydrogenase, LDH) (1	250 руб.	250 руб.
49	3.42	Холинэстераза (S-Псевдохоллинэстераза, холинэстераза II, S-XЭ, ацилхолин-ацилгидролаза, Cholinesterase) (1 р.д.)	310 руб.	310 руб.
50	3.43	Фосфатаза кислая (КФ, Acid phosphatase, АСР) (3 р.д.)	420 руб.	420 руб.
51	3.44	Церрулоплазмин (2 р.д.)	1050 руб.	1050 руб.
52	3.45	Фосфатаза щелочная (ЩФ, Alkaline phosphatase, ALP) (1 р.д.)	130 руб.	130 руб.
53	3.45.1	Тимоловая проба 1 р. д.	0 руб.	0 руб.
54	3.45.2	Лактат (Lactate)(3 р. д.)	660 руб.	660 руб.
55	3.46	Кальций общий (Ca, Calcium total) (1 р.д.)	130 руб.	130 руб.
56	3.47	Калий (K+, Potassium) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
57	3.48	Натрий (Na+, Sodium) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
58	3.49	Хлор (Cl-, Chloride) (1 р.д.)	100 руб.	100 руб.
59	3.50	Магний (Mg, Magnesium) (1 р.д.)	130 руб.	130 руб.
60	3.51	Фосфор неорганический (P, Phosphorus) (1 р.д.)	130 руб.	130 руб.
61	3.52	Цинк (Zn) (1 р.д.)	350 руб.	350 руб.
62	3.53	Медь (Cu) (1 р.д.)	0 руб.	0 руб.
63	3.54	Кальций ионизированный, (Ca ⁺⁺ , Calcium ionized) (1 р.д.)	190 руб.	190 руб.
64	3.55	Сывороточное железо (Fe, Iron) (1 р.д.)	130 руб.	130 руб.
65	3.56	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови (ЛЖСС, НЖСС, Unsaturated Iron Binding Capacity, UIBC) (2 р.д.)	100 руб.	100 руб.
66	3.57	Трансферрин (Сидерофилин, Transferrin) (1 р.д.)	170 руб.	170 руб.
67	3.58	Ферритин (Ferritin) (1 р.д.)	210 руб.	210 руб.
68	3.59	ОЖСС (2 р.д.)	150 руб.	150 руб.
69	3.3.1	Остаточный азот	0 руб.	0 руб.
70	3.60	Селен (Selenium, Se) (5 р. д.)	0 руб.	0 руб.
71	3.51.1	Эритропоэтин (Erythropoietin) (бр.д.)	1100 руб.	1100 руб.
		4. ВИТАМИНЫ		
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС

1	4.1	Витамин В12 (цианокобаламин, кобаламин, Cobalamin) (1 р.д.)	840 руб.	840 руб.
2	4.2	Фолиевая кислота (Folic Acid) (1 р.д.)	530 руб.	530 руб.
3	4.3	Витамин Д (25-дигидрокси, кальциферол) (1 р.д.)	1400 руб.	1400 руб.
5. ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	5.1	Вальпроевая кислота (Acidum valproicum) (1 р.д.)	840 руб.	840 руб.
2	5.2	Карбомазепин (1 р.д.)	840 руб.	840 руб.
6. БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МОЧИ				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	6.1	Альбумин (Albumin) (1 р.д.)суточная моча	90 руб.	90 руб.
2	6.2	Альфа-амилаза (Диастаза, Amylase) (1 р.д.)разовая моча	130 руб.	130 руб.
3	6.3	Альфа-амилаза панкреатическая (1 р.д.)разовая моча	130 руб.	130 руб.
4	6.4	Белок в разовой порции мочи (1 р.д.)	90 руб.	90 руб.
5	6.5	Белок в суточном количестве мочи (1 р.д.)	90 руб.	90 руб.
6	6.6	Глюкоза в разовой порции мочи (Glucose) (1 р.д.)	70 руб.	70 руб.
7	6.7	Глюкоза в суточном количестве мочи (Glucose) (1 р.д.)	70 руб.	70 руб.
8	6.8	Креатинин (Creatinine) (1 р.д.)разовая моча	100 руб.	100 руб.
9	6.9	Креатинин (Creatinine) (1 р.д.)суточная моча	100 руб.	100 руб.
10	6.10	Мочевина (Urea) (1 р.д.)разовая моча	100 руб.	100 руб.
11	6.11	Мочевина (Urea) (1 р.д.)суточная моча	100 руб.	100 руб.
12	6.12	Мочевая кислота (Uric acid) (1 р.д.)разовая моча	100 руб.	100 руб.
13	6.13	Мочевая кислота (Uric acid) (1 р.д.)суточная моча	100 руб.	100 руб.
14	6.14	Кальций (Calcium) (1 р.д.)суточная моча	100 руб.	100 руб.
15	6.15	Калий (Potassium) (1 р.д.)разовая моча	70 руб.	70 руб.
16	6.16	Хлор (Chloride) (1 р.д.)разовая моча	70 руб.	70 руб.
17	6.17	Кортизол в моче (Гидрокортизон, Cortisol, urine) (1 р.д.) суточная моча	1100 руб.	1100 руб.
18	6.18	Фосфор (Phosphorus) (1 р.д.)суточная моча	130 руб.	130 руб.
19	6.19	Фосфор (Phosphorus) (1 р.д.)разовая моча	130 руб.	130 руб.
20	6.20	Магний (Mg, Magnesium) (1 р.д.)разовая моча	130 руб.	130 руб.
21	6.21	Магний (Mg, Magnesium) (1 р.д.)суточная моча	130 руб.	130 руб.
22	6.22	Микроальбумин (1 р.д.)разовая моча	300 руб.	300 руб.
23	6.23	Микроальбумин (1 р.д.)суточная моча	300 руб.	300 руб.
24	6.24	С-Пептид (C-Peptide) (1 р.д.)моча	0 руб.	0 руб.
25	6.25	Метанифрины общие (свободные и связанные) (9 р.д.)суточная моча	1900 руб.	1900 руб.
26	6.26	Метанифрины свободные (9 р.д.)суточная моча	1900 руб.	1900 руб.
27	6.27	Норметанефрины (свободные и связанные) (9 р.д.)суточная моча	1900 руб.	1900 руб.
28	6.28	Норметанефрины свободные (9 р.д.)суточная моча	1900 руб.	1900 руб.

29	6.29	Адреналин (7 р.д.)моча	0 руб.	0 руб.
30	6.30	Норадреналин (7 р.д.)моча	0 руб.	0 руб.
31	6.31	Дофамин (7 р.д.)моча	0 руб.	0 руб.
32	6.32	5-оксииндолуксусная кислота (10 р.д.)моча	0 руб.	0 руб.
33	6.33	Ванилилминдальная кислота (10 р.д.)моча	0 руб.	0 руб.
34	6.34	Стероидный профиль (комплексный анализ 17-кетостероидов): андрестерон, андрестендион, дегидроэпиандростерон, этиокоанолон, эпиандростерон (7 р.д.)моча	0 руб.	0 руб.
35	6.35	Сератонин (10 р.д.)моча	0 руб.	0 руб.
36	6.36	Гестамин (10 р.д.)моча	0 руб.	0 руб.
37	6.37	Дезоксипиридинолин (ДПИД)разовая порция утренней мочи,первое или второе мочеиспускание до 10.00 утра.	3100 руб.	3100 руб.
7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАРКОТИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	7.1	Качественное определение 5 наркотических соединений (морфина, марихуаны, амфетамина, метамфетамина, кокаина)утренняя моча (1 р.д.)	1050 руб.	1050 руб.
2	7.2	Качественное определение 10 наркотических соединений (морфина, марихуаны, амфетамина, метамфетамина, кокаина, метадонта,барбитуратов, бензодиазепаина,МДМА, ТАЛы) утренняя моча(1 р.д.)	2100 руб.	2100 руб.
8. ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	8.1	Трийодтиронин общий (Т3 общий, Total Triiodthyronine, TT3) (1 р.д.)	270 руб.	270 руб.
2	8.2	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный, Free Triiodthyronine, FT3) (1 р.д.)	300 руб.	300 руб.
3	8.3	Тироксин общий (Т4 общий, тетраiodтиронин общий, Total Thyroxine, TT4) (1 р.д.)	300 руб.	300 руб.
4	8.4	Тироксин свободный (Т4 свободный, Free Thyroxine, FT4) (1 р.д.)	300 руб.	300 руб.
5	8.5	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин, Thyroid Stimulating Hormone, TSH) (1 р.д.)	300 руб.	300 руб.
6	8.6	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ, anti-thyroglobulin autoantibodies) (1 р.д.)	450 руб.	450 руб.
7	8.7	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела, anti-thyroid peroxidase autoantibodies) (1 р.д.)	450 руб.	450 руб.
8	8.8	ТГ (Тиреоглобулин; Thyroglobulin, TG) (1 р.д.)	490 руб.	490 руб.
9	8.9	АТ к рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ, TSH receptor autoantibodies) (5 р.д.)	1200 руб.	1200 руб.
10	8.9.2	Тест поглощения тиреоидных гормонов 3 р.д.	1900 руб.	1900 руб.
11	8.10	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ, Follicle stimulating hormone, FSH) (1 р.д.)	300 руб.	300 руб.
12	8.11	Лютеинизирующий гормон (ЛГ, LH) (1 р.д.)	300 руб.	300 руб.
13	8.12	Пролактин (Prolactin) (в т.ч. определение макропролактина) (1 р.д.)	370 руб.	370 руб.
14	8.13	Эстрадиол (E2, Estradiol) (1 р.д.)	420 руб.	420 руб.
15	8.14	Прогестерон (Progesterone) (1 р.д.)	370 руб.	370 руб.
16	8.15	Тестостерон (Testosterone) (1 р.д.)	370 руб.	370 руб.

17	8.16	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-ХГЧ, б-ХГЧ, Human Chorionic gonadotropin, HCG) (1 р.д.)	490 руб.	490 руб.
18	8.17	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S)	370 руб.	370 руб.
19	8.18	Свободный эстриол (Е3, Estriol free) (1 р.д.)	480 руб.	480 руб.
20	8.19	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, Sex hormone- binding globulin, SHBG) (1	520 руб.	520 руб.
21	8.20	17-ОН прогестерон (17-ОП) (1 р.д.)	460 руб.	460 руб.
22	8.21	РАРР-А (Ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы, Pregnancy-associated Plasma Protein-A, ПАПП-А) (1 р.д.)	520 руб.	520 руб.
23	8.22	Дигидротестостерон (ДНТ, Dihydrotestosterone (7 р.д.)	1200 руб.	1200 руб.
24	8.23	Свободный тестостерон (Free Testosterone) (1 р.д.)	790 руб.	790 руб.
25	8.24	Андростендиол глюкуронид (Androstanediol glucuronide , 3- alpha-diol-G) (10 р.д.)	1900 руб.	1900 руб.
26	8.25	Свободная b-субъединица хорионического гонадотропина человека (свободный b-ХГЧ, free b-HCG) (1 р.д.)	500 руб.	500 руб.
27	8.26	Антиспермальные АТ (в крови) (Anti-Spermatozoa antibody, serum) (6 р.д.)	1200 руб.	1200 руб.
28	8.27	Плацентарный лактоген (Human placental lactogen, HPL) (14 р.д.)	870 руб.	870 руб.
29	8.28	Трофобластический гормон ТБГ (3 р.д.)	840 руб.	840 руб.
30	8.28.1	Ингибин В 6 р. д.	1900 руб.	1900 руб.
31	8.28.2	Плацентарный фактор роста (Placental growth factor) 6 р. д.	12300 руб.	12300 руб.
32	8.29	АКТГ (Адренокортикотропный гормон, кортикотропин, Adrenocorticotropic Hormone, ACTH) (1	490 руб.	490 руб.
33	8.30	Кортизол (Гидрокортизон, Cortisol) (1 р.д.)	460 руб.	460 руб.
34	8.31	Андростендион (Androstenedione) (3 р.д.)	630 руб.	630 руб.
35	8.32	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, ДЭА-С, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S)	370 руб.	370 руб.
36	8.32.1	Андростендион глюкуронид	2090 руб.	2090 руб.
37	8.33	С-Пептид (C-Peptide) (1 р.д.)	490 руб.	490 руб.
38	8.33.1	Индекс инсулинорезистентности НОМА (инсулин + глюкоза)	530 руб.	530 руб.
39	8.34	Инсулин (Insulin) (1 р.д.)	420 руб.	420 руб.
40	8.35	Проинсулин (Proinsulin) (18 р.д.)	1900 руб.	1900 руб.
41	8.36	АТ к инсулину (Anti-Insulin antibodies) (9 р.д.)	1400 руб.	1400 руб.
42	8.37	АТ к бета-клеткам поджелудочной железы (Anti-Islet Cell antibodies) (3 р.д.)	1800 руб.	1800 руб.
43	8.38	АТ-GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе, GAD- autoantibodies) (3 р.д.)	1800 руб.	1800 руб.
44	8.39	Лептин (Leptin) (12 р.д.)	900 руб.	900 руб.
45	8.40	Гастрин (Gastrin) (10 р.д.)	840 руб.	840 руб.
46	8.41	Альдостерон (Aldosterone) (4 р.д.)	840 руб.	840 руб.
47	8.42	Ренин (прямое определение (4 р.д.)	1600 руб.	1600 руб.
48	8.42.1	Ренин/альдостерон соотношение	2400 руб.	2400 руб.
49	8.43	Натриуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид(NT-proBNP, N-terminal pro-brain natriuretic peptide, pro-B-type natriuretic peptide)* (3 р.д.)	4100 руб.	4100 руб.
50	8.44	Соматомедин-С (Инсулиноподобный фактор роста I , ИФР-1; Insulin-like growth factor I, IGF-1)	840 руб.	840 руб.
51	8.45	Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ, Growth hormone, GH) (1 р.д.)	900 руб.	900 руб.

52	8.46	Паратиреоидный гормон (Паратгормон, Паратирин, ПТГ, Parathyroid hormone, PTH) (1 р.д.)	730 руб.	730 руб.
53	8.47	Кальцитонин (Calcitonin) (1 р.д.)	730 руб.	730 руб.
54	8.48	?-Cross laps (С-концевые телопептиды коллагена I типа, продукт деградации коллагена в результате костной резорбции) (5 р.д.)	1450 руб.	1450 руб.
55	8.49	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N- терминальный пропептид проколлагена 1 типа, Total P1NP)* (4 р.д.)	4300 руб.	4300 руб.
56	8.50	Остеокальцин (4 р.д.)	1250 руб.	1250 руб.
57	9011	Прокальцитонин (Procalcitonin)	1400 руб.	1400 руб.

9. ОНКОМАРКЕРЫ

П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	9.1	Альфа-фетопротеин (АФП, alfa-Fetoprotein) (1 р.д.)	490 руб.	490 руб.
2	9.2	ПСА общий (простатический специфический антиген общий, Prostate-specific antigen total, PSA total) (1 р.д.)	460 руб.	460 руб.
3	9.3	ПСА свободный (простатический специфический антиген свободный, Prostate-specific antigen free, f-PSA) (1 р.д.)	460 руб.	460 руб.
4	9.4	Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген, Carcinoembryonic antigen, CEA) (1 р.д.)	370 руб.	370 руб.
5	9.5	СА 242 (Карбогидратный антиген 242, СА 242 поджелудочной железы, прямой кишки) (5 р.д.)	940 руб.	940 руб.
6	9.5	Са 15-3 (Углеводный антиген 15-3, СА 15-3 опухоли молочной железы) (2 р.д.)	520 руб.	520 руб.
7	9.6	Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125 опухоли яичника, матки, маркер эндометриоза) (2 р.д.)	520 руб.	520 руб.
8	9.7	Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9 карцинома поджелудочной железы, рака желудка, органов ЖКТ) (2 р.д.)	520 руб.	520 руб.
9	9.8	Са 72-4 (Высокомолекулярный гликопротеин, 72-4, Са 72-4 желудок, яичники, легкие) (3 р.д.)	940 руб.	940 руб.
10	9.9	Суфра-21-1 (Немелко клеточный рак легкого, мочевого пузыря) (4 р.д.)	0 руб.	0 руб.
11	9.10	Нейронспецифическая энолаза (мелкоклеточный рак лёгкого) (4 р.д.)	1470 руб.	1470 руб.
12	9.11	Белок S-100 (повреждение мозга, злокачественная меланома) (4 р.д.)	1790 руб.	1790 руб.
13	9.12	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (4 р.д.)	1050 руб.	1050 руб.
14	9.13	Остаза (костная щелочная фосфотаза) (4 р.д.)	0 руб.	0 руб.
15	9.14	Кислая фосфотаза (общая) (4 р.д.)	330 руб.	330 руб.
16	9.15	Определение риска развития опухолей яичников (HE4+CA125), с вычислением индекса	1260 руб.	1260 руб.
17	9.16	HE4, онкомаркер яичника (5 р.д.)	840 руб.	840 руб.
18	9.17	Колоректальный рак (FOB GOLD), рак ободочной и прямой кишки (1 р.д.)	1050 руб.	1050 руб.
19	9.18	UBCII маркер рака мочевого пузыря (13 р.д.)	2730 руб.	2730 руб.
20	9.18.1	B-2 microglobulin (Бета-2 микроглобулин, B2M)	1790 руб.	1790 руб.
21	9.18.2	CgA (Хромогранин А, Chromogranin A)	4000 руб.	4000 руб.

10. СКРИНИНГ БЕРЕМЕННЫХ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ

П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
-----	------------	--------------	------	-------------

1	10.1	Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (PAPP-A) + свободный ?-хорионический гонадотропин (?-ХГЧ) При направлении приложить Анкету с заключением гинеколога и данными УЗИ: КТР, ТВП (мм) (1 р.д.)	840 руб.	840 руб.
2	10.2	Альфафетопротеин (АФП) + свободный ?-хорионический гонадотропин (?-ХГЧ) + эстриол свободный При направлении приложить Анкету с заключением гинеколога и данными УЗИ* (1	1500 руб.	1500 руб.
11. ИММУННЫЙ СТАТУС				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	11.1	Иммунный статус (гуморальный иммунитет): С3 компонент комплемента, С4 компонент комплемента, иммуноглобулины А, М, G, циркулирующие иммунные комплексы, С-	2000 руб.	2000 руб.
2	11.2	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК) (8 р.д.)	310 руб.	310 руб.
3	11.3	Иммуноглобулины класса А (IgA) (1 р.д.)	230 руб.	230 руб.
4	11.4	Иммуноглобулины класса М (IgM) (1 р.д.)	230 руб.	230 руб.
5	11.5	Иммуноглобулины класса G (IgG) (1 р.д.)	230 руб.	230 руб.
6	11.6	Антиспермальные АТ (в крови) (Anti-Spermatozoa antibody, serum) (5 р.д.)	1260 руб.	1260 руб.
7	11.7	Антитела к ХГЧ IgM (5 р.д.)	630 руб.	630 руб.
8	11.8	Антитела к ХГЧ IgG (5 р.д.)	630 руб.	630 руб.
9	11.9	Антимюллеров гормон АМГ (5 р.д.)	1900 руб.	1900 руб.
10	11.10	Антитела к фосфолипидам IgM (anti-Phospholipid antibodies) (5 р.д.)	840 руб.	840 руб.
11	11.11	Антитела к фосфолипидам IgG (anti-Phospholipid antibodies) (5 р.д.)	840 руб.	840 руб.
12	11.12	Антитела к бета2- гликопротеиду Ig A (5 р.д.)	630 руб.	630 руб.
13	11.13	Антитела к бета2- гликопротеиду Ig M (5 р.д.)	630 руб.	630 руб.
14	11.14	Антитела к бета2- гликопротеиду Ig G (5 р.д.)	630 руб.	630 руб.
15	11.15	Антитела к кардиолипину IgM (колич) (5 р.д.)	630 руб.	630 руб.
16	11.16	Антитела к кардиолипину IgG (колич) (5 р.д.)	630 руб.	630 руб.
17	11.17	Антитела к аннексину IgM (колич) (5 р.д.)	840 руб.	840 руб.
18	11.18	Антитела к аннексину IgG (колич) (5 р.д.)	840 руб.	840 руб.
19	11.19	кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидил-инозитолу, (13 р.д.)	0 руб.	0 руб.
20	11.20	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (комплексное исследование) : антитела к кардиолипину IgG, антитела к кардиолипину Ig M, антиядерные (антинуклеарные) антитела (ANA- скрининг) (3 р.д.)	0 руб.	0 руб.
21	11.21	Антинуклеарные антитела (антиядерные) (ANA) (колич) (5 р.д.)	2800 руб.	2800 руб.
22	11.22	Антинуклеарный фактор (АНФ) на Her-2 клеточной линии (Нриф) (13 р.д.)	2800 руб.	2800 руб.
23	11.23	Антитела к 2-х спиральной ДНК IgG (dsDNA) (колич) (3 р.д.)	3700 руб.	3700 руб.
24	11.24	Скрининг целиакии (ААГ IgG и АЭА) (5 р.д.)	3700 руб.	3700 руб.
25	11.25	Гомоцистеин (1 р.д.)	1260 руб.	1260 руб.
26	11.26	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (anti- CCP) (5 р.д.)	2100 руб.	2100 руб.
27	11.27	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (anti-MCV) (8 р.д.)	0 руб.	0 руб.
28	11.28	Антитела к глиандину (5 р.д.)	1890 руб.	1890 руб.
29	11.29	Антинейтрофильные антитела (ANCA) к MPO, PR3, антитела к GBM IgG, качественное	4100 руб.	4100 руб.

30	11.30	Антитела к тканевой трансглутаминазе класса IgA (anti- tissue transglutaminase IgA, tTG)	1680 руб.	1680 руб.
31	11.31	Антитела к тканевой трансглутаминазе класса IgG (anti- tissue transglutaminase IgG, tTG)	1680 руб.	1680 руб.
32	11.32	Антитела к глиадину класса IgA (Deamidated Gliadin Peptide (DGP) Antibodies, IgA) 4 р.д.	1890 руб.	1890 руб.
33	11.33	Антитела к глиадину класса IgG (Deamidated Gliadin Peptide (DGP) Antibodies, IgG) 4р.д.	1890 руб.	1890 руб.
34	11.34	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы (Anti-Islet Cell antibodies) 6.р.д.	1470 руб.	1470 руб.
12. АЛЛЕРГОЛОГИЯ				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	12.1	IgE общий (Иммуноглобулин Е общий, IgE total) (1 р.д.)	370 руб.	370 руб.
2	12.2	Сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых (Phadiatop Infant ImmunoCAP) (КАЧЕСТВЕННЫЙ ТЕСТ) (3	2500 руб.	2500 руб.
3	12.2.2	Сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей до 4 лет (Phadiatop Infant ImmunoCAP) (КАЧЕСТВЕННЫЙ ТЕСТ) 3 р.д.	4000 руб.	4000 руб.
4	12.3	№1 Смесь ингаляционных аллергенов (пыльца трав, деревьев): Тимофеевка луговая, Полынь, Подорожник ланцетовидный, Постница, Береза бородавчатая (3 р.д.)	520 руб.	520 руб.
5	12.4	№2 Смесь ингаляционных аллергенов (пыльца трав, деревьев): Амброзия обыкновенная, Нивяник, Марь белая, Постенница лекарственная (3 р.д.)	520 руб.	520 руб.
6	12.5	№3 Смесь ингаляционных аллергенов (домашняя пыль): Holister-Stier Labs; клещ домашней пыли Derm. Pteronyssimus; клещ домашней пыли Derm. Farinae; таракан рыжий (3 р.д.)	520 руб.	520 руб.
7	12.6	№4 Смесь ингаляционных аллергенов (эпидермальные аллергены): эпителий и перхоть кошки; перхоть собаки; эпителий морской свинки; эпителий, сыв белок, белок мочи (3 р.д.)	520 руб.	520 руб.
8	12.7	№5 Смесь ингаляционных аллергенов (перо птицы): перья гуся, курицы, утки, индюка (3 р.д.)	520 руб.	520 руб.
9	12.8	№6 Смесь ингаляционных аллергенов: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria (3 р.д.)	520 руб.	520 руб.
10	12.9	№7 Смесь ингаляционных аллергенов (пыльца деревьев) раннее цветение: Ольха серая, Береза бородавчатая, Лещина, Американский ясень (3 р.д.)	520 руб.	520 руб.
11	12.10	№8 Смесь ингаляционных аллергенов (пыльца деревьев) позднее цветение: Клён, Дуб, Ива, Тополь (3 р.д.)	520 руб.	520 руб.
12	12.11	№9 Смесь пищевых аллергенов (морепродукты): рыба (треска), креветка, мидия, тунец,	520 руб.	520 руб.
13	12.12	№10 Смесь пищевых аллергенов (злаковые): пшеница, овёс, ячмень, кукуруза	520 руб.	520 руб.
14	12.13	№11 Смесь пищевых аллергенов (злаковые): пшеница, ячмень, рис, овёс, кукуруза	520 руб.	520 руб.
15	12.14	№12 Смесь пищевых аллергенов: яичный белок, молоко, рыба (треска), пшеница, арахис,	520 руб.	520 руб.
16	12.15	№13 Смесь пищевых аллергенов: земляника, груша, лимон, ананас (3 р.д.)	520 руб.	520 руб.
17	12.16	№14 Смесь пищевых аллергенов: апельсин, яблоко, банан	520 руб.	520 руб.
18	12.16.2	Бактериальная панель Определение аллергенспецифических IgE человека: Str.pyogenes, Str.pneumoniae, Str.mutants, S.aureus, S.epidermidis, E.coli, P.aeruginosa, Proteus vulgaris, Kl pneumoniae Br catharalis H influenzae 3 р д	1300 руб.	1300 руб.
19	12.16.3	Грибковая панель определение аллергенспецифических IgE человека: Alternaria tenuis, Aspergillus niger, Aspergillus flavus, Cladosporium herbar, Penicillum tardum, Penicillum expansum Rhizopus nigricans Candida albicans G Candida krusei Fusarium oxyspora Mucor	1300 руб.	1300 руб.

20	12.16.4	Пищевая панель №1 определение аллергенспецифических IgE человека: молоко коровье, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо цельное, свинина, говядина, курица, треска, пшеница рис кукуруза 3 р.д.	1300 руб.	1300 руб.
21	12.16.5	Пищевая панель №2 определение аллергенспецифических IgE человека: пшено, гречка, овсянка, лимон, апельсин, мандарин, виноград, томат, кофе, какао, картофель. 3 р. д.	1300 руб.	1300 руб.
22	12.16.6	Пищевая панель №3 определение аллергенспецифических IgE человека: чёрная смородина, арахис, баранина, гусь, утка, хек, мёд, соя, бобы, банан, колбаса копченая.3 р. д.	1300 руб.	1300 руб.
23	12.16.7	Пыльцевая панель №1 определение аллергенспецифических IgE человека: микст из пыльцевых деревьев, микст из луговых трав, берёза, ольха, орешник, дуб, тимофеевка, ежа, овсяница клеён ясень 3 р.д.	1300 руб.	1300 руб.
24	12.16.8	Пыльцевая панель №2 определение аллергенспецифических IgE человека: микст из сорных трав, лебеда, полынь, амброзия, одуванчик, рожь, мятлик, конопля, лисохвост, подсолнечник.	1300 руб.	1300 руб.
25	12.16.9	Бытовая панель определение аллергенспецифических IgE человека: домашняя пыль, библиотечная пыль, перо подушки, шерсть собаки, шерсть кошки, шерсть овцы, D pteronissimus D farinae лафния таракан табак 3 р.д.	1300 руб.	1300 руб.
26	12.17	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus	300 руб.	300 руб.
27	12.18	Клещ Dermatophagoides farinae	300 руб.	300 руб.
28	12.19	Плесень Penicillium notatum	300 руб.	300 руб.
29	12.20	Плесень Cladosporium herbarum	300 руб.	300 руб.
30	12.21	Плесень Aspergillus fumigatus	300 руб.	300 руб.
31	12.22	Плесень Alternaria alternata	300 руб.	300 руб.
32	12.23	Candida albicans (дрожжеподобный гриб)	300 руб.	300 руб.
33	12.24	Волнистый попугай (перо)	300 руб.	300 руб.
34	12.25	Кошка (эпителий и перхоть)	300 руб.	300 руб.
35	12.26	Кролик (эпителий)	300 руб.	300 руб.
36	12.27	Морская свинка (эпителий)	300 руб.	300 руб.
37	12.28	Овца (эпителий)	300 руб.	300 руб.
38	12.29	Собака (перхоть)	300 руб.	300 руб.
39	12.30	Собака (эпителий)	300 руб.	300 руб.
40	12.31	Хомяк (эпителий)	300 руб.	300 руб.
41	12.32	Пчела медоносная	300 руб.	300 руб.
42	12.33	Авокадо	300 руб.	300 руб.
43	12.34	Ананас	300 руб.	300 руб.
44	12.35	Банан	300 руб.	300 руб.
45	12.36	Виноград	300 руб.	300 руб.
46	12.37	Груша	300 руб.	300 руб.
47	12.38	Дыня	300 руб.	300 руб.
48	12.39	Киви	300 руб.	300 руб.
49	12.40	Манго	300 руб.	300 руб.
50	12.41	Персик	300 руб.	300 руб.

51	12.42	Слива	300 руб.	300 руб.
52	12.43	Яблоко	300 руб.	300 руб.
53	12.44	Вишня	300 руб.	300 руб.
54	12.45	Земляника	300 руб.	300 руб.
55	12.46	Клубника	300 руб.	300 руб.
56	12.47	Апельсин	300 руб.	300 руб.
57	12.48	Грейпфрут	300 руб.	300 руб.
58	12.49	Лимон	300 руб.	300 руб.
59	12.50	Мандарин	300 руб.	300 руб.
60	12.51	Арахис	300 руб.	300 руб.
61	12.52	Грецкий орех	300 руб.	300 руб.
62	12.53	Кунжут	300 руб.	300 руб.
63	12.54	Миндаль	300 руб.	300 руб.
64	12.55	Лук	300 руб.	300 руб.
65	12.56	Петрушка	300 руб.	300 руб.
66	12.57	Перец черный	300 руб.	300 руб.
67	12.58	Перец Чили	300 руб.	300 руб.
68	12.59	Сельдерей	300 руб.	300 руб.
69	12.60	Чеснок	300 руб.	300 руб.
70	12.61	Баклажан	300 руб.	300 руб.
71	12.62	Грибы	300 руб.	300 руб.
72	12.63	Капуста белокачанная	300 руб.	300 руб.
73	12.64	Капуста брюссельская	300 руб.	300 руб.
74	12.65	Капуста цветная	300 руб.	300 руб.
75	12.66	Морковь	300 руб.	300 руб.
76	12.67	Огурец	300 руб.	300 руб.
77	12.68	Помидор	300 руб.	300 руб.
78	12.69	Свекла	300 руб.	300 руб.
79	12.70	Сладкий перец	300 руб.	300 руб.
80	12.71	Тыква	300 руб.	300 руб.
81	12.72	Оливки	300 руб.	300 руб.
82	12.73	Фасоль стручковая	300 руб.	300 руб.
83	12.74	Глутен	300 руб.	300 руб.
84	12.75	Гречиха	300 руб.	300 руб.
85	12.76	Кукуруза	300 руб.	300 руб.
86	12.77	Овёс	300 руб.	300 руб.
87	12.78	Пшеница	300 руб.	300 руб.

88	12.79	Просто посевное	300 руб.	300 руб.
89	12.80	Рис	300 руб.	300 руб.
90	12.81	Рожь	300 руб.	300 руб.
91	12.82	Ячмень	300 руб.	300 руб.
92	12.83	Горбуша	300 руб.	300 руб.
93	12.84	Камбала	300 руб.	300 руб.
94	12.85	Карп	300 руб.	300 руб.
95	12.86	Креветка	300 руб.	300 руб.
96	12.87	Кальмар	300 руб.	300 руб.
97	12.88	Краб	300 руб.	300 руб.
98	12.89	Лосось	300 руб.	300 руб.
99	12.90	Сардина	300 руб.	300 руб.
100	12.91	Сельдь (селедка)	300 руб.	300 руб.
101	12.92	Скумбрия	300 руб.	300 руб.
102	12.93	Судак	300 руб.	300 руб.
103	12.94	Треска	300 руб.	300 руб.
104	12.95	Устрица	300 руб.	300 руб.
105	12.96	Форель	300 руб.	300 руб.
106	12.97	Хек	300 руб.	300 руб.
107	12.98	Бета-лактоглобулин	300 руб.	300 руб.
108	12.99	Глиандин	300 руб.	300 руб.
109	12.100	Казеин, молоко	300 руб.	300 руб.
110	12.101	Молоко коровье	300 руб.	300 руб.
111	12.102	Молоко козье	300 руб.	300 руб.
112	12.103	Молоко кипяченое (коровье)	300 руб.	300 руб.
113	12.104	Сыр Швейцарский	300 руб.	300 руб.
114	12.105	Яичный белок	300 руб.	300 руб.
115	12.106	Яйцо куриное цельное	300 руб.	300 руб.
116	12.107	Баранина	300 руб.	300 руб.
117	12.108	Говядина	300 руб.	300 руб.
118	12.109	Мясо кролика	300 руб.	300 руб.
119	12.110	Мясо курицы (цыпленка)	300 руб.	300 руб.
120	12.111	Мясо индейки	300 руб.	300 руб.
121	12.112	Мясо утки	300 руб.	300 руб.
122	12.113	Свинина	300 руб.	300 руб.
123	12.114	Какао	300 руб.	300 руб.
124	12.115	Кофе	300 руб.	300 руб.

125	12.116	Чай листовой	300 руб.	300 руб.
126	12.117	Дрожжи пекарские	300 руб.	300 руб.
127	12.118	Мёд	300 руб.	300 руб.
128	12.119	Соя	300 руб.	300 руб.
129	12.120	Табачный лист	300 руб.	300 руб.
130	12.121	Аспирин	300 руб.	300 руб.
131	12.122	Лидокаин, Ксилокаин	300 руб.	300 руб.
132	12.123	Новакаин, Прокаин	300 руб.	300 руб.
133	12.124	Парацетамол	300 руб.	300 руб.
134	12.125	Пенициллин G	300 руб.	300 руб.
135	12.126	Ультракаин	300 руб.	300 руб.
136	12.98.1	Альфа-лактоглобулин	300 руб.	300 руб.
137	12.1.1	Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	1900 руб.	1900 руб.
13. ИНФЕКЦИИ				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	13.1	TORCH-инфекции (Антитела классов IgM и IgG к возбудителям краснухи, токсоплазмоза, цитомегаловирусной инфекции, простого герпеса.	2000 руб.	2000 руб.
2	13.2	Сифилис RPR (Rapid Plasma Reagin – антикардиолипиновый тест)	250 руб.	250 руб.
3	13.3	Антитела к Treponema(сифилис) pallidum IgG/IgM(Определение суммарных антител)RW	250 руб.	250 руб.
4	13.4	Антитела к Treponema pallidum IgM, anti-Treponema pallidum IgM, Syphilis TP EIA. Кач (ИФА)	350 руб.	350 руб.
5	13.5	Антитела к Treponema pallidum IgM/IgG (РПГА)	250 руб.	250 руб.
6	13.6	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1.2 (ВИЧ1.2) +антиген (АГ)	250 руб.	250 руб.
7	13.7	Anti-HAV-IgG (антитела класса IgG к вирусу гепатита А) (кач)	540 руб.	540 руб.
8	13.8	Anti-HAV-IgM (антитела класса IgM к вирусу гепатита А) (колич)	540 руб.	540 руб.
9	13.9	Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV) (суммарные).	540 руб.	540 руб.
10	13.10	HBsAg (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген)	300 руб.	300 руб.
11	13.11	Подтверждающий тест на антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg)	300 руб.	300 руб.
12	13.12	HBeAg (HBe-антиген вируса гепатита В)	250 руб.	250 руб.
13	13.13	Anti-HBc IgM (антитела класса IgM к HB-core-антигену вируса гепатита В)	250 руб.	250 руб.
14	13.14	Anti-HBc IgG (антитела класса IgG к HB-core-антигену вируса гепатита В)	250 руб.	250 руб.
15	13.15	Anti-HBe (Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В)	250 руб.	250 руб.
16	13.16	Anti-HBs (антитела к HBs-антигену вируса гепатита В) (колич)	250 руб.	250 руб.
17	13.17	Вирус гепатита В, определение ДНК (качественное) (HBV-DNA)	880 руб.	880 руб.
18	13.18	Вирус гепатита В, определение ДНК (количественное) (HBV- DNA)	3000 руб.	3000 руб.
19	13.19	Anti-HCV-total (определение суммарных антител к антигенам вируса гепатита С)	250 руб.	250 руб.
20	13.20	Anti-HCV IgM (антитела класса IgM к вирусу гепатита С)	250 руб.	250 руб.
21	13.21	Подтверждающий тест на антитела к вирусу гепатита С	250 руб.	250 руб.

22	13.22	Вирус гепатита С, определение РНК (качественное) (HCV-RNA)	780 руб.	780 руб.
23	13.23	Вирус гепатита С, определение РНК (количественное) (HCV- RNA)	3700 руб.	3700 руб.
24	13.24	Вирус гепатита С (генотипирование), 5 типов, определение РНК(HCV-RNA)	3900 руб.	3900 руб.
25	13.25	Вирус гепатита D IgM, определение РНК (HDV-RNA)	560 руб.	560 руб.
26	13.26	Антитела к вирусу гепатита дельта (anti-HDV) (суммарн.)	560 руб.	560 руб.
27	13.26.2	Вирус гепатита D (Hepatitis D Virus), качественное суммарное определение антител 3 р.д.	750 руб.	750 руб.
28	13.26.3	Вирус гепатита G (Hepatitis G Virus), качественное определение РНК (плазма крови) 3 р.д.	820 руб.	820 руб.
29	13.27	Anti-HEV-IgM (Антитела класса IgM к вирусу гепатита E)	840 руб.	840 руб.
30	13.28	Anti-HEV-IgG (Антитела класса IgG к вирусу гепатита E)	840 руб.	840 руб.
31	13.29	Anti-Тохо-IgG (антитела класса IgG к Toxoplasma gondii)	350 руб.	350 руб.
32	13.30	Anti-Тохо-IgM (Антитела класса IgM к Toxoplasma gondii)	350 руб.	350 руб.
33	13.31	Определение avidности антител IgG к Toxoplasma gondii	520 руб.	520 руб.
34	13.32	Токсоплазма (Toxoplasma gondii), определение ДНК (кровь)	350 руб.	350 руб.
35	13.33	Токсоплазма (Toxoplasma gondii), определение ДНК (соскоб)	230 руб.	230 руб.
36	13.34	Anti-CMV-IgG (Антитела класса IgG к цитомегаловирусу, ЦМВ, CMV)	350 руб.	350 руб.
37	13.35	Anti-CMV-IgM (Антитела класса IgM к цитомегаловирусу, ЦМВ, CMV)	350 руб.	350 руб.
38	13.36	Определение avidности антител IgG к цитомегаловирусу	520 руб.	520 руб.
39	13.37	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, CMV DNA)соскоб	230 руб.	230 руб.
40	13.38	Цитомегаловирус, определение ДНК (Cytomegalovirus, CMV DNA) (цельная кровь)	460 руб.	460 руб.
41	13.39	Anti-Rubella-IgG (Антитела класса IgG к вирусу краснухи)	350 руб.	350 руб.
42	13.40	Anti-Rubella-IgM (Антитела класса IgM к вирусу краснухи)	350 руб.	350 руб.
43	13.41	Определение индекса avidности IgG к краснухе	520 руб.	520 руб.
44	13.42	Anti-HSV-IgG (антитела класса IgG к вирусу простого герпеса I и II типов, HSV-1, 2)	350 руб.	350 руб.
45	13.43	Anti-HSV-IgM (антитела класса IgM к вирусу простого герпеса I и II типов, HSV-1, 2)	350 руб.	350 руб.
46	13.44	Герпесвирус I и II типа (Herpes simplex virus II), определение ДНК (HSV-2 DNA) (ПЦР_соскоб)	300 руб.	300 руб.
47	13.45	Определение индекса avidности IgG к герпесу	850 руб.	850 руб.
48	13.46	Герпесвирус I и II типа (Herpes simplex virus I,II), определение ДНК цельная кровь(2 р. д.)	500 руб.	500 руб.
49	13.46.1	Антитела к вирусу простого герпеса 1 типа (anti-HSV 1, ВПГ-1), IgG 3 р.д.	1050 руб.	1050 руб.
50	13.46.2	Антитела к вирусу простого герпеса 2 типа (anti-HSV 2, ВПГ-2), IgG 3 р.д.	1050 руб.	1050 руб.
51	13.46.3	Определение индекса avidности антител IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа (anti-HSV-1/2, ВПГ-1/2) 3 р.д.	520 руб.	520 руб.
52	13.46.4	Вирус Варицелла - Зостер, антитела класса IgG (Anti-VZV IgG), полуколичественное	730 руб.	730 руб.
53	13.46.5	Вирус Варицелла - Зостер, антитела класса IgM (Anti-VZV IgM), полуколичественное	730 руб.	730 руб.
54	13.46.6	99 Вирус герпеса VI типа (Human herpes virus, HHV-VI типа), качественное определение ДНК, (мазок из ротоглотки. СМЖ) NEW! 4 р.д.	840 руб.	840 руб.
55	13.47	Гонококк (Neisseria gonorrhoeae), определение ДНК	230 руб.	230 руб.
56	13.48	Anti-Chlamydia tr.-IgA (антитела класса IgA к Chlamydia trachomatis)3 р.д.	280 руб.	280 руб.
57	13.49	Anti-Chlamydia tr.-IgM (антитела класса IgM к Chlamydia trachomatis)3 р. д.	280 руб.	280 руб.

58	13.50	Anti-Chlamydia tr.-IgG (антитела класса IgG к Chlamydia trachomatis)3 р. д.	280 руб.	280 руб.
59	13.51	Anti-Chlamydia pneum.-IgM/IgG (антитела класса IgM, IgG к Chlamydia pneumoniae)	0 руб.	0 руб.
60	13.52	ПЦР Хламидии трахоматис (Chlamydiae trachomatis) определение ДНК - методом ПЦР	230 руб.	230 руб.
61	13.53	Квант 4 HPV , генотипирование вирусов папилломы человека 16,18,6,11(соскоб) 2 р. д.	1680 руб.	1680 руб.
62	13.54	Квант 15 HPV , генотипирование вирусов папилломы человека 6,11,16,31,33,35,52,58,18,39,45,59,51,56,68(соскоб) 2 р. д.	1900 руб.	1900 руб.
63	13.55	Квант 21 HPV , генотипирование вирусов папилломы человека 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 высокого канцерогенного риска и HPV низкого 6,11,14 канцерогенного риска(соскоб) 2 р. д.	2500 руб.	2500 руб.
64	13.56	Вирусы папилломы человека тип 16 (Human papillomavirus, HPV-16), определение	230 руб.	230 руб.
65	13.57	Вирусы папилломы человека тип 18 (Human papillomavirus, HPV-18), определение ДНК(230 руб.	230 руб.
66	13.58	Вирусы папилломы человека тип 16, 31, 33, 35, (Human papillomavirus, HPV-16,31,33,35), определение ДНК)	0 руб.	0 руб.
67	13.59	Вирусы папилломы человека тип 33, 52, 58,(Human papillomavirus, HPV-33,52,58),	0 руб.	0 руб.
68	13.60	Вирусы папилломы человека тип 18,45,39,59 (Human papillomavirus, HPV-18,45,39,59),	0 руб.	0 руб.
69	13.61	Вирусы папилломы человека тип 26, 51 (Human papillomavirus, HPV-26,51), определение ДНК(соскоб) 1 р. д.	230 руб.	230 руб.
70	13.62	Вирусы папилломы человека 6, 11 типов (Human papillomavirus, HPV-6,11), определение ДНК(соскоб) 1 р. д.	230 руб.	230 руб.
71	13.63	Anti-Mycoplasma hominis-IgM (антитела класса IgA к Mycoplasma hominis) кровь(сыворотка) 3	280 руб.	280 руб.
72	13.64	Anti-Mycoplasma hominis-IgG (антитела класса IgG к Mycoplasma hominis)кровь(сыворотка) 3	280 руб.	280 руб.
73	13.65	Anti-Mycoplasma pneumonia-IgM (антитела класса IgM к Mycoplasma	280 руб.	280 руб.
74	13.66	Anti-Mycoplasma pneumonia-IgG (антитела класса IgM к Mycoplasma	280 руб.	280 руб.
75	13.67	Anti-Ureaplasma urealyticum-IgA (антитела класса IgA к Ureaplasma	280 руб.	280 руб.
76	13.68	Anti-Ureaplasma urealyticum-IgG (антитела класса IgG к Ureaplasma	280 руб.	280 руб.
77	13.69	Микоплазма (Mycoplasma hominis), определение ДНК соскоб 1 р. д.	230 руб.	230 руб.
78	13.70	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), определение ДНК соскоб 1 р. д.	230 руб.	230 руб.
79	13.71	Микоплазма (Mycoplasma pneumonia), определение ДНК соскоб 1 р. д.	230 руб.	230 руб.
80	13.72	Определение микоплазмы (Mycoplasma Hominis), с определением антибиотико чувствительности соскоб 4 р. д.	1890 руб.	1890 руб.
81	13.73	Определение уреоплазмы (Ureaplasma urealyticum) количественно, с определением антибиотико чувствительностисоскоб 4 р. д.	1890 руб.	1890 руб.
82	13.74	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum Parvum+T960),определение ДНК соскоб 1 р. д.	230 руб.	230 руб.
83	13.75	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum Parvum), определение ДНК соскоб 1 р. д.	230 руб.	230 руб.
84	13.76	Уреаплазма T-960 (Ureaplasma urealiticum T-960), определение ДНК соскоб 1 р. д.	230 руб.	230 руб.
85	13.77	Гарднерелла (Gardnerella vaginalis), определение ДНК соскоб 1 р. д.	230 руб.	230 руб.
86	13.78	Трихомонада (Trichomonas vaginalis), определение ДНК соскоб 1 р. д.	230 руб.	230 руб.
87	13.79	Эпштейна -Барр Ig M к капсидному белку антигену VCA кровь(сыворотка) 3 р. д.	310 руб.	310 руб.
88	13.80	Эпштейна -Барр IgG к ядерному белку антигену VCA кровь(сыворотка) 3 р. д.	310 руб.	310 руб.

89	13.81	Эпштейна-Барр Ig G к ядерному антигену NA кровь(сыворотка) 3 р. д.	320 руб.	320 руб.
90	13.82	Вирус Эпштейна – Барр, определение ДНК (Epstein - Barr virus, EBV DNA) цельная кровь 2 р.	420 руб.	420 руб.
91	13.83	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein Barr virus), определение ДНК(слюна)1 р. д.	230 руб.	230 руб.
92	13.84	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein Barr virus), определение ДНК(соскоб) 1 р. д.	230 руб.	230 руб.
93	13.85	Anti-H.pylori (антитела класса igM, IgG, IgA к Helicobacter pylori суммарный хеликобактер) кровь(сыворотка) 3 р.д.	900 руб.	900 руб.
94	13.86	Anti-H.pylori IgM (антитела класса IgM к Helicobacter pylori;хеликобактер) кровь(сыворотка) 2	420 руб.	420 руб.
95	13.87	Анти-Эхинококк, Описиторхос. Трихиниллез, Токсокароз-IgG (антитела класса IgG к антигенам эхинококка, описториса, трихинеллеза, токсокароза) 3 р.д.	730 руб.	730 руб.
96	13.88	Аскарида (антитела класса IgG к антигенам аскариды) 2 р.д.	520 руб.	520 руб.
97	13.89	Anisakis (антитела класса IgG к антигенам anisakis) 2 р. д.	420 руб.	420 руб.
98	13.90	Антитела к антигенам лямблий суммарные IgM(анти-Lamblia intestinalis IgM)(количественно)	260 руб.	260 руб.
99	13.91	Антитела к вирусу кори IgG количественное определение 3 р.д.	630 руб.	630 руб.
100	13.91.1	Антитела к вирусу кори IgM качественное определение 3 р. д.	630 руб.	630 руб.
101	13.92	Антитела к Candida IgG (albicans) 2 р. д. кровь (сыворотка)	520 руб.	520 руб.
102	13.92.1	Кандида (Candida albicans), определение ДНК (соскоб)	230 руб.	230 руб.
103	13.93	Вирус клещевого энцефалита Ig M 5 р.д.	560 руб.	560 руб.
104	13.94	Вирус клещевого энцефалита Ig G 5 р. д.	880 руб.	880 руб.
105	13.94.2	Возбудитель коклюша (Bordetella pertussis), качественное определение антител класса IgM 5	1150 руб.	1150 руб.
106	13.94.3	Возбудитель коклюша (Bordetella pertussis), количественное определение антител класса IgG	1150 руб.	1150 руб.
107	13.94.4	Anti-Borrelia IgM (полуколичественное определение антител класса IgM к антигенам Borrelia burgdorferi sensu stricto, B.afzelii и B.garinii) 3 р.д.	1100 руб.	1100 руб.
108	13.94.5	Anti-Borrelia IgG (количественное определение антител класса IgG к антигенам Borrelia burgdorferi sensu stricto, B.afzelii, B.garinii и рекомбинантному антигену VlsE B.burgdorferi) 3	730 руб.	730 руб.
109	13.94.6	Микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex), качественное определение ДНК (разовая порция мочи) 2 р. д.	330 руб.	330 руб.
110	13.94.7	Микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex), качественное определение ДНК (мокрота) 4 р. д.	560 руб.	560 руб.
111	13.94.8	Бруцелла в реакции гемагглютинации РПГА полуколичественное определение 5 р. д.	680 руб.	680 руб.
112	13.96	Титан в крови	0 руб.	0 руб.
113	13.97	Хром в крови 7 р. д.	2300 руб.	2300 руб.
114	13.98	Марганец в крови 7 р. д.	1300 руб.	1300 руб.
115	13.99	Кобальт в крови 7 р. д.	1300 руб.	1300 руб.
116	13.100	Никель в крови 7 р. д.	1300 руб.	1300 руб.
117	13.101	Цинк в крови 1 р. д.	1500 руб.	1500 руб.
118	13.102	Медь в крови 7 р. д.	1500 руб.	1500 руб.
119	13.103	Мышьяк в крови 7 р. д.	1300 руб.	1300 руб.
120	13.104	Молибден в крови 7 р. д.	1300 руб.	1300 руб.
121	13.106	Сурьма в крови	0 руб.	0 руб.

122	13.107	Ртуть в крови 7 р. д.	1600 руб.	1600 руб.
123	13.108	Алюминий в крови	0 руб.	0 руб.
124	13.109	Свинец в крови 7 р. д.	1500 руб.	1500 руб.
125	13.110	Литий в крови	0 руб.	0 руб.
126	13.111	Кремний в крови	0 руб.	0 руб.
127	13.112	Бор в крови	0 руб.	0 руб.
128	13.82	Антитела Ig-M коронавируса SARS-CoV-2	800 руб.	800 руб.
129	13.83	Антитела Ig-G коронавируса SARS-CoV-2	800 руб.	800 руб.
130	13.113	Антитела класса IgG к вирусу эпидемического паротита	1000 руб.	1000 руб.
131	13.114	Антитела класса IgM к вирусу эпидемического паротита	1000 руб.	1000 руб.
132	61-00-176	Кадмий в крови (7р.д.)	1300 руб.	1300 руб.
133	61-00-177	Выявление РНК COVID-19 (SARS-CoV-2), сертификат международного формата на	1440 руб.	1440 руб.
134	61-00-178	Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) соскоб из ротоглотки и носоглотки (1	1440 руб.	1440 руб.
135	13.9.1	Вирус иммунодефицита человека 1 типа (Human Immunodeficiency Virus, HIV) качественное определение ДНК провируса (цельная кровь) NEW!98 р. д.)	3150 руб.	3150 руб.
136	13.10.1	Вирус иммунодефицита человека 1 типа (Human Immunodeficiency Virus, HIV), количественное определение РНК (плазма крови) NEW!(8 р. д.)	19500 руб.	19500 руб.
137	13.213.	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (anti-EBV-EA), IgG кровь(сыворотка) 1 р.	670 руб.	670 руб.
138	13.241	Антитела к антигенам лямблий суммарные IgG (анти-Lambliа intestinalis IgG)(количественно)	260 руб.	260 руб.
139	13.8	Эпштейна -Барр Ig G к капсидному белку антигену VCA кровь(сыворотка) 3 р. д.	320 руб.	320 руб.
140	13.94.7.1	Микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex), качественное определение ДНК NEW! (кровь сыворотка) 6 р. д.	560 руб.	560 руб.
141	13.94.7.2	Диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции методом T-SPOT.TB в крови(зеленая пробирка)	8700 руб.	8700 руб.
14. МОЛЕКУЛЯРНО - ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	14.1	Определение варианта A(TA)6TAA/A(TA)7TAA в промоторной области гена UGT1A1 до 14 р.	4750 руб.	4750 руб.
2	14.2	Генетическая тромбофилия(12 мутаций)Определение вариантов в генах F2 (20210G>A), F5(1691G>A,Leiden), F7 (10976 G>A) F13(G>T) FGB-455 G>A ITGA2(807 C>T) ITGB3 (1565 T>C) PAI 1(675 5G>4G) 5 р. д.	4000 руб.	4000 руб.
3	14.3	Опухоль молочной железы -BRCA. Определение полиморфизмов генов BRCA1 и BRCA2 (5382insC, 185delAG, C61G, 4154delA) New! AZF фактор азоспермии 3 р. д.	4000 руб.	4000 руб.
4	14.4	AZF ФАКТОР МИКРОДЕЛЕЦИИ AZFa,AZFd,AZFc локусов Yхромосом 5 р. д.	4250 руб.	4250 руб.
5	14.5	HLA - B27	0 руб.	0 руб.
6	14.6	Генетический анализ обмена веществ.(5 р. д.)	2520 руб.	2520 руб.
15. КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ПАНЕЛИ)				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС

1	15.1	Панель "КАРДИОРИСК" 1.АЛТ, 2.АСТ, 3.ЛДГ, 4.ЛДГ-1-2, 5.Креатинкиназа, 6.Креатинкиназа МВ, 7.Триглицериды, 8.Холестерин, 9.Холестерин ЛПНП, 10.Холестерин ЛПВП, 11.Тропонин I, 12.Гомоцистеин, 13.Калий/ Натрий/ Хлор, 14.С-реактивный белок(уровень чувствит.), 15.Протромбиновое время + МНО 2 р. д.	3670 руб.	3670 руб.
2	15.2	Панель "ЛИПИДНЫЙ КОМПЛЕКС" 1.Холестерин, 2.Холестерин ЛПНП, 3.Холестерин ЛПВП, 4.Триглицериды, 5.Индекс атерогенности.	500 руб.	500 руб.
3	15.3	Панель "ГЕПАТИТЫ - СКРИНИНГ" 1.АТ к вирусу гепатита А IgM, Ig G 2.Антиген «s» вируса гепатита В (HBsAg). 3.АТ к вирусу гепатита С (анти-HCV) (суммарн.)	750 руб.	750 руб.
4	15.4	Панель "ФУНКЦИЯ ПЕЧЕНИ" 1.АЛТ, 2.АСТ, 3.ГГТП, 4.Билирубин общий, 5.Билирубин прямой, 6.Щелочная фосфатаза, 7.Альбумин, 8.Общий белок. 1 р. д.	670 руб.	670 руб.
5	15.5	Панель "ФУНКЦИЯ ПОЧЕК" 1.Общий анализ мочи*, 3.Анализ по Нечипоренко**, 4.Белок***, 5. Микроальбумин* 6.Кальций***, 7.Калий/Натрий/Хлор, 8.Магний, 9.Фосфор, 10. Креатинин 11 Мочевина * - разовая порция мочи ** - средняя порция мочи *** - моча	1320 руб.	1320 руб.
6	15.6	Панель "ДИАБЕТИЧЕСКИЙ РИСК" 1.Глюкоза 2.Глюкоза мочи*, 3.Микроальбумин*, 4.Гликозилированный гемоглобин, 5.Фруктозамин, 6.Инсулин, 7.С-пептид. * - моча разовая ** - моча суточная 4 р. д.	2250 руб.	2250 руб.
7	15.7	Панель "ГОРМОНЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ"1. ТТГ (Тиреотропный гормон, тиротропин, Thyroid Stimulating Hormone, TSH) 2. Т4 свободный (Тироксин свободный, Free Thyroxine, FT4) 3. Т4 общий (Тироксин общий, тетраiodтиронин общий, Total Thyroxine, TT4) 4. Т3 свободный (Трийодтиронин свободный, Free Triiodthyronine, FT3) 5. ТТ3 общий (Трийодтиронин общий, Total Triiodthyronine, TT3) Панель "ГОРМОНЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ" (расширенная)1. ТТГ (Тиреотропный гормон, тиротропин, Thyroid Stimulating Hormone, TSH)2. Т4 свободный (Тироксин свободный, Free Thyroxine, FT4)3. Т4 общий (Тироксин общий, тетраiodтиронин общий, Total Thyroxine, TT4)4. Т3 свободный (Трийодтиронин свободный, Free Triiodthyronine, FT3)5. ТТ3 общий (Трийодтиронин общий, Total Triiodthyronine, TT3) 6. Антитела к пероксидазе тиреоцитов (АТ-ТПО, микросомальные антитела, anti-thyroid peroxidase autoanti	2500 руб.	2500 руб.
8	15.8	Панель "ОСТЕОПОРОЗ" 1.Щелочная фосфатаза, 2.Кальций общий, 3.Фосфор, 4.Паратиреоидный гормон 5. Остеокальцин 4 р. д.	2100 руб.	2100 руб.
9	15.9	Панель "ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ" 1. Сывороточное железо (Fe, Iron) 2. Трансферрин (Сидерофилин, Transferrin) 3. Ферритин (Ferritin) 4. Витамин В12 (Цианокобаламин) (Vitamin B12 (Cobalamin)) Панель "Биохимическая диагностика анемий" 1. Сывороточное железо (Fe, Iron)2. Трансферрин (Сидерофилин, Transferrin)3. Ферритин (Ferritin)4. Витамин В12 (Цианокобаламин) (Vitamin B12 (Cobalamin))5. Фолиевая кислота (Folic Acid)6. ОАК (Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (ОАК) 22 параметра, включая СОЭ) 1 р. д.	1900 руб.	1900 руб.

20	15.20	Панель "ГОРМОНЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ №2"1. ТТГ (Тиреотропный гормон, тиротропин, Thyroid Stimulating Hormone, TSH)2. Т4 свободный (Тироксин свободный, Free Thyroxine, FT4)3. Антитела к пероксидазе тироцитов (АТ-ТПО микросомальные антитела anti-thyroid	940 руб.	940 руб.
21	15.21	Панель "Лишний вес у детей и подростков" (10- 17 лет) 1.Триглицериды, 2.Холестерин, 3.Холестерин ЛПВП, 4.Холестерол-ЛПНП 5.Глюкоза	460 руб.	460 руб.
22	15.22	Панель " Лишний вес" (от 18 лет и старше) 1.Триглицериды, 2.Холестерин, 3.Глюкоза, 4.Тиреотропный гормон, 5.Свободный Т4, 6.Кортизол, 7.Инсулин, 8.Глюкозотолерантный тест 9.С-пептид 10.С-реактивный белок 11. Холестерол-ЛПВП 12. Холестерол-ЛПНП	2800 руб.	2800 руб.
16. HLA - ТИПИРОВАНИЕ				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	16.1	HLA-типирование I и II типа цельная кровь 5 р. д.	3150 руб.	3150 руб.
2	16.2	HLA B27 Генотипирование комплекса (диагностика предрасположенности к аутоиммунным заболеваниям) 5 р. д.	1300 руб.	1300 руб.
3	16.3	Гены HLA II класса локус DQB1 New!	0 руб.	0 руб.
17. ФЕМОФЛОР				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	17.1	Фемофлор 16(2 р. д.)	2730 руб.	2730 руб.
2	17.2	Фемофлор скрининг(2 р. д.)	2730 руб.	2730 руб.
3	17.3	Фемофлор 8(2 р. д.)	2100 руб.	2100 руб.
4	17.4	Фемофлор 4 (2 р. д.)	1680 руб.	1680 руб.
5	17.5	Флороценоз: (ДНК Bacteria, ДНК Lactobacillus spp., ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis/tropicalis 3 п. п	2520 руб.	2520 руб.
6	17.6	Флороценоз и НСМТ: (ДНК Bacteria ДНК Lactobacillus spp., ДНК Gardnerella vaginalis, ДНК Atopobium vaginae, ДНК Enterobacteriaceae, ДНК Staphylococcus spp., ДНК Streptococcus spp., ДНК Ureaplasma parvum, ДНК Ureaplasma urealyticum, ДНК Mycoplasma hominis, ДНК Candida albicans, ДНК Candida glabrata, ДНК Candida krusei, ДНК Candida parapsilosis/tropicalis, Количество ДНК Neisseria gonorrhoeae, Количество ДНК Chlamydia trachomatis, Количество ДНК Mycoplasma	3150 руб.	3150 руб.
18. ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	18.1	Урогенитальные заболевания (4 показателя) Chlamidia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma Parvum (Соскоб из уретры, влагалища и/или цервикального канала)	950 руб.	950 руб.
2	18.2	Урогенитальные заболевания (6 показателей) Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum (Parvum + T960), Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis Соскоб из уретры, влагалища и/или цервикального канала.	1780 руб.	1780 руб.

3	18.3	Урогенитальные заболевания (10 показателей) Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum (Parvum + T960), Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis. Соскоб из уретры, развернутое м/или развернутое м/или человека	1890 руб.	1890 руб.
4	18.4	Урогенитальные заболевания (12 показателей) Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV) тип 1, 2, Вирус папилломы человека (HPV) тип 16, Вирус папилломы человека (HPV) тип 18, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum (Parvum + T960), Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas Соскоб из уретры, развернутое м/или человека	3150 руб.	3150 руб.
19. Спермограмма				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	19.1	Спермограмма	1000 руб.	1000 руб.
2	19.2	Спермограмма МАР тест	2000 руб.	2000 руб.
20. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ДИАГНОСТИЧЕСКИХ				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	20.1	ЭЛИП-ТЕСТ 12	2500 руб.	2500 руб.
2	20.2	ЭЛИП НЕЙРО- ТЕСТ	2500 руб.	2500 руб.
3	20.3	ЭЛИП-ТЕСТ 24 ВИСЦЕРО	2500 руб.	2500 руб.
21. ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	21.1	КОПРОГРАММА (1 р. д.)	520 руб.	520 руб.
2	21.2	Соскоб на энтеробиоз (1 р. д.)	310 руб.	310 руб.
3	21.3	Кал на яйца глист + простейшие (1 р. д.)	310 руб.	310 руб.
4	21.4	Возбудители кишечной группы с а/ч (8 р. д.)	840 руб.	840 руб.
5	21.5	Дисбактериоз (8 р. д.)	1890 руб.	1890 руб.
6	21.6	Панкреатическая эластаза в кале (11 р. д.)	2100 руб.	2100 руб.
7	21.7	Углеводы в кале 3 р. д.	1680 руб.	1680 руб.
8	21.8	Антиген лямблий в кале 4 р. д.	1680 руб.	1680 руб.
9	21.9	Кал на скрытую кровь (качественное выявление крови в кале методом иммунохроматографического анализа, ИХА-FOB- ФАКТОР)	840 руб.	840 руб.
10	21.10	Гельмо-скрин (определение: ascaris lumbricoides (человеческая аскарида), enterobius vermicularis (острица), opisthorchis felineus (описторхоз), diphylobothrium latum (широкий	2500 руб.	2500 руб.
11	21.11	Прото-скрин (определение: Lamblia intestinal giardia (лямблии), blastocystis hominis (бластоцитоз), dientamoeba fragilis (простейшие), isospora belli (изоспороз), cryptosporidium parvum (криптоспидии) entamoeba histolytica (лизентерийная амеба)1 р. д.	3150 руб.	3150 руб.
12	21.12	Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori), антигенный тест по калу 1 р.д.	1890 руб.	1890 руб.
13	21.13	Раздельное определение токсина А и токсина В Clostridium difficile в кале, антигенный тест (3-	2000 руб.	2000 руб.
14	21.14	Кал на гименолипидоз 1 р. д.	310 руб.	310 руб.

22. ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ БИОПСИЙНОГО				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	22.1	Гистологические исследования биопсийного материала (из материала Заказчика)	800 руб.	800 руб.
23. ИССЛЕДОВАНИЯ МАЗКА				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	23.1	Исследования мазка на атипические клетки (АТК) стекло	300 руб.	300 руб.
2	23.2	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов женщин (микрофлора)	200 руб.	200 руб.
3	23.3	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы (микрофлора) стекло	200 руб.	200 руб.
4	23.4	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов мужчин (микрофлора)	200 руб.	200 руб.
5	23.5	Микроскопическое исследование мазка со слизистой оболочки носа стекло	200 руб.	200 руб.
24. БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	24.1	Бактериологический посев с конъюнктивы на флору 4-7 дней	1680 руб.	1680 руб.
2	24.2	Бактериологический посев с уретры на флору 4-7 дней	1680 руб.	1690 руб.
3	24.3	Бактериологический посев с конъюнктивы на флору.Посев на дрожжеподобные грибы (родов Candida и др.)4-7 дней	1680 руб.	1680 руб.
4	24.4	Бактериологический посев грудного молока на флору 4-7 дней	1680 руб.	1680 руб.
5	24.5	Бактериологический посев из грудного молока на флору.Посев на стафилококк (S,aureus) с определением чувствительности к основному спектру АМП 4-7 дней	1680 руб.	1680 руб.
6	24.6	Бактериологический посев из носа (родов Candida и др.) 4-7 дней	1680 руб.	1680 руб.
7	24.7	Бактериологический посев мокроты на флору 4-7 дней	1680 руб.	1680 руб.
8	24.8	Бактериологический посев мочи на флору 4-7 дней	1680 руб.	1680 руб.
9	24.9	Бактериологический посев из носа на флору 4-7 дней	1680 руб.	1680 руб.
10	24.10	Бактериологический посев из зева на флору 4-7 дней	1680 руб.	1680 руб.
11	24.11	Бактериологический посев из цервикального канала на флору 4-7 дней	1680 руб.	1680 руб.
12	2.6.1	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) без чувствительности к	950 руб.	950 руб.
25 ДНК тесты				
П/п	Код прайса	Наименование	Цена	Цена по ДМС
1	25.1	Установление отцовства / материнства 25 маркеров	6990 руб.	6990 руб.
2	25.3	Установление отцовства / материнства ТРИО 25 маркеров	8990 руб.	8990 руб.
3	25.5	Установление отцовства во время беременности	44990 руб.	44990 руб.
4	25.6	Нестандартный образец к тесту на установление отцовства во время беременности	2990 руб.	2990 руб.
5	25.9	Судебно-генетическая экспертиза отцовства / материнства	9890 руб.	9890 руб.
6	25.11	Судебно-генетическая экспертиза отцовства	11890 руб.	11890 руб.
7	25.13	Судебно-генетическая экспертиза родства по аутосомным маркерам - два участника	10990 руб.	10990 руб.
8	25.14	Судебно-генетическая экспертиза родства по Y-хромосоме - два участника	10990 руб.	10990 руб.

9	25.15	Судебно-генетическая экспертиза родства по X-хромосоме - два участника	12990 руб.	12990 руб.
10	25.16	Дополнительный участник к судебному тесту на отцовство/материнство, родство по Y-хромосоме и аутосомным маркерам	3990 руб.	3990 руб.
11	25.17	Дополнительный участник к судебному тесту на отцовство/материнство, родство по X-	5990 руб.	5990 руб.
12	25.18	Судебно-генетическая экспертиза – генетический профиль (1 участник)	5990 руб.	5990 руб.
13	25.19	Родной/сводный брат (сестра). Сиблинги/полусиблинги	7990 руб.	7990 руб.
14	25.20	Дедушка/Бабушка — Внук/Внучка	7990 руб.	7990 руб.
15	25.21	Дядя/Тетя – племянник/племянница	7990 руб.	7990 руб.
16	25.22	Другие виды родства по аутосомным маркерам	7990 руб.	7990 руб.
17	25.23	Установление родства по Y- хромосоме	7990 руб.	7990 руб.
18	25.24	Установление родства по X-хромосоме	7990 руб.	7990 руб.
19	25.25	Установление родства по материнской линии (тест на родство по митохондриальной ДНК)	12990 руб.	12990 руб.
20	25.28	Этническое происхождение по мужской линии Y- хромосома.	7990 руб.	7990 руб.
21	25.30	Этническое происхождение по женской линии (мтДНК).	7990 руб.	7990 руб.
22	25.32	Определение пола плода (образцы-венозная кровь)	5990 руб.	5990 руб.
23	25.33	Тест Veracity (Кипр) точность до 99,99%: установление риска хромосомных отклонений у плода (синдром Дауна, Эдвардса, Патау). Подходит для одноплодной беременности, в т.ч. при ЭКО с донорской яйцеклеткой и при суррогатном материнстве (3 патологии без пола	21990 руб.	21990 руб.
24	25.34	Тест Veracity (Кипр) точность до 99,99%: установление риска хромосомных отклонений у плода (синдром Дауна, Эдвардса, Патау) + пол плода. Подходит для одноплодной беременности, в т.ч. при ЭКО с донорской яйцеклеткой и при суррогатном материнстве (3	21990 руб.	21990 руб.
25	25.35	Тест Veracity (Кипр) точность до 99,99%: установление риска хромосомных отклонений у плода (синдром Дауна, Эдвардса, Патау и анеуплоидий половых хромосом) + пол плода. Подходит для одноплодной беременности, в т.ч. при ЭКО с донорской яйцеклеткой и при суррогатном материнстве (8 патологий +пол плода)	24990 руб.	24990 руб.
26	25.36	Тест Veracity (Кипр) точность до 99,99%: установление риска хромосомных отклонений у плода (синдром Дауна, Эдвардса, Патау). Подходит для многоплодной беременности, в т.ч. при ЭКО с донорской яйцеклеткой и при суррогатном материнстве (3 патологии для каждого	24990 руб.	24990 руб.
27	25.37	Тест Veracity (Кипр) точность до 99,99%: установление риска хромосомных отклонений у плода (синдром Дауна, Эдвардса, Патау и анеуплоидий половых хромосом, и микроделеции) + пол плода. Подходит для одноплодной беременности, в т.ч. при ЭКО с донорской яйцеклеткой и при суррогатном материнстве (12 патологий+ пол плода)	29990 руб.	29990 руб.
28	25.38	Тест Veracity (Кипр) точность до 99,99%: установление риска хромосомных отклонений у плода (синдром Дауна, Эдвардса, Патау и микроделеции) (7 патологий для каждого	29990 руб.	29990 руб.
29	25.40	НИПТ нового поколения VERAgene (Кипр) – определение риска трисомий 21,18,13, анеуплоидий половых хромосом, микроделеций 22q,1p36,4p,17, +скрининг 50 моногенных заболеваниям (подходит для одноплодной и многоплодной беременности, в т.ч. при ЭКО с донорской яйцеклеткой и при суррогатном материнстве) +пол плода. При многоплодной беременности не исследуются АПХ и пол плода.(12 патологий +100 моногенных заболеваний	39990 руб.	39990 руб.
30	25.42	ДНК профилирование (стандартный образец буккальный эпителий)	4990 руб.	4990 руб.

31	25.43	Определение половой принадлежности образца, принадлежит образец мужчине или женщине (стандартный образец букальный эпителий)	4990 руб.	4990 руб.
32	25.44	Калькуляция вероятности родства / отцовства / материнства	1990 руб.	1990 руб.
33	25.45	Сравнение двух образцов с целью установить, одному человеку они принадлежат или	9990 руб.	9990 руб.
34	25.47	Сравнение двух образцов с целью установить, одному человеку они принадлежат или	11990 руб.	11990 руб.
35	25.49	Сравнение двух образцов с целью установить, одному человеку они принадлежат или	11990 руб.	11990 руб.
36	25.51	Сравнение двух образцов с целью установить, одному человеку они принадлежат или	15990 руб.	15990 руб.
37	25.53	Определение вида биоматериала (является ли пятно спермой, кровью, слюной) Каждый вид проверяется отдельно.	5490 руб.	5490 руб.
38	25.54	Дополнительный участник (если образцы приносит сразу или до получения результата)	2990 руб.	2990 руб.
39	25.55	Дополнительный участник (если образцы приносит после выполнения основного теста)	4990 руб.	4990 руб.
40	25.56	Нестандартный образец 1 типа (волосы, ногти, кровь, сперма и т.д.)	2990 руб.	2990 руб.
41	25.57	Нестандартный образец 2 типа (абортный материал, жидкая кровь, парафиновый блок, мумифицированная ткань, пуповина, фрагменты одежды засаленные, ворот засаленный)	4990 руб.	4990 руб.
42	25.58	Нестандартный образец зубы	16990 руб.	16990 руб.
43	25.59	Тест информационный на родство (сестра/сестра) по аутосомным маркерам	7990 руб.	7990 руб.
44	25.60	Тест на национальность.С расшифровкой.	9990 руб.	9990 руб.
45	25.61	Забор крови в пробирки Veracity. Последующая транспортировка.	600 руб.	600 руб.
46	25.34	Тест Veracity (Кипр) точность до 99,99%: установление риска хромосомных отклонений у плода (синдром Дауна, Эдвардса, Патау) + пол плода. Подходит для одноплодной беременности в т ч при ЭКО с донорской яйцеклеткой и при суррогатном материнстве (3	21990 руб.	21990 руб.
47	011	Выдача дубликата заключения по информационному тесту.	600 руб.	600 руб.
48	015	Оплата курьерских услуг для отправлений весом не более 0,5 кг.	600 руб.	600 руб.