

"УТВЕРЖДАЮ"
 ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО "СЗМЦ"
 Криворучко О.Б.
 11/1/2022

ПРАЙС НА ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ООО "СЗМЦ+"

Код продукта	Продукт.Полное наименование	Биоматериал	Тип	Срок (рабоч.д)	Цена (руб)
1. ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ (General Clinical Blood Tests)					
1.1. Общеклинические исследования крови (General Clinical Blood Tests)					
1515	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ (с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов) (Clinical Blood Analysis:	Капилля	Кол	1	580 Р
1555	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ (с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови) (Clinical Blood Analysis: General Blood	Капилля	Кол	1	690 Р
5	Общий анализ крови (ОАК) (без лейкоцитарной формулы и СОЭ) (General Blood Analysis, without White Blood Cell (WBC) Count and ESR)	Капилля	Кол	1	260 Р
TRO	Тромбоциты, микроскопия (подсчет в окрашенном мазке по методу Фонио) (Platelets, Microscopy (Manual Platelet Count (PLT Count): Indirect Method by Fonio))*	Кровь	Кол	1	225 Р
119	Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма) с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов	Капилля	Кол	1	190 Р
911	Лейкоцитарная формула (дифференцированный подсчет лейкоцитов, лейкоцитограмма) с обязательной «ручной» микроскопией мазка крови (Leucocyte	Капилля	Кол	1	310 Р
150	Ретикулоциты (Reticulocytes)	Капилля	Кол	1	350 Р
139	СОЭ (скорость оседания эритроцитов) (Erythrocyte Sedimentation Rate, ESR)	Капилля	Кол	1	185 Р
2. ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ (Immunohematology)					
2.1. Иммуногематология (Immunohematology)					
93	Группа крови (Blood Group, ABO)	Кровь	Кач	1	340 Р
94	Резус-принадлежность (резус-фактор) (Rh-factor, Rh)	Кровь	Кач	1	340 Р
15RH	Rh (C, E, c, e) Kell-фенотипирование (Rh C (E, c, e) Kell-Phenotyping)	Кровь	Кач	до 2	740 Р
140	Аллоиммунные антитела, включая антитела к Rh-антигену (Anti Rh)	Кровь	ПКол	1	610 Р
3. ОЦЕНКА СВЕРТЫВАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ (Assessment of Coagulation System)					
3.1. Оценка свертывающей системы крови (Assessment of Coagulation System)					
1	Активированное частичное (парциальное) тромбопластиновое время (АЧТВ (АПТВ), кефалин-каолиновое время) (Activated Partial Thromboplastin Time, APTT)	Плазма	Кол	1	205 Р
2	Протромбин (протромбиновое время, ПВ), МНО (Международное нормализованное отношение) (Prothrombin, Prothrombin Time, PT, International Normalized	Плазма	Кол	1	265 Р
1409	Фактор VIII (антигемофильный глобулин А) (Antihemophilic Globulin A, FVIII)	Плазма	Кол	до 8	1,010 Р
1410	Фактор IX, активность, % (фактор Кристмаса, антигемофильный фактор «В») Factor IX, Activity,% (Christmas Factor, anti-hemophilic globulin "B")	Плазма	Кол	до 8	690 Р

1412	Анти-Ха активность, МЕ/мл (Гепарин, концентрация, МЕ/мл), Anti-Xa activity, IU/ml (Heparin concentration, IU/ml)	Плазма	Кол	до 8	1,590 ₺
1413	Фактор Виллебранда, антиген, % (Willebrand Factor, Antigen, %)	Плазма	Кол	до 8	1,930 ₺
3	Фибриноген (Fibrinogen, FG)	Плазма	Кол	1	260 ₺
4	Антитромбин III, % активности (AT III, Antithrombin III, % Activity)	Плазма	Кол	1	425 ₺
194	Тромбиновое время (ТВ) (Thrombin Time, TT)	Плазма	Кол	1	270 ₺
164	D-димер (D-Dimer)	Плазма	Кол	до 2	1,100 ₺
190	Волчаночный антикоагулянт (ВА) (Lupus Anticoagulant, LA)	Плазма	ПКол	до 2	960 ₺
1263	Протеин С, % активности (Protein C, % Activity)	Плазма	Кол	до 2	2,255 ₺
1264	Протеин S свободный (Protein S, Free)	Плазма	Кол	до 2	2,255 ₺
1153	Плазминоген (Plasminogen)	Плазма	Кол	до 2	640 ₺
ОБС103	Гемостазиограмма (коагулограмма), скрининг (Coagulation, Gemostaziogram, Screening)	Плазма	Кол	1	980 ₺
ОБС104	Расширенная гемостазиограмма (коагулограмма)	Плазма	Кол	до 2	2,540 ₺
4. БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ (Blood Chemistry Tests)					
4.1. Углеводы (Carbohydrates)					
16	Глюкоза (Glucose)	Плазма	Кол	1	185 ₺
17	Фруктозамин (Fructosamine)	Сыворот	Кол	до 3	810 ₺
18	Гликированный гемоглобин HbA1C (HbA1C, Glycated Hemoglobin, GHB)	Кровь	Кол	до 2	595 ₺
215	Лактат (Lactate)	Плазма	Кол	до 2	700 ₺
ГТТ	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа (2-Hour Oral Glucose Tolerance Test, OGTT, Glucose)	Плазма	Кол	1	950 ₺
ГТГС	Глюкозо-толерантный тест с определением глюкозы и С-пептида в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа (2-Hour Oral Glucose Tolerance Test, OGTT, C-peptide)	Плазма	Кол	до 2	2,102 ₺
ГТБ-С	Глюкозотолерантный тест при беременности (пероральный глюкозотолерантный тест, ГТТ, ОГТТ) Oral Glucose Tolerance Test, Plasma, OGTT, Pregnancy	Плазма	Кол	1	950 ₺
4.2. Липиды, липопротеины, аполипротеины (Lipids)					
* необходим заказ дополнительных тестов					
30	Триглицериды (ТГ) (Triglycerides)	Сыворот	Кол	1	240 ₺
31	Холестерин общий (Холестерин) (Cholesterol Total)	Сыворот	Кол	1	225 ₺
32	Холестерин ЛПВП (Холестерин липопротеинов высокой плотности, ЛПВП, α-холестерин) (High-Density Lipoprotein Cholesterol, HDL Cholesterol)	Сыворот	Кол	1	270 ₺
1644	Холестерин ЛПНП (прямой метод) Cholesterol LDL (direct)	Сыворот	Кол	1	270 ₺
33	Холестерин ЛПНП (Холестерин липопротеинов низкой плотности, ЛПНП, β-холестерин) (Low-Density Lipoprotein Cholesterol, LDL Cholesterol)*	Сыворот	Кол	1	220 ₺
218	Холестерин-ЛПОНП (Холестерин липопротеинов очень низкой плотности, ЛПОНП, VLDL Cholesterol)	Сыворот	Кол	1	350 ₺
1071	Липопротеин (а), ЛП (а) (Lipoprotein (a), Lp (a))	Сыворот	Кол	до 2	1,000 ₺
219	Аполипротеин А1 (Апопротеин А1, апо А1) (Apolipoprotein A1, Apo A1)	Сыворот	Кол	до 2	610 ₺
220	Аполипротеин В (Апопротеин В, апо В) (Apolipoprotein B, Apo B)	Сыворот	Кол	до 2	546 ₺
1512BILE	Желчные кислоты (Bile Acids)	Сыворот	Кол	до 2	2,360 ₺

4.3. Белки и аминокислоты (Proteins and Amino Acids)					
* необходим заказ дополнительных тестов					
10	Альбумин (Albumin)	Сыворот	Кол	1	270 ₺
28	Общий белок (Protein Total)	Сыворот	Кол	1	190 ₺
29	Белковые фракции (Serum Protein Electrophoresis, SPE, SPEP)*	Сыворот	Кол	до 2	350 ₺
4050	М-градиент, скрининг. Электрофорез сыворотки крови, иммунофиксация с поливалентной антисывороткой, количественная оценка М-белка (без типирования)	Сыворот	Кол	до 10	2,660 ₺
4051	М-градиент, типирование. Электрофорез сыворотки крови, иммунофиксация с панелью антисывороток (раздельно к IgG, IgA, IgM, каппа, лямбда),	Сыворот	Кол	до 10	4,905 ₺
1551	Электрофорез белков мочи, определение типа протеинурии (Urine Protein Electrophoresis)	Моча	Полукол.	до 8	1,590 ₺
1552	Белок Бенс-Джонса в моче, скрининг с применением иммунофиксации и количественное определение (Bence-Jones Protein, Urine, Immunofixation, Quantification)	Моча	Кол. +	до 8	1,940 ₺
1553	Белок Бенс-Джонса в моче: иммунофиксация, количественное определение, типирование каппа, лямбда (Bence-Jones Protein, Urine, Electrophoresis,	Моча	Кол. +	до 8	3,080 ₺
1539	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда сыворотки с расчетом индекса каппа/лямбда	Сыворот	Кол	до 8	1,915 ₺
1540	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда в моче (Urine immunoglobulin free light chains (FLC) kappa and lambda)	Моча	Кол	до 8	1,310 ₺
153	Гомоцистеин (Homocysteine)	Плазма	Кол	до 2	1,700 ₺
4.4. Оценка функции почек (Assessment of renal function)					
* необходим заказ дополнительных тестов					
22	Креатинин (Creatinine)	Сыворот	Кол	1	195 ₺
40CKDEPI	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-EPI – креатинин (Estimated Glomerular Filtration Rate, eGFR, CKD-EPI Creatinine Equation)	Сыворот	Кол	1	210 ₺
1525	Цистатин С (Cystatin C)	Сыворот	Кол	до 2	660 ₺
1526	Клубочковая фильтрация, расчет по формуле СКД-EPI – цистатин С (Estimated Glomerular Filtration Rate, eGFR, CKD-EPI Cystatin C Equation)	Сыворот	Кол	до 2	700 ₺
26	Мочевина (Urea)	Сыворот	Кол	1	195 ₺
27	Мочевая кислота (Uric Acid)	Сыворот	Кол	1	205 ₺
4.5. Пигменты (Pigments)					
* необходим заказ дополнительных тестов					
13	Билирубин общий (Bilirubin Total)	Сыворот	Кол	1	185 ₺
14	Билирубин прямой (Билирубин конъюгированный, связанный) (Direct Bilirubin, DBIL, Conjugated Bilirubin)	Сыворот	Кол	1	185 ₺
4.6. Ферменты (Enzymes)					
* необходим заказ дополнительных тестов					
8	Аланинаминотрансфераза (АлАТ, АЛТ, глутамино-пировиноградная трансаминаза, ГПТ) (Alanine Aminotransferase, ALT, Serum Glutamic Pyruvic Transaminase, SGPT)		Кол	1	185 ₺
9	Аспаратаминотрансфераза (АсАТ, АСТ, глутамино-щавелевоуксусная трансаминаза, ГЩТ) (Aspartateaminotransferase, AST, Serum Glutaminoxaloacetic	Сыворот	Кол	1	175 ₺
11	Альфа-амилаза (α-амилаза, диастаза) (Alpha-Amilase, α-Amylase)	Сыворот	Кол	1	265 ₺
12	Альфа-амилаза панкреатическая (Р-изофермент амилазы) (Pancreatic α-Amylase)	Сыворот	Кол	до 2	300 ₺
15	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ, глутамилтранспептидаза) (Gamma-Glutamyl Transferase, GGT)	Сыворот	Кол	1	185 ₺
19	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа, КК, КФК) (Creatine Kinase, CK, Creatine Phosphokinase, CPK)	Сыворот	Кол	1	290 ₺
20	Креатинкиназа-МВ (Креатинфосфокиназа-МВ, КК-МВ, КФК-МВ) (Creatine Kinase-MB, CK-MB, Creatine Phosphokinase-MB, CPK-MB.)	Сыворот	Кол	до 2	390 ₺
23	Липаза (Триацилглицеролацилгидролаза) (Lipase)	Сыворот	Кол	до 2	380 ₺

24	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ, L-лактат, НАД+Оксидоредуктаза) (Lactate Dehydrogenase, LDH)	Сыворот	Кол	1	195 ₺
25	ЛДГ-1 (Лактатдегидрогеназа-1, 1-й изофермент ЛДГ, альфа-гидроксibuтиратдегидрогеназа) (Lactate Dehydrogenase, Isoforms 1, Lactic Acid Dehydrogenase, LDH1,	Сыворот	Кол	до 2	330 ₺
34	Холинэстераза (S-Псевдохолинэстераза, холинэстераза II, S-ХЭ, ацилхолингидролаза) (Cholinesterase, Pseudocholinesterase, PCHE)	Сыворот	Кол	1	280 ₺
35	Фосфатаза кислая (КФ) (Acid Phosphatase, ACP)	Сыворот	Кол	до 2	260 ₺
36	Фосфатаза щелочная (ЩФ) (Alkaline Phosphatase, ALP)	Сыворот	Кол	1	195 ₺
4.7. Оценка состояния инкреторной и секреторной ф-ций ЖКТ (Assessment of endocrine and secretory functions of gastrointestinal tract (GI Tract))					
216	Гастрин (Gastrin)	Сыворот	Кол	до 3	865 ₺
294	Пепсиноген I (Pepsinogen I)	Сыворот	Кол	до 7	1,125 ₺
295	Пепсиноген II (Pepsinogen II)	Сыворот	Кол	до 7	1,125 ₺
2111	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения (Пепсиноген I/Пепсиноген II) (Pepsinogen I/Pepsinogen II, PG1/PG2)	Сыворот	Кол	до 7	2,100 ₺
ГАСТР	Гастропанель (GastroPanel)	Сыворот	Кол.,	до 8	3,710 ₺
978	Стимуляционная проба – Гастрин-17 (стимулированный) (Gastrin-17 Stimulation Test, Gastrin-17, G-17)	Сыворот	Кол.,	до 8	1,280 ₺
4.8. Маркеры метаболизма костной ткани (Bone Metabolism)					
146	Остеокальцин (Костный Gla белок) (Osteocalcin, N-Osteocalcin, Bone Gla Protein, BGP)	Сыворот	Кол	до 2	885 ₺
928	25-ОН витамин D общий (25-ОН Vitamin D Total, 25(OH)D, 25-Hydroxycalciferol)	Сыворот	Кол	1	1,490 ₺
203	C-концевые телопептиды коллагена I типа (бета-CrossLaps, C-терминальный телопептид, CT) (Carboxyterminal Cross-linking Telopeptide of Bone Collagen, Collagen	Плазма	Кол	до 3	1,205 ₺
204	N-терминальный пропептид проколлагена 1 общий (Procollagen Type 1 N-terminal Propeptide, P1NP, Total)	Сыворот	Кол	до 2	1,780 ₺
147	Дезоксипиридинолин (ДПИД) в моче (Деохурпидинолин, DPD, Urine)	Моча	Кол	до 2	1,630 ₺
4.9. Антиоксидантный статус (Total Antioxidant Status, TAS)					
1500	Антиоксидантный статус (Общий антиоксидантный статус) (Total Antioxidant Status, TAS)	Кровь	Кол	до 8	5,070 ₺
4.10. Витамины (Vitamins)					
117	Витамин B12 (цианокобаламин, кобаламин) (Cobalamin)	Сыворот	Кол	до 2	855 ₺
118	Фолиевая кислота (Folic Acid)	Сыворот	Кол	до 2	1,000 ₺
928	25-ОН витамин D общий (25-ОН Vitamin D Total, 25(OH)D, 25-Hydroxycalciferol)	Сыворот	Кол	1	1,490 ₺
1317B12	Активный витамин B12 (Голотранскобаламин, Active-B12, Holotranscobalamin)	Сыворот	Кол	до 4	1,225 ₺
877	Витамин K1 в сыворотке (филлохинон) (Vitamin K1, Phylloquinone, Serum)	Сыворот	Кол	до 5	2,070 ₺
931	Витамин A в сыворотке (ретинол) (Vitamin A, Retinol, Serum)	Сыворот	Кол	до 5	2,070 ₺
932	Витамин E в сыворотке (альфа-токоферол) (Vitamin E, alpha-Tocopherol, Serum)	Сыворот	Кол	до 5	2,070 ₺
1581	Омега-3 индекс (Omega-3 Index)	Кровь	Кол	до 5	4,130 ₺
1587	Жирные кислоты, профиль: омега-3,-6,-9, плазма (Fatty acids panel, omega-3, -6, -9, plasma)	Плазма	Кол	до 5	7,940 ₺
1604	Витамин B1 (тиамин)	Плазма	Кол	до 5	2,070 ₺

1609	Витамин В2 (рибофлавин)	Плазма	Кол	до 5	2,070 ₹
1610	Витамин В3 (никотинамид)	Плазма	Кол	до 5	2,070 ₹
1608	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	Плазма	Кол	до 5	2,070 ₹
1605	Витамин В6 (пиридоксальфосфат)	Плазма	Кол	до 5	2,070 ₹
1611	Витамин В7, Н (биотин)	Плазма	Кол	до 5	2,070 ₹
1606	Витамин С (аскорбиновая кислота)	Плазма	Кол	до 5	2,070 ₹
1614	Ретинил пальмитат	Сыворот	Кол	до 5	2,070 ₹
1615	Бета-каротин	Сыворот	Кол	до 5	2,070 ₹
1603	1,25-дигидроксивитамин D3 (1,25-dihydroxivitamin D3)	Сыворот	Кол	до 5	2,100 ₹
1616	Витамин 25(ОН)D2 и 25(ОН)D3, раздельное определение (ВЭЖХ - МС/МС)	Сыворот	Кол	до 5	5,800 ₹
1827	Жиро- и водорастворимые витамины	Плазма	Кол	до 5	16,820 ₹
1828	Жирорастворимые витамины	Сыворот	Кол	до 5	5,850 ₹
1829	Водорастворимые витамины	Плазма	Кол	до 5	10,980 ₹
1830	Нейротропные витамины	Плазма	Кол	до 5	3,690 ₹
4.11. Неорганические вещества (Inorganic Matters)					
* необходим заказ дополнительных тестов					
39	Калий/Натрий/Хлор в сыворотке крови (K+/Potassium, Na+/Sodium, Cl-/Chloride, Serum)	Сыворот	Кол	1	255 ₹
37	Кальций общий (Ca) (Calcium Total)	Сыворот	Кол	1	250 ₹
165	Кальций ионизированный (Ca ²⁺ , свободный кальций) (Ionized Calcium, Free Calcium)	Плазма	Кол	до 2	400 ₹
40	Магний (Mg) в сыворотке крови (Magnesium (Mg), Serum)	Сыворот	Кол	1	280 ₹
41	Фосфор неорганический (P) (Phosphorus (P))	Сыворот	Кол	1	235 ₹
48	Железо (Fe) в сыворотке крови (Iron (Fe), Serum)	Сыворот	Кол	1	240 ₹
49	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность сыворотки крови (ЛЖСС, НЖСС) (Unsaturated Iron Binding Capacity, UIBC)	Сыворот	Кол	до 2	250 ₹
4.12. Специфические белки (Specific proteins)					
42	Антистрептолизин-О (АСЛ-О, АСЛО) (Antistreptolysin-O, ASO)	Сыворот	Кол	1	430 ₹
43	С-реактивный белок (СРБ) (C-Reactive Protein, CRP)	Сыворот	Кол	1	390 ₹
1643	Высокочувствительный С-реактивный белок (кардио)	Сыворот	Кол	до 2	505 ₹
44	Ревматоидный фактор (РФ) (Rheumatoid Factor, RF)	Сыворот	Кол	1	445 ₹
840	Церулоплазмин (Ceruloplasmin)	Сыворот	Кол	до 2	730 ₹
841	Гаптоглобин (Haptoglobin)	Сыворот	Кол	до 2	720 ₹
1210	Альфа-2-макроглобулин (Alpha-2-Macroglobulin, α2-Macroglobulin, A2M)	Сыворот	Кол	до 2	565 ₹
1200A1AT	Альфа-1-антитрипсин (A1AT), концентрация (Alpha-1-Antitrypsin, A1AT, AAT, Concentration)	Сыворот	Кол	до 9	1,340 ₹
832A1A	Альфа-1-антитрипсин (A1AT), фенотипирование (Alpha-1-Antitrypsin, A1AT, AAT, Phenotyping)	Сыворот	Кач	до 15	2,495 ₹
50	Трансферрин (Сидерофилин) (Transferrin)	Сыворот	Кол	до 2	565 ₹

51	Ферритин (Ferritin)	Сыворот	Кол	до 2	585 ₺
21	Миоглобин (Myoglobin)	Сыворот	Кол	до 2	885 ₺
1631	Натрийуретического гормона (В-типа) N-концевой пропептид (NT-proBNP, N-Terminal Pro-brain Natriuretic Peptide, Pro-B-Type Natriuretic Peptide)	Сыворот	Кол	до 2	4,050 ₺
157	Тропонин-I (Troponin-I)	Сыворот	Кол	до 2	845 ₺
838	Карбогидрат-дефицитный трансферрин (Carbohydrate-Deficient Transferrin, CDT)	Сыворот	Кол	до 2	3,545 ₺
839	Карбогидрат -дефицитный трансферрин с электрофорграммой (Carbohydrate-Deficient Transferrin with results on an electrophoregram (CDT))	Сыворот	Кол	до 2	3,750 ₺
1566	Гепсидин 25 (биоактивный) (Hepcidin 25, bioactive)	Сыворот	Кол	до 12	5,680 ₺
1595STFR	Растворимые рецепторы трансферрина (рТФР, Soluble Transferrin Receptor, sTfR)	Сыворот	Кол	до 7	1,610 ₺
1700	Прокальцитонин (Procalcitonin)	Сыворот	Кол	до 2	3,500 ₺
4.13. Онкомаркеры (Tumor Markers)					
* необходим заказ дополнительных тестов					
103	ПСА общий (Простатический специфический антиген общий) (Prostate-Specific Antigen Total, PSA Total)	Сыворот	Кол	1	570 ₺
ОБС69	Онкориск мужской: предстательная железа (Male oncologic risk: prostate)	Сыворот	Кол	1	1,260 ₺
2113	Оценка здоровья простаты (ПСА общ., ПСА св., -2proPSA, phi)	Сыворот	Кол	до 2	3,000 ₺
171	Кальцитонин (Calcitonin)	Сыворот	Кол	до 2	1,125 ₺
92	Альфа-фетопротеин (АФП) (α-Fetoprotein, AFP)	Сыворот	Кол	1	525 ₺
141	Раково-эмбриональный антиген (РЭА, карциноэмбриональный антиген) (Carcinoembryonic Antigen, CEA)	Сыворот	Кол	1	730 ₺
142	СА-15-3 (Углеводный антиген 15-3) (Carbohydrate Antigen CA-15-3, Cancer Antigen CA-15-3)	Сыворот	Кол	до 2	825 ₺
166	СА-72-4 (Углеводный антиген 72-4) (Carbohydrate Antigen CA-72-4, Cancer Antigen CA-72-4)	Сыворот	Кол	до 2	1,145 ₺
144	СА-19-9 (Углеводный антиген 19-9) (Carbohydrate Antigen CA-19-9, Cancer Antigen-GI)	Сыворот	Кол	до 2	825 ₺
167	Цитокератиновый фрагмент (Cyfra 21-1, фрагмент цитокератина 19) (Cytokeratin 19 Fragments, C-terminus of Cytokeratin 19, CK19 Soluble Fragments, Cyfra 21-1)	Сыворот	Кол	до 2	1,155 ₺
143	СА-125 (Углеводный антиген 125) (Carbohydrate Antigen CA-125, Cancer Antigen CA-125)	Сыворот	Кол	1	780 ₺
1281	HE4 (Белок 4 эпидидимиса человека) (Human Epididymis Protein 4, HE4)	Сыворот	Кол	до 2	1,300 ₺
ROMA1	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников) (для женщин до	Сыворот	Кол	до 2	2,135 ₺
РАСЧЕТROMA1	ROMA1 Расчет индекса	Сыворот	Кол	до 2	70 ₺
ROMA2	Оценка риска рака яичников по алгоритму ROMA (Risk of Ovarian Malignancy Algorithm, алгоритм расчета риска эпителиального рака яичников) (для женщин	Сыворот	Кол	до 2	2,135 ₺
РАСЧЕТROMA2	ROMA2 Расчет индекса	Сыворот	Кол	до 2	70 ₺
1280	СА-242 (Углеводный антиген 242, опухолевый маркер СА-242) (Carbohydrate Antigen CA-242, Tumor Marker CA-242)	Сыворот	Кол	до 4	980 ₺
208	Бета-2-микроглобулин (β-2-микроглобулин) в сыворотке крови (Beta-2-Microglobulin, BMG, Serum)	Сыворот	Кол	до 2	1,145 ₺
209	Нейронспецифическая енолаза (НСЕ) (Neuron-Specific Enolase, NSE)	Сыворот	Кол	до 2	1,620 ₺
946	Хромогранин А (Chromogranin A, CgA)	Сыворот	Кол	до 5	4,915 ₺
1198	Белок S100 (S100 Protein)	Сыворот	Кол	до 2	3,050 ₺
1296	SCC (Антиген плоскоклеточной карциномы) (Squamous Cell Carcinoma Antigen, SCCA, SCCAg)	Сыворот	Кол	до 6	2,290 ₺
1297	UBC (Антиген рака мочевого пузыря, исследование растворимых фрагментов цитокератинов 8 и 18 в моче) (Urine Bladder Cancer Antigen, Urine Bladder Cancer,	Моча	Кол	до 8	1,915 ₺
4050	М-градиент, скрининг. Электрофорез сыворотки крови, иммунофиксация с поливалентной антисывороткой, количественная оценка М-белка (без типирования)	Сыворот	Кол	до 10	2,660 ₺

4051	М-градиент, типирование. Электрофорез сыворотки крови, иммунофиксация с панелью антисывороток (раздельно к IgG, IgA, IgM, каппа, лямбда),	Сыворот	Кол	до 10	4,905 ₺
104	ПСА свободный (Простатический специфический антиген свободный)*	Сыворот	Кол	1	570 ₺
PSA103	ПСА общий (Простатический специфический антиген общий) (Prostate-Specific Antigen Total, PSA Total)*	Сыворот	Кол	1	570 ₺
7650	Молекулярно-генетическая диагностика рака предстательной железы	Моча	ПКол+Кач	до 6	5,500 ₺
5. ОЦЕНКА ФУНКЦИИ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ (Assessment of endocrine system function)					
5.1. Оценка функции гипофиза (Assessment of Pituitary Function)					
* необходим заказ дополнительных тестов					
100	Адренокортикотропный гормон (АКТГ, кортикотропин) (Adrenocorticotrophic Hormone, ACTH)	Плазма	Кол	до 2	825 ₺
56	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин) (Thyroid Stimulating Hormone, TSH)	Сыворот	Кол	1	355 ₺
99	Соматотропный гормон (соматотропин, СТГ) (Growth Hormone, GH)	Сыворот	Кол	до 2	650 ₺
174	Соматомедин С (Инсулиноподобный фактор 1) (Somatomedin C, Insulin-like Growth Factor 1, IGF-1)	Сыворот	Кол	до 2	1,250 ₺
59	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) (Follicle Stimulating Hormone, FSH)	Сыворот	Кол	1	430 ₺
60	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) (Luteinizing Hormone, LH)	Сыворот	Кол	1	475 ₺
61	Пролактин (Prolactin)	Сыворот	Кол	1	455 ₺
6161	Макропролактин (Macroprolactin)*	Сыворот	Кол	1	1,370 ₺
1645	Мелатонин, плазма (Melatonin, plasma)	Плазма	Кол	до 6	2,200 ₺
5.2. Оценка функции щитовидной железы (Assessment of Thyroid Function)					
56	Тиреотропный гормон (ТТГ, тиротропин) (Thyroid Stimulating Hormone, TSH)	Сыворот	Кол	1	355 ₺
54	Тироксин общий (Т4 общий, тетраiodтиронин общий) (Total Thyroxine, TT4)	Сыворот	Кол	1	465 ₺
55	Тироксин свободный (Т4 свободный) (Free Thyroxine, FT4)	Сыворот	Кол	1	420 ₺
52	Трийодтиронин общий (Т3 общий) (Total Triiodthyronine, TT3)	Сыворот	Кол	1	465 ₺
53	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) (Free Triiodthyronine, FT3)	Сыворот	Кол	1	435 ₺
1612	Трийодтиронин реверсивный (Т3 реверсивный, Reverse Triiodthyronine).	Сыворот	Кол	до 5	5,680 ₺
196	Тироксинсвязывающая способность (поглощение тиреоидных гормонов; индекс связывания тироксина; индекс свободного тироксина) (Thyroid Uptake, T-Uptake,	Сыворот	Кол	до 3	700 ₺
197	Тиреоглобулин (ТГ) (Thyroglobulin, TG)	Сыворот	Кол	до 2	845 ₺
57	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ) (Anti-Thyroglobulin Autoantibodies, Thyroglobulin Antibodies, Tg Autoantibodies, TgAb, Anti-Tg Ab, ATG)	Сыворот	Кол	1	575 ₺
58	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела) (Anti-Thyroid Peroxidase Autoantibodies, Antimicrosomal Antibodies, TPO Antibodies,	Сыворот	Кол	1	500 ₺
198	Антитела к микросомальной фракции тиреоцитов (АТ к микросомальному антигену тиреоцитов, АТ-МАГ, АМАТ, тиреоидные антимикросомальные антитела)	Сыворот	ПКол	до 7	535 ₺
199	Антитела к рецепторам ТТГ (АТ к рецепторам тиреотропного гормона в сыворотке крови, АТ-рТТГ) (Thyroid-Stimulating Hormone Receptor Antibodies, TSH Receptor	Сыворот	Кол	до 4	1,630 ₺
5.3. Оценка функции коры надпочечников (Assessment of adrenocortical function)					
65	Кортизол (Гидрокортизон) (Cortisol, Hydrocortisone)	Сыворот	Кол	1	475 ₺
178	Свободный кортизол, суточная моча (Free Cortisol, Free Hydrocortisone, 24-Hour urine)	Моча	Кол	до 2	1,090 ₺

1508	Кортизол, слюна (Cortisol, Saliva)	Слюна	Кол	до 5	600 Р
205	Альдостерон (Aldosterone)	Сыворот	Кол	до 2	650 Р
206	Ренин (Ренин плазмы крови, прямое определение) (Direct Renin, Plasma)	Плазма	Кол	до 2	1,310 Р
1302ARR	Альдостерон-рениновое соотношение (Aldosterone-Renin Ratio, ARR)	Плазма	Кол	до 2	1,960 Р
5.4. Оценка андрогенного статуса (Assessment of Androgen Status)					
64	Тестостерон (Testosterone)	Сыворот	Кол	1	430 Р
169	Свободный тестостерон (Free Testosterone)	Сыворот	Кол	до 5	1,205 Р
168	Дигидротестостерон (ДГТ) (Dihydrotestosterone, DHT)	Сыворот	Кол	до 5	1,515 Р
195	Андростендион (Androstenedione)	Сыворот	Кол	1	1,310 Р
170	Андростендиол глюкуронид (Андростандиол глюкуронид) (Androstenediol Glucuronide, 3 α -Androstenediol Glucuronid, 3 α -diol G)	Сыворот	Кол	до 5	1,390 Р
101	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-S04, Dehydroepiandrosterone sulfate, DHEA-S)	Сыворот	Кол	1	530 Р
1602	Дегидроэпиандростерон (неконъюгированный)	Сыворот	Кол	до 5	1,270 Р
156	17-кетостероиды (17-К) в моче (17-Ketosteroids, Urine)	Моча	Кол	до 6	1,650 Р
154	17-ОН-прогестерон (17-Hydroxyprogesterone, 17-ОНП)	Сыворот	Кол	до 3	700 Р
149	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ) (Sex Hormone-Binding Globulin, SHBG)	Сыворот	Кол	до 2	525 Р
5.5. Эстрогены и прогестины (Estrogens and Progestins)					
62	Эстрадиол (Э2) (Estradiol, E2)	Сыворот	Кол	1	535 Р
63	Прогестерон (Progesterone)	Сыворот	Кол	1	430 Р
1771	Метаболиты эстрогенов и прогестерона, 24-ч моча (Estrogens and progesterone metabolites, 24-h urine)	Моча	Кол	до 6	6,580 Р
5.6. Нестероидные регуляторные факторы половых желез (Nonsteroidal Gonadal Factors)					
1144	Антимюллеров гормон (АМГ) (Anti-Mullerian Hormone, AMH, Mullerian Inhibiting Substance, MIS)	Сыворот	Кол	до 2	1,640 Р
1145	Ингибин В (Inhibin B)	Сыворот	Кол	до 4	1,430 Р
1158	Трофобластический бета-1-глобулин (ТБГ) (Trophoblastic beta-1-Globulin, TBG)	Сыворот	Кол	до 6	455 Р
5.7. Мониторинг беременности, биохимические маркеры состояния плода (Monitoring of Pregnancy, Biochemical Markers of Fetal Status)					
66	Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-ХГЧ, β -ХГЧ) (Human Chorionic Gonadotropin, HCG)	Сыворот	Кол	1	395 Р
189	Свободный β -ХГЧ (свободная β -субъединица хорионического гонадотропина человека) (Free Human Chorionic Gonadotropin, Free HCG)	Сыворот	Кол	до 2	795 Р
207	Плацентарный лактоген (Хорионический соматомаммотропин) (Placental Lactogen, PL, Human Placental Lactogen, hPL, Chorionic Somatomammotropin, CS, Human	Сыворот	Кол	до 8	1,010 Р
161	Ассоциированный с беременностью протеин-А плазмы (Pregnancy-Associated Plasma Protein-A, PAPP-A)	Сыворот	Кол	до 2	845 Р
134	Свободный эстриол (Estril Free, E3)	Сыворот	Кол	до 2	650 Р
92	Альфа-фетопротеин (АФП) (α -Fetoprotein, AFP)	Сыворот	Кол	1	525 Р
PRS1	Пренатальный скрининг трисомий: I триместр (PRISCA-1) (Maternal Screen, First Trimester; Prenatal Screening I; PRISCA I (Prenatal Risk Calculation))	Сыворот	Кол	до 2	1,640 Р

РАСЧЕТPRISCA1	PRISCA1 расчет	Сыворот	Кол	до 2	110 ₺
PRS2	Пренатальный скрининг трисомий: II триместр (PRISCA-2) (Maternal Screen, Second Trimester; Prenatal Screening II; PRISCA II (Prenatal Risk Calculation))	Сыворот	Кол	до 2	1,720 ₺
РАСЧЕТPRISCA2	PRISCA2 расчет	Сыворот	Кол	до 2	80 ₺
5.8. Оценка эндокринной функции поджелудочной железы (Assessment of Pancreatic Endocrine Function)					
172	Инсулин (Insulin)	Сыворот	Кол	до 2	670 ₺
173	Проинсулин (Proinsulin)	Сыворот	Кол	до 6	1,105 ₺
148	C-пептид (C-Peptide)	Сыворот	Кол	до 2	545 ₺
11НОМА	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса НОМА-IR (Insulin Resistance: Fasting Glucose/Insulin, Homeostasis Model)	Плазма	Кол	до 2	905 ₺
РАСЧЕТНОМА-G	НОМА-G расчет индекса (при выполнении глюкозы из серой пробирки)	Плазма	Кол	до 2	45 ₺
РАСЧЕТНОМА-IR	НОМА-IR расчет индекса	Сыворот	Кол	до 2	45 ₺
5.9. Биогенные амины (Biogenic Amines, BA)					
КАТЕПЛ	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в плазме крови – КАТЕПЛ (Catecholamines: Epinephrine/Adrenaline, Norepinephrine/Noradrenaline, Dopamine,	Плазма	Кол	до 6	2,565 ₺
151	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче (Catecholamines: Epinephrine/Adrenaline, Norepinephrine/Noradrenaline, Dopamine, Urine)	Моча	Кол	до 6	2,410 ₺
950	Метаболиты катехоламинов и серотонина, суточная моча: ванилилминдалевая кислота (ВМК), гомованилиновая кислота (ГВК), 5-гидроксииндолуксусная	Моча	Кол	до 4	2,770 ₺
1166	Метанефрины фракционированные (метанефрин, норметанефрин), деконъюгированные (общие), суточная моча (Metanephrines fractionated (metanephrine,	Моча	Кол	до 6	2,770 ₺
152	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче (Catecholamines: Epinephrine/Adrenaline, Norepinephrine/Noradrenaline, Dopamine, Urine)	Моча	Кол	до 6	2,410 ₺
1270	Гистамин в плазме крови (Histamine, Plasma)	Плазма	Кол	до 4	2,565 ₺
993	Серотонин в сыворотке крови (Serotonin, Serum)	Сыворот	Кол	до 4	2,565 ₺
5.10. Кальций-регулирующие гормоны (Calcium-regulating hormones)					
171	Кальцитонин (Calcitonin)	Сыворот	Кол	до 2	1,125 ₺
102	Паратиреоидный гормон (Паратгормон, паратирин, ПТГ) (Parathyroid Hormone, PTH)	Сыворот	Кол	1	825 ₺
5.11. Гормоны жировой ткани (Adipose Tissue Hormones)					
175	Лептин (Leptin)	Сыворот	Кол	до 6	1,090 ₺
5.12. Регуляция эритропоэза (Regulation of Erythropoiesis)					
222	Эритропоэтин (Erythropoetin)	Сыворот	Кол	до 2	1,300 ₺
6. МИКРОЭЛЕМЕНТЫ (Microelements)					
*Стоимость указана для проведения исследования одного МЭ с пробоподготовкой/стоимость проведения исследования каждого дополнительного МЭ из того же образца					
6.1. Микроэлементы в крови (сыворотка крови, цельная кровь) (Microelements, Serum, Venous Blood)					
МЭ1	Основные эссенциальные (жизненно необходимые) микроэлементы в сыворотке крови (Essential Vital Elements, Essential Trace Elements, Serum)	Сыворот	Кол	до 7	1,560 ₺

МЭ2	Токсичные микроэлементы (тяжелые металлы) в венозной крови (Toxic Trace Elements, Toxic Heavy Metals, Venous Blood)	Кровь	Кол	до 6	1,560 ₺
МЭ3	Микроэлементы в сыворотке крови и венозной крови: скрининг (Trace Elements, Serum, Venous Blood: Screening)	Кровь;	Кол	до 7	4,070 ₺
874	Кадмий (Cd) в сыворотке крови (Cadmium (Cd), Serum)	Сыворот	Кол	до 7	370 ₺
863	Кобальт (Co) в сыворотке крови (Cobalt (Co), Serum)	Сыворот	Кол	до 7	370 ₺
888	Медь (Cu) в сыворотке крови (Copper (Cu), Serum)	Сыворот	Кол	до 7	370 ₺
892	Марганец (Mn) в сыворотке крови (Manganese (Mn), Serum)	Сыворот	Кол	до 7	370 ₺
869	Селен (Se) в сыворотке крови (Selenium (Se), Serum)	Сыворот	Кол	до 7	370 ₺
868	Цинк (Zn) в сыворотке крови (Zinc (Zn), Serum)	Сыворот	Кол	до 7	370 ₺
893	Никель (Ni) в сыворотке крови (Nickel (Ni), Serum)	Сыворот	Кол	до 7	370 ₺
1111	Золото (Au) в сыворотке крови (Gold (Au), Serum)	Сыворот	Кол	до 7	370 ₺
873	Молибден (Mo) в сыворотке крови (Molybdenum (Mo), Serum)	Сыворот	Кол	до 6	370 ₺
1118	Таллий (Tl) в сыворотке крови (Thallium (Tl), Serum)	Сыворот	Кол	до 7	370 ₺
883	Мышьяк (As) в сыворотке крови (Arsenic (As), Serum)	Сыворот	Кол	до 6	370 ₺
1491	Йод в сыворотке (Iodine, serum)	Сыворот	Кол	до 7	370 ₺
814	Литий (Li) в сыворотке крови (Lithium (Li), serum)	Сыворот	Кол	до 4	1,215 ₺
1112	Кадмий (Cd) в венозной крови (Cadmium (Cd), Blood)	Кровь	Кол	до 6	370 ₺
1113	Кобальт (Co) в венозной крови (Cobalt (Co), Blood)	Кровь	Кол	до 6	370 ₺
1114	Медь (Cu) в венозной крови (Copper (Cu), Blood)	Кровь	Кол	до 6	370 ₺
1115	Марганец (Mn) в венозной крови (Manganese (Mn), Blood)	Кровь	Кол	до 6	370 ₺
1116	Никель (Ni) в венозной крови (Nickel (Ni), Blood)	Кровь	Кол	до 6	370 ₺
1117	Селен (Se) в венозной крови (Selenium (Se), Blood)	Кровь	Кол	до 6	370 ₺
1119	Цинк (Zn) в венозной крови (Zinc (Zn), Blood)	Кровь	Кол	до 6	370 ₺
878	Свинец (Pb) в венозной крови (Lead (Pb), Blood)	Кровь	Кол	до 6	370 ₺
1141	Ртуть (Hg) в венозной крови (Mercury (Hg), Blood)	Кровь	Кол	до 6	370 ₺
6.2. Микроэлементы в моче (Microelements, Urine)					
МЭ4	Эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы в моче (Essential Vital Elements, Toxic Trace Elements, Urine)	Моча	Кол	до 6	3,600 ₺
1040	Кадмий (Cd) в моче (Cadmium (Cd), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
1034	Кобальт (Co) в моче (Cobalt (Co), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
1035	Медь, моча, разовая порция (Copper, random urine; Cu)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
889	Медь (Cu) в суточной моче (Copper (Cu), 24-Hours Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
1032	Марганец (Mn) в моче (Manganese (Mn), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
1038	Селен (Se) в моче (Selenium (Se), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
1036	Цинк (Zn) в моче (Zinc (Zn), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
894	Никель (Ni) в моче (Nickel (Ni), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺

895	Свинец (Pb) в моче (Lead (Pb), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
1042	Ртуть (Hg) в моче (Mercury (Hg), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
1074	Таллий (Tl) в моче (Thallium (Tl), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
1037	Мышьяк (As) в моче (Arsenic (As), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
881	Алюминий (Al) в моче (Aluminum (Al), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
1033	Железо (Fe) в моче (Iron (Fe), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
1479	Йод (I) в моче (Iodine (I), Urine)	Моча	Кол	до 6	370 ₺
6.3. Микроэлементы в волосах (Microelements, Hair)					
МЭ8	Токсичные микроэлементы в волосах (Toxic Trace Elements, Hair)	Волосы	Кол	до 6	2,160 ₺
МЭ9	Токсичные и эссенциальные микроэлементы в волосах (Toxic Trace Elements, Essential Vital Elements, Hair)	Волосы	Кол	до 6	4,320 ₺
МЭ10	Большой скрининг элементного состава волос (Elemental Composition of Hair: Screening)	Волосы	Кол	до 6	7,760 ₺
1004	Алюминий (Al) в волосах (Aluminum (Al), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1126	Барий (Ba) в волосах (Barium (Ba), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1127	Бериллий (Be) в волосах (Beryllium (Be), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1001	Бор (B) в волосах (Boron (B), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1138	Ванадий (V) в волосах (Vanadium (V), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1128	Висмут (Bi) в волосах (Bismuth (Bi), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1139	Вольфрам (W) в волосах (Tungsten, Wolframium (W), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1129	Галлий (Ga) в волосах (Gallium (Ga), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1130	Германий (Ge) в волосах (Germanium (Ge), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1011	Железо (Fe) в волосах (Iron (Fe), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1125	Золото (Au) в волосах (Gold (Au), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1131	Йод (I) в волосах (Iodine (I), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1019	Кадмий (Cd) в волосах (Cadmium (Cd), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1006	Калий (K) в волосах (Potassium (K), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1007	Кальций (Ca) в волосах (Calcium (Ca), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1012	Кобальт (Co) в волосах (Cobalt (Co), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1005	Кремний (Si) в волосах (Silica (Si) , Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1132	Лантан (La) в волосах (Lantanum 9La), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1000	Литий (Li) в волосах (Lithium (Li), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1003	Магний (Mg) в волосах (Magnesium (Mg), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1010	Марганец (Mn) в волосах (Manganese (Mn), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1014	Медь (Cu) в волосах (Copper (Cu), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1018	Молибден (Mo) в волосах (Molybdenum (Mo), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺

1016	Мышьяк (As) в волосах (Arsenic (As), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1002	Натрий (Na) в волосах (Sodium (Na), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1013	Никель (Ni) в волосах (Nickel (Ni), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1136	Олово (Sn) в волосах (Tin (Sn), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1134	Платина (Pt) в волосах (Platinum (Pt), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1021	Ртуть (Hg) в волосах (Mercury (Hg), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1135	Рубидий (Rb) в волосах (Rubidium 9Rb), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1022	Свинец (Pb) в волосах (Lead (Pb), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1017	Селен (Se) в волосах (Selenium (Se), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1124	Серебро (Ag) в волосах (Silver (Ag), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1137	Стронций (Sr) в волосах (Strontium (Sr), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1020	Сурьма (Sb) в волосах (Antimony (Sb), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1008	Таллий (Tl) в волосах (Thallium (Tl), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1133	Фосфор (P) в волосах (Phosphorus (P), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1009	Хром (Cr) в волосах (Chromium (Cr), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1015	Цинк (Zn) в волосах (Zinc (Zn), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
1140	Цирконий (Zr) в волосах (Zirconium (Zr), Hair)	Волосы	Кол	до 6	370 ₺
6.4. Микроэлементы в ногтях (Microelements, Nails)					
МЭ11	Токсичные микроэлементы в ногтях (Toxic Trace Elements, Nails)	Ногти	Кол	до 6	2,160 ₺
МЭ12	Токсичные и эссенциальные микроэлементы в ногтях (Toxic Trace Elements, Essential Vital Elements, Nails)	Ногти	Кол	до 6	4,320 ₺
МЭ13	Большой скрининг элементного состава ногтей (Elemental Composition of Nails: Screening)	Ногти	Кол	до 6	7,760 ₺
1076	Алюминий (Al) в ногтях (Aluminum (Al), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1080	Барий (Ba) в ногтях (Barium (Ba), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1081	Бериллий (Be) в ногтях (Beryllium (Be), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1079	Бор (B) в ногтях (Boron (B), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1120	Ванадий (V) в ногтях (Vanadium (V), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1082	Висмут (Bi) в ногтях (Bismuth (Bi), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1121	Вольфрам (W) в ногтях (Tungsten, Wolframium (W), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1089	Галлий (Ga) в ногтях (Gallium (Ga), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1090	Германий (Ge) в ногтях (Germanium (Ge), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1088	Железо (Fe) в ногтях (Iron (Fe), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1078	Золото (Au) в ногтях (Gold (Au), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1092	Йод (I) в ногтях (Iodine (I), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1084	Кадмий (Cd) в ногтях (Cadmium (Cd), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺

1093	Калий (K) в ногтях (Potassium (K), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1083	Кальций (Ca) в ногтях (Calcium (Ca), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1085	Кобальт (Co) в ногтях (Cobalt (Co), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1107	Кремний (Si) в ногтях (Silica (Si), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1094	Лантан (La) в ногтях (Lanthanum (La), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1095	Литий (Li) в ногтях (Lithium (Li), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1096	Магний (Mg) в ногтях (Magnesium (Mg), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1097	Марганец (Mn) в ногтях (Manganese (Mn), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1087	Медь (Cu) в ногтях (Copper (Cu), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1098	Молибден (Mo) в ногтях (Molybdenum (Mo), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1077	Мышьяк (As) в ногтях (Arsenic (As), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1099	Натрий (Na) в ногтях (Sodium (Na), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1100	Никель (Ni) в ногтях (Nickel (Ni), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1108	Олово (Sn) в ногтях (Tin (Sn), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1103	Платина (Pt) в ногтях (Platinum (Pt), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1091	Ртуть (Hg) в ногтях (Mercury (Hg), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1104	Рубидий (Rb) в ногтях (Rubidium (Rb), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1102	Свинец (Pb) в ногтях (Lead (Pb), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1106	Селен (Se) в ногтях (Selenium (Se), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1075	Серебро (Ag) в ногтях (Silver (Ag), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1109	Стронций (Sr) в ногтях (Strontium (Sr), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1105	Сурьма (Sb) в ногтях (Antimony (Sb), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1110	Таллий (Tl) в ногтях (Thallium (Tl), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1101	Фосфор (P) в ногтях (Phosphorus (P), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1086	Хром (Cr) в ногтях (Chromium (Cr), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1122	Цинк (Zn) в ногтях (Zinc (Zn), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
1123	Цирконий (Zr) в ногтях (Zirconium (Zr), Nails)	Ногти	Кол	до 6	370 ₺
7. ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ (Drug Monitoring)					
*ВНИМАНИЕ! Данные лабораторные исследования не являются экспертизой. Тип исследования – предварительное скрининговое лабораторное исследование. Результаты,					
7.1. Лекарственный мониторинг (Drug Monitoring)					
88	Фенобарбитал (Люминал) (Phenobarbitalum)	Сыворот	Кол	до 2	2,660 ₺
89	Фенитоин (Дифенин, Дилантин) (Phenytoin)	Сыворот	Кол	до 2	1,475 ₺
90	Вальпроевая кислота (Депакин, Конвулекс) (Acidum Valproicum, Depakin, Convulex)	Сыворот	Кол	до 2	1,070 ₺
91	Карбамазепин (Финлепсин, Тегретол) (Carbamazepine, Tegretol)	Сыворот	Кол	до 2	2,660 ₺

274	Циклоспорин (Cyclosporine, Cyclosporine A, Sandimmune)	Кровь	Кол	до 2	1,260 ₺
1353	Такролимус (Адваграф, Програф, Протопик, Такросел) (FK506, Advagraf, Prograf, Protopic, Tacrosel)	Кровь	Кол	до 2	1,640 ₺
1377TER	Терифлуномид, лефлуномид (метаболит) (Teriflunomide, Leflunomide metabolite)	Сыворот	Кол	до 5	3,140 ₺
917	Ламотриджин (Lamotrigine)	Сыворот	Кол	до 4	4,160 ₺
1271	Леветирацетам (Levetiracetam, Кепра®)	Сыворот	Кол	до 4	4,160 ₺
814	Литий (Li) в сыворотке крови (Lithium (Li), serum)	Сыворот	Кол	до 4	1,215 ₺
1376	Митотан, плазма крови (Mitotane, o, p'-DDD, plasma)	Плазма	Кол	до 5	3,140 ₺
1633	Эверолимус (Everolimus)	Кровь	Кол	до 5	2,900 ₺
8. ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ (Examinations of Urine)					
8.1. Клинические тесты (Clinical Tests)					
НСМ	Пробоподготовка к сбору суточной мочи (Specimen preparation for 24-hour urine analysis)				150 ₺
116	Анализ мочи общий (Анализ мочи общий с микроскопией осадка) (Complete Urinalysis, Microscopic Examination)	Моча	Кол.,	1	280 ₺
272	Исследование мочи по методу Нечипоренко (Nechiporenko's Urine Test)	Моча	Кол	1	280 ₺
401	Кальций мочи, качественный тест (проба Сулковича) (Sulkowitch Urine Calcium Test)	Моча	ПКол	1	145 ₺
8.2. Биохимия мочи (суточная экскреция) (Urine Biochemistry (Daily Excretion))					
* Тесты № 95110, № 110113, № 97110, № 1318110, № 115110 и № 112110 выполняются в комплексе с тестом № CREA-U. Тест № CREA-U нельзя заказать отдельно от перечисленных					
CREA-U	Концентрация в моче (Urine Creatinine)	Моча	Кол	1	45 ₺
95	Альбумин, суточная моча (Albumin, 24-Hour urine)	Моча	Кол	до 2	400 ₺
95110	Альбумин, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом альбумин/креатинин отношения) (Albumin, random urine, with creatinine and albumin/creatinine ratio)	Моча	Кол	до 2	605 ₺
109	Глюкоза, суточная моча (Glucose, 24-Hour urine)	Моча	Кол	1	205 ₺
110	Креатинин, суточная моча (Creatinine, 24-Hour urine)	Моча	Кол	1	215 ₺
96	Проба Реберга (Клиренс эндогенного креатинина, скорость клубочковой фильтрации) (Glomerular Filtration Rate, GFR)*	Моча	Кол	1	250 ₺
108	Амилаза в моче суточной или порционной за измеренное время (Альфа-амилаза, диастаза мочи) (Amylase, 24-Hour or Timed Urine)	Моча	Кол	1	280 ₺
111	Мочевина, суточная моча (Urea, 24-Hour urine)	Моча	Кол	1	205 ₺
112	Мочевая кислота, суточная моча (Uric Acid, 24-Hour urine)	Моча	Кол	1	235 ₺
97	Общий белок, суточная моча (Protein Total, 24-Hour urine)	Моча	Кол	1	340 ₺
113	Кальций (Ca), суточная моча (Calcium (Ca), 24-Hour urine)	Моча	Кол	1	260 ₺
114	Калий (K), Натрий (Na), суточная моча (Potassium (K), Sodium (Na), 24-Hour urine)	Моча	Кол	до 2	270 ₺
115	Фосфор (P), суточная моча (Phosphorus (P), 24-Hour urine)	Моча	Кол	1	260 ₺
918	Метанефрины фракционированные свободные, суточная моча	Моча	Кол	до 5	1,800 ₺
1458	Оксалаты, суточная моча (Oxalates, 24-Hour urine)	Моча	Кол	до 4	1,300 ₺
110113	Кальций, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом кальций/креатинин отношения) (Calcium, random urine, with creatinine and calcium/creatinine ratio)	Моча	Кол	1	190 ₺
97110	Белок, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя) (Protein, random urine, with creatinine and	Моча	Кол	1	250 ₺

1318	Магний, суточная моча (суточная экскреция), (Magnesium, 24 h urine excretion)	Моча	Кол	до 2	290 Р
1318110	Магний, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом магний/креатинин отношения) (Magnesium, random urine, with creatinine and magnesium/creatinine	Моча	Кол	до 2	515 Р
115110	Фосфор, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя) (Phosphorus, random urine, with creatinine and	Моча	Кол	1	285 Р
112110	Мочевая кислота, разовая порция мочи, с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя	Моча	Кол	1	275 Р
1458110	Оксалаты, разовая порция мочи (с креатинином и расчетом нормализованного по креатинину показателя) (Oxalates, random urine, with creatinine and	Моча	Кол	до 4	1,325 Р
ОБС110	Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи, суточная моча (кальций, магний, фосфор, оксалаты, мочевая кислота, креатинин суточной	Моча	Кол	до 4	2,440 Р
ОБС111	Оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи, разовая порция мочи (кальций, магний, фосфор, оксалаты, мочевая кислота, креатинин	Моча	Кол	до 4	2,170 Р
8.3. Психоактивные вещества в моче (Psychoactive Substances, Urine)					
ЛМС	Наркотики и психотропные вещества – скрининг (комплексный анализ мочи на опиаты, амфетамин, метамфетамин, кокаин, каннабиноиды и их метаболиты)	Моча	Кач	до 6	3,450 Р
902	Каннабиноиды (марихуана) в моче (Cannabinoids (Marijuana), Urine)*	Моча	Кач	до 5	1,475 Р
925	Опиаты (морфин/героин) в моче (Opiates (Morphine/Heroin), Urine)*	Моча	Кач	до 5	1,475 Р
898	Барбитураты в моче (Barbiturates, Urine)*	Моча	Кач	до 5	1,475 Р
982	Этанол (алкоголь) в моче (Ethanol (Alcohol) Urine)*	Моча	Кол	до 4	1,475 Р
9950	«Вредные привычки» (Анализ мочи на никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные препараты (никотин; психотропные и	Моча	Кач	до 5	4,020 Р
8.4. Исследование почечного камня (Study of Kidney Stone)					
1265	Анализ химического состава мочевого (почечных) камней методом рентгеноструктурного анализа (Compositional Analysis of Urine (Kidney) Stones, infrared	Почечны	Кол	до 13	3,905 Р
1565ПОК	Анализ химического состава мочевого (почечных) камней методом инфракрасной спектроскопии (Compositional Analysis of Urine (Kidney) Stones, infrared	Почечны	Кол	до 4	3,905 Р
9. ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА (Examinations of Feces, Stool Examinations)					
9.1. Исследования кала (Examinations of Feces, Stool Examinations)					
*Для тестов, помеченных *, необходима пробоподготовка (КАЛПР).					
КАЛПР	Пробоподготовка (КАЛПР)				50 Р
158	Копрограмма (Koprogramma, Stool)	Кал	Кол. и Кач.	1	395 Р
159ЯГ	Анализ кала на яйца гельминтов (яйца глистов) (PRO Stool, Helminth Eggs)	Кал	Кач	1	325 Р
159ПРО	Анализ кала на простейшие (PRO Stool)	Кал	Кач	1	325 Р
160ОСТ	Исследование на энтеробиоз (яйца остриц), тампон (Enterobiasis, Swab)	Соскоб	Кач	1	335 Р
1601ОСТ	Исследование на энтеробиоз (яйца остриц), шпатель (Enterobiasis, Spatula)	Соскоб	Кач	1	335 Р
236	Содержание углеводов в кале (редуцирующие вещества в кале) (Stool Sugars, Reducing Substances, Fecal)	Кал	ПКол	1	730 Р
240	Исследование кала на скрытую кровь. Качественный метод	Кал	Кач	1	280 Р
2401	Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB Gold (Quantitative Immunochemical Fecal Occult Blood, Test	Кал	Кол	до 4	825 Р
162	Эластаза 1 (Э1), панкреатическая эластаза 1 (Elastase 1, E1)	Кал	Кол	до 4	3,100 Р
1533А1АТ	Альфа-1-антитрипсин в кале (Alpha-1-Antitrypsin, Feces)	Кал	Кол	до 6	1,535 Р
1592ОСС	Остаточная осмолярность стула (Stool osmotic gap)	Кал	Кол	до 7	1,090 Р

1338	Кальпротектин фекальный (Fecal Calprotectin)	Кал	Кол	до 7	2,370 Р
1072	Исследование кала на простейшие с консервантом (Stool Examination: Protozoa (in Preservative))*	Кал	Кач	1	545 Р
10. УСТРОЙСТВА ДЛЯ ВЗЯТИЯ БИОМАТЕРИАЛА (In vitro diagnostic medical devices)					
10.1. Устройства для взятия биоматериала (In vitro diagnostic medical devices)					
QVINTIP	Квинтип (Qvintip). Устройство для самостоятельного взятия мазков				490 Р
FLOQS	Флокс. Устройство для самостоятельного взятия мазков				490 Р
11. ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (Serology Diagnosis of Infectious Disease)					
Имеются ограничения по взятию некоторых видов биоматериала в регионах. *Уточняйте у администратора медицинского офиса.* Указанные сроки ПЦР-исследований не					
11.1. Аденовирусная инфекция (Adenovirus Infection)					
242	Антитела класса IgA к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgA)	Сыворот	ПКол	до 6	895 Р
241	Антитела класса IgG к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgG)	Сыворот	ПКол	до 6	895 Р
11.2. Аскаридоз (Ascariasis)					
КП - коэффициент позитивности					
237	Антитела класса IgG к антигенам аскарид (Anti-Ascaris lumbricoides IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	1,030 Р
11.3. Аспергиллез (Aspergillosis)					
6616	Плесень Aspergillus fumigatus (M3), аллерген-специфические IgG (Aspergillus fumigatus, IgG, M3)	Сыворот	Кол	до 5	610 Р
11.4. Бактериальная флора (Bacterial flora (Bacteroides spp.))					
396УРО	Бактероиды, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Bacteroides spp., DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	270 Р
11.5. Боррелиоз (болезнь Лайма) (Borreliosis, Lyme Borreliosis, Lyme Disease, LD)					
243	Антитела класса IgG к Borrelia burgdorferi (Anti-Borrelia burgdorferi IgG)	Сыворот	Кол	до 2	730 Р
244	Антитела класса IgM к Borrelia burgdorferi (Anti-Borrelia burgdorferi IgM)	Сыворот	ПКол	до 2	730 Р
1190	Антитела класса IgG к Borrelia burgdorferi, выявляемые методом иммуноблоттинга (Anti-Borrelia burgdorferi IgG, Immunoblot)	Сыворот	Кач	до 8	1,920 Р
1191	Антитела класса IgM к Borrelia burgdorferi, выявляемые методом Вестерн-блота (Anti-Borrelia burgdorferi IgM, Western Blot (WB))	Сыворот	Кач	до 7	1,805 Р
27Д	Лабораторное исследование клеща для выявления ДНК возбудителя Лайм-Боррелиоза (Borrelia burgdorferi, DNA)	Клещ	Кач	до 5	1,010 Р
3112СИН	Боррелии, определение ДНК в синовиальной жидкости (Borrelia burgdorferi, DNA, Synovial Fluid)*	Синовиа	Кач	до 2	465 Р
3112СМЖ	Боррелии, определение ДНК в спинномозговой жидкости (Borrelia burgdorferi, DNA, Cerebrospinal Fluid)*	Спинно	Кач	до 2	465 Р
11.6. Варицелла-Зостер вирус (Varicella-Zoster virus)					
3215СЛН	Вирус Varicella-Zoster, определение ДНК в слюне (VaricellaZosterVirus, DNA, saliva)	Слюна	Кач	до 4	360 Р

3215POT	Вирус Varicella-Zoster, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой ротоглотки (Varicella Zoster Virus, DNA, scrape of faucial epithelial cells)	Соскоб	Кач	до 4	360 ₺
3215КОЖ	Вирус Varicella-Zoster, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи (Varicella Zoster Virus, DNA, scrape of skin epithelial cells)	Соскоб	Кач	до 4	360 ₺
3215CB	Вирус Varicella-Zoster, определение ДНК в сыворотке крови (Varicella ZosterVirus, DNA, serum)	Сыворот	Кач	до 4	360 ₺
11.7. Ветряная оспа: вирус герпеса человека 3 типа (опоясывающий лишай) (Varicella-Zoster Virus, VZV, Chickenpox, Chicken Pox)					
256	Антитела класса IgG к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Anti-Varicella-Zoster Virus IgG, Anti-VZV IgG)	Сыворот	Кол	до 5	825 ₺
257	Антитела класса IgM к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Anti-Varicella-Zoster Virus IgM, Anti-VZV IgM)	Сыворот	Кач	до 2	900 ₺
11.8. ВИЧ-инфекция (вирус иммунодефицита человека) (Human Immunodeficiency Virus, HIV)					
**При положительном результате проведение подтверждающего теста (в центр СПИД) увеличивает срок					
68	Антитела к ВИЧ 1 и 2 и антиген ВИЧ 1 и 2 (HIV Ag/Ab Combo)	Сыворот	Кач	1	385 ₺
363ПЛ	ВИЧ-1, определение РНК в плазме крови (HIV RNA, Plasma)*	Плазма	Кол	до 15	15,840 ₺
3102	Вирус иммунодефицита человека типа 1, качественное определение РНК (Human immunodeficiency virus, quality, RNA) в сыворотке крови	Сыворот	Кач	до 2	2,500 ₺
11.9. ВПЧ-инфекция, папилломавирусная инфекция (вирус папилломы человека) (Human papillomavirus, HPV, HPV Infection)					
311с-прк	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 + KBM, определение ДНК в соскобе	Соскоб	Кач	до 2	550 ₺
311с-рот	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 + KBM, определение ДНК в соскобе	Соскоб	Кач	до 2	550 ₺
311с-уро	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, скрининг 14 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 + KBM, определение ДНК в соскобе	Соскоб	Кач	до 2	550 ₺
312С-УРО	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, определение ДНК 16 и 18 типов + KBM в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (HPV)	Соскоб	Кач	до 2	280 ₺
313С-УРО	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, генотипирование ДНК 14 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 + KBM в соскобе	Соскоб	Кач	до 2	825 ₺
399С-УРО	Вирус папилломы человека низкого онкогенного риска, определение ДНК 3 типов: 6, 11, 44 + KBM в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (HPV)	Соскоб	Кач	до 3	445 ₺
399С-прк	Вирус папилломы человека низкого онкогенного риска, определение ДНК 3 типов: 6, 11, 44 + KBM в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки	Соскоб	Кач	до 3	445 ₺
399С-рот	Вирус папилломы человека низкого онкогенного риска, определение ДНК 3 типов: 6, 11, 44 в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (HPV DNA, Scrape of	Соскоб	Кач	до 3	445 ₺
374С-УРО	Вирус папилломы человека, определение ДНК 4 типов: 6, 11, 16, 18 + KBM в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (HPV DNA, Scrape of	Соскоб	Кол	до 3	690 ₺
377С-УРО	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека) 14 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 + KBM в соскобе	Соскоб	Кол	до 3	1,135 ₺
391С-УРО	Вирус папилломы человека, определение ДНК 21 типа: 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 + KBM в соскобе эпителиальных	Соскоб	Кол	до 3	3,010 ₺
ФЛОКС311	Определение ДНК ВПЧ 14т (Флокс)				610 ₺
ФЛОКС313	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ 14т (Флокс)				810 ₺
КВИНТИП311	Определение ДНК ВПЧ 14т (Квинтип)				610 ₺
КВИНТИП313	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ 14т (Квинтип)				810 ₺
11.10. Гарднереллез (гарднерелла) (Gardnerella vaginalis)					
305моч	Гарднерелла, определение ДНК в моче (Gardnerella vaginalis, DNA, Urine)*	Моча	ПКол	до 2	300 ₺
305сп	Гарднерелла, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Gardnerella vaginalis, DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	ПКол	до 2	300 ₺
305уро	Гарднерелла, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Gardnerella vaginalis, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	ПКол	до 2	300 ₺
11.11. Гельминтоз (Helminthiasis)					

КП - коэффициент позитивности					
159ЯГ	Анализ кала на яйца гельминтов (яйца глистов) (PRO Stool, Helminth Eggs)	Кал	Кач	1	325 Р
297	Антитела к антигенам нематод рода Anisakis IgG	Сыворот	КАЧ+КП	до 12	700 Р
299	Антитела к антигенам Китайской двуустки Clonorchis sinensis IgG	Сыворот	КАЧ+КП	до 12	930 Р
11.12. Гемофильная инфекция (Haemophilus influenzae)					
1665	Антитела к гемофильной палочке типа b, IgG (Антитела класса IgG к полирибозилрибитолфосфату) (polyribosylribitolphosphate, PRP) (Haemophilus influenzae типа	Сыворот	Кол	до 10	1,720 Р
11.13. Гепатит А вирусная инфекция (вирус гепатита А, Hepatitis A Virus, HAV)					
71	Антитела класса IgG к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgG)	Сыворот	Кач	до 2	680 Р
72	Антитела класса IgM к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgM)	Сыворот	Кач	до 2	960 Р
328СВ	Вирус гепатита А, определение РНК в сыворотке крови (HAV RNA, Serum)*	Сыворот	Кач	до 2	710 Р
11.14. Гепатит В вирусная инфекция (вирус гепатита В, Hepatitis B Virus, HBV)					
73	HBs-антиген вируса гепатита В (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген), качественный тест (HBsAg, Hepatitis B Surface	Сыворот	Кач	1	330 Р
74	HBe-антиген вируса гепатита В (Hepatitis Be Antigen, HBeAg)	Сыворот	Кач	до 2	680 Р
75	Антитела классов IgM и IgG к HB-core антигену вируса гепатита В, суммарно (Anti-HBc IgM, IgG, Antibodies to Hepatitis B Core Antigen; HBcAb, Total, HBV Core Total	Сыворот	Кач	до 2	610 Р
76	Антитела класса IgM к HB-core антигену вируса гепатита В (Anti-HBc IgM Antibodies to Hepatitis B Core Antigen; HBV Core Antibodies IgM)	Сыворот	Кач	до 2	845 Р
77	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В (Anti-HBe, HBeAb)	Сыворот	Кач	до 2	680 Р
78	Антитела к HBs-антигену вируса гепатита В (Anti-HBs, HBsAb)	Сыворот	Кол	до 2	720 Р
87	HBs-антиген вируса гепатита В (HBs-антиген, поверхностный антиген вируса гепатита В, «австралийский» антиген), количественный тест (HBsAg, Hepatitis B	Сыворот	Кол	до 2	1,650 Р
319СВ	Вирус гепатита В, определение ДНК в сыворотке крови, качественное (HBV DNA, Serum, Qualitative)*	Сыворот	Кач	до 2	535 Р
320СВ	Вирус гепатита В, определение ДНК в сыворотке крови, количественное (HBV DNA, Serum, Quantitative)*	Сыворот	Кол	до 2	4,040 Р
11.15. Гепатит С вирусная инфекция (вирус гепатита С, Hepatitis C Virus, HCV)					
**При положительном результате проведение подтверждающего теста увеличивает срок на несколько дней. Уточняйте у администратора медицинского офиса.					
79	Антитела классов IgM и IgG к вирусу гепатита С, суммарно (Anti-HCV Total (IgG + IgM))*	Сыворот	Кач	1	510 Р
1143	Антитела класса IgG к антигенам вируса гепатита С, выявляемые методом иммуноблоттинга (Anti-HCV IgG, Immunoblot)	Сыворот	Кач	до 6	6,255 Р
2447	Интерлейкин-28В (ИЛ-28В), генотипирование (исследование генетических маркеров, определяющих эффективность лечения хронического гепатита С	Кровь	Кач.,	до 6	825 Р
321СВ	Вирус гепатита С, определение РНК в сыворотке крови, качественное (HCV RNA, Serum, Qualitative)*	Сыворот	Кач	до 2	700 Р
323ПЛ	Вирус гепатита С, определение РНК в плазме крови, количественное (HCV RNA, Plasma, Quantitative)*	Плазма	Кол	до 11	12,815 Р
324ПЛ	Вирус гепатита С, определение РНК в плазме, генотипирование с субтипами (типы 1 (субтипы 1a и 1b), 2, 3) (Hepatitis C Virus (HCV) RNA, Plasma, Genotyping,	Плазма	Генотип	до 2	1,115 Р
324	Вирус гепатита С, количественное определение РНК вируса и генотипирование (типы 1, 2, 3) (Hepatitis C Virus (HCV) RNA, Quantitative PCR, Genotyping (Types 1, 2,	Сыворот	Генотип +	до 2	3,785 Р
323С-ПЛ	Вирус гепатита С (СІТО), определение РНК в плазме крови, количественное (HCV RNA, Plasma, Quantitative)*	Плазма	Кол	до 6	23,310 Р
350СВ	Вирус гепатита С, определение РНК в сыворотке крови методом ПЦР, количественное (HCV RNA, Serum, Quantitative, PCR)*	Сыворот	Кол	до 2	3,865 Р
3500СВ	Вирус гепатита С (ВГС), ультрачувствительное определение РНК ВГС (Hepatitis C Virus (HCV) RNA, Ultrasensitive PCR)	Сыворот	Кач	до 5	2,990 Р

1688	Вирус гепатита С РНК, генотипирование 6 генотипов (1a,1b,2,3a,4,5a,6)	Кровь	Кач	до 7	2,260 ₺
7644G1	Мутации лекарственной резистентности NS3, NS5A и NS5B регионов генома вируса гепатита С (для генотипов 1a, 1b)	Кровь	Кач	до 11	7,700 ₺
7644G3	Мутации лекарственной резистентности NS3, NS5A и NS5B регионов генома вируса гепатита С (для генотипа 3)	Кровь	Кач	до 11	7,700 ₺
11.16. Гепатит D вирусная инфекция (вирус гепатита D, Hepatitis D Virus, HDV)					
КП - коэффициент позитивности					
1268	Антитела класса IgM к вирусу гепатита D (Anti-HDV IgM)	Сыворот	Кач	до 6	805 ₺
1269	Антитела классов IgM и IgG к вирусу гепатита D, суммарно (Anti-HDV Total (IgG + IgM))	Сыворот	КАЧ+КП	до 6	805 ₺
325CB	Вирус гепатита D, определение РНК в сыворотке крови (HDV RNA, Serum)*	Сыворот	Кач	до 2	720 ₺
11.17. Гепатит E вирусная инфекция (вирус гепатита E, Hepatitis E Virus, HEV)					
КП - коэффициент позитивности					
227	Антитела класса IgM к вирусу гепатита E (Anti-HEV IgM)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	950 ₺
228	Антитела класса IgG к вирусу гепатита E (Anti-HEV IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	1,030 ₺
11.18. Гепатит G вирусная инфекция (вирус гепатита G, Hepatitis G Virus, HGV)					
КП - коэффициент позитивности					
326CB	Вирус гепатита G, определение РНК в сыворотке крови (HGV RNA, Serum)*	Сыворот	Кач	до 2	740 ₺
11.19. Герпес (герпес-вирусы человека 1 и 2 типов, Herpes simplex virus, HSV-1, HSV-2)					
КП - коэффициент позитивности					
122	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Anti-HSV-1, 2 IgG)	Сыворот	ПКол	1	540 ₺
1222	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1 типа (Anti-HSV-1 IgG)	Сыворот	ПКол	до 2	865 ₺
1223	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 2 типа (Anti-HSV-2 IgG)	Сыворот	ПКол	до 2	690 ₺
123	Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Anti-HSV-1, 2 IgM)	Сыворот	Кач	до 2	570 ₺
4AVHSV	Авидность Anti-HSV IgG	Сыворот	ПКол	до 6	885 ₺
309впт	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в выпоте (HSV-1, 2 DNA, Exudate)*	Выпоты	Кач	до 2	300 ₺
309глз	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы (HSV-1, 2 DNA, Scrape of Conjunctiva Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
309кож	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи (HSV-1, 2 DNA, Scrape of Skin Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
309моч	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в моче (HSV-1, 2 DNA, Urine)*	Моча	Кач	до 2	300 ₺
309нос	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа (HSV-1, 2 DNA, Scrape of Nasal Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
309рот	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (HSV-1, 2 DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
309св	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в сыворотке крови (HSV-1, 2 DNA, Serum)*	Сыворот	Кач	до 2	535 ₺
309слн	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в слюне (HSV-1, 2 DNA, Saliva)*	Слюна	Кач	до 2	300 ₺
309смж	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в спинномозговой жидкости (HSV-1, 2 DNA, Cerebrospinal Fluid)*	Спинно	Кач	до 2	300 ₺
309сп	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (HSV-1, 2 DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	Кач	до 2	300 ₺
309уро	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (HSV-1, 2 DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
3090впт	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в выпоте, типирование (HSV-1, 2 DNA, Exudate, Typing)*	Выпоты	Кач	до 2	425 ₺
3090глз	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы, типирование (HSV-1, 2 DNA, Scrape of Conjunctiva Epithelial Cells, Typing)*	Соскоб	Кач	до 2	425 ₺

3090кож	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи, типирование (HSV-1, 2 DNA, Scrape of Skin Epithelial Cells, Typing)*	Соскоб	Кач	до 2	425 ₺
3090моч	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в моче, типирование (HSV-1, 2 DNA, Urine, Typing)*	Моча	Кач	до 2	425 ₺
3090нос	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа, типирование (HSV-1, 2 DNA, Scrape of Nasal Epithelial Cells, Typing)*	Соскоб	Кач	до 2	425 ₺
3090рот	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки, типирование (HSV-1, 2 DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells, Typing)*	Соскоб	Кач	до 2	425 ₺
3090св	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в сыворотке крови, типирование (HSV-1, 2 DNA, Serum, Typing)*	Сыворот	Кач	до 2	610 ₺
3090слн	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в слюне, типирование (HSV-1, 2 DNA, Saliva, Typing)*	Слюна	Кач	до 2	425 ₺
3090смж	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в спинномозговой жидкости, типирование (HSV-1, 2 DNA, Cerebrospinal Fluid, Typing)*	Спинно	Кач	до 2	425 ₺
3090сп	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте, типирование (HSV-1, 2 DNA, Prostatic Fluid, Semen, Typing)*	Секрет	Кач	до 2	425 ₺
3090уро	Герпесвирус 1 и 2 типов, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта, типирование (HSV-1, 2 DNA, Scrape of Urogenital Epithelial	Соскоб	Кач	до 2	425 ₺
11.20. Герпес-вирус человека 6 типа (Human herpesvirus 6, HHV-6)					
КП - коэффициент позитивности					
276	Антитела класса IgG к герпесвирусу человека 6 типа (Anti-HHV-6 IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	700 ₺
352впт	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в выпоте (HHV-6 DNA, Exudate)*	Выпоты	Кач	до 2	300 ₺
352моч	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в моче (HHV-6 DNA, Urine)*	Моча	Кач	до 2	300 ₺
352нос	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа (HHV-6 DNA, Scrape of Nasal Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
352рот	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (HHV-6 DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
352св	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в сыворотке крови (HHV-6 DNA, Serum)*	Сыворот	Кач	до 2	535 ₺
352слн	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в слюне (HHV-6 DNA, Saliva)*	Слюна	Кач	до 2	300 ₺
352смж	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в спинномозговой жидкости (HHV-6 DNA, Cerebrospinal Fluid)*	Спинно	Кач	до 2	300 ₺
352сп	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (HHV-6 DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	Кач	до 2	300 ₺
352уро	Герпесвирус 6 типа, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (HHV-6 DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
11.21. Герпес-вирус человека 8 типа (Human herpesvirus 8, HHV-8)					
КП - коэффициент позитивности					
277	Антитела класса IgG к герпесвирусу человека 8 типа (Anti-HHV-8 IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	885 ₺
11.22. Гонорея (гонококк) (Neisseria gonorrhoeae)					
КП - коэффициент позитивности					
306глз	Гонококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы (Neisseria gonorrhoeae, DNA, Scrape of Conjunctiva Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
306моч	Гонококк, определение ДНК в моче (Neisseria gonorrhoeae, DNA, Urine)*	Моча	Кач	до 2	300 ₺
306прк	Гонококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки (Neisseria gonorrhoeae, DNA, Scrape of Rectal Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
306рот	Гонококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (Neisseria gonorrhoeae, DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
306син	Гонококк, определение ДНК в синовиальной жидкости (Neisseria gonorrhoeae, DNA, Synovial Fluid)*	Синовиа	Кач	до 2	485 ₺
306сп	Гонококк, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Neisseria gonorrhoeae, DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	Кач	до 2	300 ₺
306уро	Гонококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Neisseria gonorrhoeae, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
449	Посев на гонококк (Neisseria gonorrhoeae, гонорея), определение чувствительности к антимикробным препаратам (GC, Neisseria gonorrhoeae Culture. Bacteria	Секрет	Кач	до 7	795 ₺
11.23. Грипп (Influenza)					

489	Инflюенца А+В (Influenza А+В, грипп), антигенный тест (Influenza А+В. One Step Rapid Immunochromatographic Assay)	Отделяе	Кач	1	1,050 ₺
11.24. Демодекоз (клещ демодекс, Demodex folliculorum, Demodex brevis)					
25Д	Исследование на наличие клеща демодекс (Demodex folliculorum, Demodex brevis)	Содерж	Кач	1	435 ₺
24Д	Исследование на наличие клеща демодекс (Demodex folliculorum, Demodex brevis)	Ресницы	Кач	1	435 ₺
11.25. Дизентерия амебная, амебиаз (Entamoeba histolytica)					
КП - коэффициент позитивности					
235	Антитела класса IgG к антигенам дизентерийной амебы (Anti-Entamoeba histolytica IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	815 ₺
11.26. Дизентерия бактериальная, шигеллез, шигеллы (Shigella flexneri, Shigella sonnei)					
280	РПГА с Shigella flexneri 1-5 (Shigella flexneri 1-5, ИНА)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
281	РПГА с Shigella flexneri 6 (Shigella flexneri 6, ИНА)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
282	РПГА с Shigella sonnei (Shigella sonnei, ИНА)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
437УПМ	Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника (Stool Culture, Pathogenic Intestinal and Conditionally Pathogenic Microflora, Bacteria)	Кал;	ПКол	до 5	1,130 ₺
437УПМ-А	Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника с определением чувствительности к антимикробным препаратам (Stool Culture, Pathogenic	Кал;	ПКол	до 7	1,310 ₺
437УПМ-Ф	Посев на патогенную и условно-патогенную микрофлору кишечника с определением чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Stool	Кал;	ПКол	до 7	1,390 ₺
457-П	Посев на патогенную кишечную флору (Stool Culture (Salmonella spp., Shigella spp.). Bacteria Identification)	Кал;	Кач	до 6	960 ₺
457-А	Посев на патогенную кишечную флору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Stool Culture (Salmonella spp., Shigella spp.). Bacteria	Кал;	Кач	до 6	960 ₺
457-Ф	Посев на патогенную кишечную флору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Stool Culture, Salmonella spp., Shigella	Кал;	Кач	до 6	1,145 ₺
11.27. Дифтерия (дифтерийная палочка) (Corynebacterium diphtheriae)					
855	Антитела класса IgG к дифтерийному анатоксину (Anti-Diphtheria Toxoid IgG)	Сыворот	Кол	до 5	1,030 ₺
469	Посев на дифтерию (Corynebacterium diphtheriae Culture)	Мазок;	Кач	до 6	700 ₺
11.28. Иерсинии (иерсиниоз, псевдотуберкулез) (Yersinia enterocolitica)					
КП - коэффициент позитивности					
238	Антитела класса IgA к антигенам Yersinia enterocolitica (Anti-Yersinia enterocolitica IgA)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	700 ₺
239	Антитела класса IgG к антигенам Yersinia enterocolitica (Anti-Yersinia enterocolitica IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	700 ₺
460	Посев кала на иерсинии (Yersinia enterocolitica, иерсиниоз, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Yersinia enterocolitica, Stool Culture.	Кал	Кач	до 13	1,260 ₺
286	РПГА с Yersinia pseudotuberculosis (Yersinia pseudotuberculosis ИНА)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
284	РПГА с Yersinia enterocolitica серотипа O:3 (Yersinia enterocolitica O:3, ИНА)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
285	РПГА с Yersinia enterocolitica серотипа O:9 (Yersinia enterocolitica O:9, ИНА)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
11.29. Кампилобактериоз, кампилобактер (Campylobacter spp.)					
461	Посев кала на кампилобактер (Campylobacter spp.) (Campylobacter spp., Stool Culture. Bacterial Identification)	Кал	Кач	до 6	1,260 ₺

11.30. Кандидоз, кандиды (Candidiasis, Candida)					
КП - коэффициент позитивности					
254	Антитела класса IgG к Candida albicans (Anti-Candida albicans IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	900 Р
6617	Плесень Candida albicans, IgG (M5) (M5 Candida albicans, IgG)	Сыворот	Кол	до 5	610 Р
344впт	Кандида, определение ДНК в выпоте (Candida albicans, DNA, Exudate)*	Выпоты	Кач	до 2	300 Р
344кож	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи (Candida albicans, DNA, Scrape of Skin Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
344моч	Кандида, определение ДНК в моче (Candida albicans, DNA, Urine)*	Моча	ПКол	до 2	300 Р
344прк	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки (Candida albicans, DNA, Scrape of Rectal Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
344рот	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (Candida albicans, DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
344слн	Кандида, определение ДНК в слюне (Candida albicans, DNA, Saliva)*	Слюна	Кач	до 2	300 Р
344сп	Кандида, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Candida albicans, DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	ПКол	до 2	300 Р
344уро	Кандида, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Candida albicans, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	ПКол	до 2	300 Р
3021	Кандидоз, скрининг и типирование (Candidiasis, Screening and Typing)	Соскоб	ПКол	до 3	930 Р
3023	Кандидоз, скрининг (Candidiasis, Screening)	Соскоб	ПКол	до 3	360 Р
3024	Кандидоз, типирование (Candidiasis, Typing)	Соскоб	ПКол	до 3	670 Р
442	Посев на дрожжеподобные грибы (родов Candida, Cryptococcus) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (Yeast Culture. Identification)	Экссудат	Кач	до 6	710 Р
11.31. Клещевой энцефалит, вирус клещевого энцефалита (Flavivirus, Tick-borne encephalitis virus)					
* необходим заказ дополнительных тестов					
267	Антитела класса IgG к вирусу клещевого энцефалита (Anti-Tick-borne Encephalitis Virus (TBEV) IgG)	Сыворот	Кол	до 6	555 Р
268	Антитела класса IgM к вирусу клещевого энцефалита (Anti-Tick-borne Encephalitis Virus (TBEV) IgM)	Сыворот	Кач	до 6	700 Р
41Д	Лабораторное исследование клеща для выявления антигена вируса клещевого энцефалита (Detection of pathogen antigen in ticks: Tick-borne encephalitis virus)	Клещ	Кач	до 2	535 Р
46Д	Лабораторное исследование клеща для выявления вируса клещевого энцефалита и ДНК Borrelia burgdorferi (Detection of pathogen antigen/DNA in ticks: Tick-borne)	Клещ	Кач	до 5	1,040 Р
11.32. Клостридиоз, псевдомембранозный колит (Clostridium difficile)					
462	Посев на клостридии (Clostridium difficile, псевдомембранозный колит) (Clostridium difficile Culture. Bacteria Identification and Antibiotic Susceptibility Testing)	Желчь;	Кач	до 7	1,270 Р
486/479	Раздельное определение токсина А и токсина В Clostridium difficile в кале, антигенный тест (Toxin A and B Clostridium difficile. One step rapid)	Кал	Кач	до 2	1,200 Р
11.33. Коклюш (Bordetella pertussis, Whooping Cough)					
КП - коэффициент позитивности					
247	Антитела класса IgA к Bordetella pertussis (Anti-Bordetella pertussis IgA)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	1,030 Р
245	Антитела класса IgG к Bordetella pertussis (Anti-Bordetella pertussis IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	1,030 Р
246	Антитела класса IgM к Bordetella pertussis (Anti-Bordetella pertussis IgM)	Сыворот	Кач	до 5	1,030 Р
470	Посев отделяемого ротоглотки на бордетеллы (Bordetella pertussis/parapertussis, коклюш/паракоклюш) (Bordetella pertussis/parapertussis, Nasopharyngeal Culture.	Отделяе	Кач	до 6	1,105 Р
3319	Дифференцированное выявление ДНК Bordetella species: Bordetella pertussis (возбудитель коклюша) и Bordetella bronchiseptica (возбудитель бронхосептикоза) в	Соскоб	Кач	до 4	800 Р
11.34. Коронавирусная инфекция (Coronavirus disease 2019, COVID-19)					

1637	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (нуклеокапсидному белку), IgG, Эбботт (Anti-SARS-CoV-2 (nucleocapsid protein), IgG, Abbott)	Сыворот	Кач+КП	1	800 ₺
1641	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM (anti-SARS-CoV-2, IgM)	Сыворот	Кач	до 2	800 ₺
1654	Пред- и поствакцинальные антитела к коронавирусу. КОЛИЧЕСТВЕННОЕ определение уровня антител к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgG	Сыворот	колич	до 2	1,100 ₺
ПЦР24	Исследование на коронавирус, РНК (SARS-CoV-2, ПЦР, мазок (с забором)	мазок	кач	1	1600 ₺
1652	Антитела к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, IgG, качественное определение. Оценка иммунитета до и после вакцинации	Сыворот	Кач	до 2	950 ₺
1641/37	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM и IgG (в т.ч. определение IgG - Abbott)	Сыворот	Кач	до 2	1,500 ₺
11.35. Корь (Morbillivirus, Measles virus)					
2500	Антитела класса IgG к вирусу кори (Anti-Measles IgG)	Сыворот	Кол	до 3	1,020 ₺
251	Антитела класса IgM к вирусу кори (Anti-Measles IgM)	Сыворот	Кач	до 3	900 ₺
11.36. Краснуха (Rubella virus)					
84	Антитела класса IgG к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgG)	Сыворот	Кол	1	515 ₺
85	Антитела класса IgM к вирусу краснухи (Anti-Rubella IgM)	Сыворот	Кач	1	680 ₺
1142	Антитела класса IgG к антигенам вируса краснухи, выявляемые методом иммуноблоттинга (Anti-Rubella IgG, Immunoblot)	Сыворот	Кач	до 7	6,255 ₺
3AVRUB	Авидность Anti-Rubella IgG	Сыворот	ПКол	до 6	1,250 ₺
338CB	Вирус краснухи, определение ДНК в сыворотке крови (Rubella Virus, DNA, Serum)*	Сыворот	Кач	до 2	730 ₺
11.37. Криптоспоридиоз, водянистая диарея (криптоспоридии парвум) (Cryptosporidium parvum)					
482	Криптоспоридии парвум (Cryptosporidium parvum), диарейный синдром, антигенный тест (Cryptosporidium parvum. One Step Rapid Immunochromotographic Assay)	Кал	Кач	до 2	1,000 ₺
11.38. Лактобактерии, лактобациллы (Lactobacillus spp.)					
345УРО	Лактобактерии, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Lactobacillus spp., DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	Кол	до 2	270 ₺
11.39. Листериоз, листерии (Listeria monocytogenes, Listeriosis)					
3114моч	Листерии, определение ДНК в моче (Listeria monocytogenes, DNA, Urine)*	Моча	Кач	до 6	280 ₺
3114нос	Листерии, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа (Listeria monocytogenes, DNA, Scrape of Nasal Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 6	270 ₺
3114пл	Листерии, определение ДНК в плазме крови (Listeria monocytogenes, DNA, Plasma)*	Плазма	Кач	до 6	270 ₺
3114рот	Листерии, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (Listeria monocytogenes, DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 6	270 ₺
3114син	Листерии, определение ДНК в синовиальной жидкости (Listeria monocytogenes, DNA, Synovial Fluid)*	Синовиа	Кач	до 6	485 ₺
3114смж	Листерии, определение ДНК в спинномозговой жидкости (Listeria monocytogenes, DNA, Cerebrospinal Fluid)*	Спинно	Кач	до 6	280 ₺
453	Посев гинекологического материала на листерии (Listeria monocytogenes, листериоз) (Listeria monocytogenes Culture. Bacteria Identification)	Отделяе	Кач	до 7	795 ₺
11.40. Лямблиоз,лямблии (Giardia lamblia intestinalis)					
КП - коэффициент позитивности					
234	Антитела классов IgM, IgG, IgA к антигенам лямблий, суммарно (Anti-Giardia lamblia IgM, IgG, IgA, Total)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	630 ₺

483	Лямблии (Giardia lamblia), диарейный синдром, антигенный тест (Giardia lamblia. One Step Rapid Immunochromatographic Assay)	Кал	Кач	до 2	925 Р
11.41. Менингит, Менингококк (Neisseria meningitides)					
471	Посев на менингококки, определение чувствительности к antimicrobial препаратам (Neisseria meningitidis Culture. Bacteria Identification and Antibiotic)	Отделяе	Кач	до 6	690 Р
11.42. Микозы (паразитарные грибы – дерматофиты) (Skin and Nail Mycoses)					
995НОГ	Паразитарные грибы, микроскопическое исследование проб ногтей (Fungal Infections of Nails)	Ногти	Кач.,	до 3	825 Р
995КОЖ	Паразитарные грибы, микроскопическое исследование проб кожи (Fungal Infections of Skin)	Кожа;	Кач.,	до 3	825 Р
1277КОЖА	Микроскопия и посев на паразитарные грибы (кожа) (Parasitic Fungi, Microscopy and Culture (skin))	Кожа;	Кач.,	до 24	1,585 Р
1277НОГТИ	Микроскопия и посев на паразитарные грибы (ногти) (Parasitic Fungi, Microscopy and Culture (nails))	Ногти	Кач.,	до 24	1,585 Р
11.43. Микоплазменная инфекция, микоплазмоз (Mycoplasma genitalium, Mycoplasma pneumoniae, Mycoplasma hominis) (Mycoplasmosis, Mycoplasma Infection)					
КП - коэффициент позитивности					
302МОЧ	Микоплазма (Mycoplasma hominis), определение ДНК в моче (Mycoplasma hominis, DNA, Urine)*	Моча	ПКол	до 2	300 Р
302СП	Микоплазма (Mycoplasma hominis), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Mycoplasma hominis, DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	ПКол	до 2	300 Р
302УРО	Микоплазма (Mycoplasma hominis), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Mycoplasma hominis, DNA, Scrape of Urogenital)	Соскоб	ПКол	до 2	300 Р
308МОЧ	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), определение ДНК в моче (Mycoplasma genitalium, DNA, Urine)*	Моча	Кач	до 2	300 Р
308сп	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Mycoplasma genitalium, DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	Кач	до 2	300 Р
308уро	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Mycoplasma genitalium, DNA, Scrape of	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
347мк	Микоплазма (Mycoplasma pneumoniae), определение ДНК в мокроте (Mycoplasma pneumoniae, DNA, Sputum)*	Мокрота	Кач	до 4	730 Р
347пл	Микоплазма (Mycoplasma pneumoniae), определение ДНК в плазме крови (Mycoplasma pneumoniae, DNA, Plasma)*	Плазма	Кач	до 4	485 Р
347рот	Микоплазма (Mycoplasma pneumoniae), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (Mycoplasma pneumoniae, DNA, Scrape of Faucial Epithelial	Соскоб	Кач	до 4	340 Р
347слн	Микоплазма (Mycoplasma pneumoniae), определение ДНК в слюне (Mycoplasma pneumoniae, DNA, Saliva)*	Слюна	Кач	до 4	340 Р
179/80	Антитела классов IgM и IgG к Mycoplasma hominis (Anti-Mycoplasma hominis IgM, IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	1,110 Р
179	Антитела класса IgM к Mycoplasma hominis (Anti-Mycoplasma hominis IgM)	Сыворот	Кач.,	до 5	555 Р
180	Антитела класса IgG к Mycoplasma hominis (Anti-Mycoplasma hominis IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	555 Р
260	Антитела класса IgA к Mycoplasma hominis (Anti-Mycoplasma hominis IgA)	Сыворот	КАЧ+КП	до 6	700 Р
181/82	Антитела классов IgM и IgG к Mycoplasma pneumoniae (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgM, IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	1,180 Р
181	Антитела класса IgM к Mycoplasma pneumoniae (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	Сыворот	Кач.,	до 5	590 Р
182	Антитела класса IgG к Mycoplasma pneumoniae (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	590 Р
1367	Антитела класса IgA к Mycoplasma pneumoniae (Anti-Mycoplasma pneumoniae IgA)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	580 Р
11.44. Микробиоценоз урогенитального тракта (Urogenital Tract Microbiocenosis)					
345УРО	Лактобактерии, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Lactobacillus spp., DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	Кол	до 2	270 Р
396УРО	Бактероиды, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Bacteroides spp., DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	270 Р
397УРО	Мобилункус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Mobiluncus curtisii, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)	Соскоб	Кач	до 2	270 Р

380	Скрининг микрофлоры урогенитального тракта. Фемофлор Скрин. (UROGENITAL TRACT MICROBIOCENOSIS, Screening (PCR Panel Femoflor Screen))	Соскоб	Кач., Кол.	до 5	2,640 ₹
383СПБ	Выявление возбудителей ИППП (7 + КВМ), соскоб эпителиальных клеток урогенитального тракта (Identification of Sexually Transmitted Infections (STI) Pathogens,	Соскоб	Кач	до 2	1,700 ₹
386	Исследование биоценоза урогенитального тракта. Фемофлор 8. (UROGENITAL TRACT MICROBIOCENOSIS (PCR Panel Femoflor 8))	Соскоб	Кач., Кол.	до 5	1,920 ₹
372	Исследование биоценоза урогенитального тракта. Фемофлор 16. (UROGENITAL TRACT MICROBIOCENOSIS (PCR Panel Femoflor 16))	Соскоб	Кач., Кол.	до 5	2,720 ₹
3020	ИНБИОФЛОР – комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта (INBIOFLOR – Comprehensive Study of Microflora Composition of Urogenital Tract	Соскоб	Кач.,	до 3	3,350 ₹
3025	Выявление возбудителей ИППП (4 + КВМ): определение ДНК Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, ДНК	Соскоб	Кач	до 3	1,200 ₹
3022	Бактериальный вагиноз (Bacterial Vaginosis, BV)	Соскоб	Кол	до 3	1,620 ₹
3026	ИНБИОФЛОР – условно-патогенные микоплазмы человека (урогенитальный скрининг) (INBIOFLOR – Mycoplasma, Urogenital Screening)	Соскоб	ПКол	до 3	485 ₹
3021	Кандидоз, скрининг и типирование (Candidiasis, Screening and Typing)	Соскоб	ПКол	до 3	930 ₹
3023	Кандидоз, скрининг (Candidiasis, Screening)	Соскоб	ПКол	до 3	360 ₹
3024	Кандидоз, типирование (Candidiasis, Typing)	Соскоб	ПКол	до 3	670 ₹
3027	Условно-патогенные микоплазмы, мониторинг эффективности лечения (Ureaplasma urealyticum) (Ureaplasma urealyticum, Effectiveness Monitoring of Treatments)	Соскоб	ПКол	до 3	360 ₹
3028	Условно-патогенные микоплазмы, мониторинг эффективности лечения (Ureaplasma parvum) (Ureaplasma parvum, Effectiveness Monitoring of Treatments)	Соскоб	ПКол	до 3	360 ₹
3029	Условно-патогенные микоплазмы, мониторинг эффективности лечения (Mycoplasma hominis) (Mycoplasma hominis, Effectiveness Monitoring of Treatments)	Соскоб	ПКол	до 3	360 ₹
3150УРО	Андрофлор, исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Androflor®REAL-TIME PCR	Соскоб	ПКол	до 5	2,525 ₹
3250УРО	Андрофлор Скрин, исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Androflor® Screen REAL-	Соскоб	ПКол	до 5	1,770 ₹
11.45. Мобилункус (Mobiluncus curtisii, M. mulieris)					
397УРО	Мобилункус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Mobiluncus curtisii, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)	Соскоб	Кач	до 2	270 ₹
11.46. Описторхоз (кошачья двуустка, Opisthorchis felineus)					
КП - коэффициент позитивности					
230	Антитела класса IgG к антигенам описторхиса (Anti-Opisthorchis felineus IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	950 ₹
11.47. Острые кишечные инфекции (Acute Intestinal Infections)					
33111КАЛ	Энтеровирусы, определение РНК в кале (Enterovirus, RNA, Fecal)	Кал	Кач	до 3	475 ₹
33121КАЛ	Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг восьми бактериальных и вирусных возбудителей острых кишечных инфекций в кале (Acute Intestinal Infections, PCR,	Кал	Кач	до 3	1,440 ₹
33122КАЛ	Острые кишечные инфекции, ПЦР-скрининг трёх вирусных возбудителей, кал (Acute Intestinal Infections, PCR, Fecal)	Кал	Кач	до 3	1,135 ₹
496NOR	НОРОВИРУС (Norwalk virus) - диарейный синдром, выявление норовируса геногрупп I и II в кале, иммунохроматография (Norwalk virus GI , GII, One step rapid	Кал	Кач	до 2	1,660 ₹
11.48. Паракоклюш (Bordetella parapertussis)					
470	Посев отделяемого ротоглотки на бордетеллы (Bordetella pertussis/parapertussis, коклюш/паракоклюш) (Bordetella pertussis/parapertussis, Nasopharyngeal Culture.	Отделяе	Кач	до 6	1,105 ₹
11.49. Парвовирус В19 (Parvovirus B19)					
3324СВ	Парвовирус В19, определение ДНК	Сыворот	Кач	до 4	330 ₹
3324РОТ	Парвовирус В19, определение ДНК		Кач	до 4	330 ₹

3324СЛН	Парвовирус В19, определение ДНК		Кач	до 4	330 ₺
11.50. Паротит эпидемический (Epidemic Parotitis, Mumps)					
КП - коэффициент позитивности					
252	Антитела класса IgG к вирусу эпидемического паротита (Anti-Mumps IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 6	900 ₺
253	Антитела класса IgM к вирусу эпидемического паротита (Anti-Mumps IgM)	Сыворот	Кач	до 6	900 ₺
11.51. Полиомиелит (Anti-Poliovirus serotypes)					
1664	Антитела к вирусу полиомиелита 1-го и 3-го типов (Anti-Poliovirus serotypes 1, 3, IgG)	Сыворот	Кол	до 12	1,380 ₺
11.52. Простейшие: дизентерийная амеба, лямблия, балантидий (Entamoeba histolytica, Giardia intestinalis, Balantidium coli)					
159ПРО	Анализ кала на простейшие (PRO Stool)	Кал	Кач	1	325 ₺
11.53. Респираторно-синцитиальная инфекция (респираторно-синцитиальный вирус) (Respiratory Syncytial Virus, RSV)					
248	Антитела класса IgG к респираторно-синцитиальному вирусу (Anti-Respiratory Syncytial Virus (RSV) IgG)	Сыворот	ПКол	до 6	900 ₺
249	Антитела класса IgM к респираторно-синцитиальному вирусу (Anti-Respiratory Syncytial Virus (RSV) IgM)	Сыворот	ПКол	до 6	900 ₺
11.54. Риккетсиоз, тиф сыпной (риккетсии) (Typhus, Rickettsia prowazekii)					
283	РПГА с сыпнотифозным диагностикумом риккетсий Провачека (Rickettsia prowazekii, IHA)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
11.55. Ротавирусная инфекция (ротавирус) (Rotavirus)					
463	Ротавирус (Rotavirus), диарейный синдром, антигенный тест (Rotavirus Direct Detection by Latex Agglutination)	Кал	Кач	до 2	515 ₺
11.56. Сальмонеллы (тиф брюшной, паратиф, сальмонеллез, Salmonella spp.)					
273	Антитела к Salmonella typhi, РПГА (Salmonella typhi Antibodies, IHA)	Сыворот	ПКол	до 4	660 ₺
288	РПГА с Salmonella gr.A (Salmonella gr.A, IHA)	Сыворот	ПКол	до 4	555 ₺
289	РПГА с Salmonella gr.B (Salmonella gr.B, IHA)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
290	РПГА с Salmonella gr.C (Salmonella gr.C, IHA)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
292	РПГА с Salmonella gr.D (Salmonella gr.D, IHA)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
293	Антитела к Salmonella gr.E, РПГА (Salmonella gr.E Antibodies, IHA)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
287	РПГА с Salmonella O-комплекс (Salmonella O-antigens, IHA)	Сыворот	ПКол	до 4	390 ₺
457-П	Посев на патогенную кишечную флору (Stool Culture (Salmonella spp., Shigella spp.). Bacteria Identification)	Кал;	Кач	до 6	960 ₺
457-А	Посев на патогенную кишечную флору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Stool Culture (Salmonella spp., Shigella spp.). Bacteria	Кал;	Кач	до 6	960 ₺
457-Ф	Посев на патогенную кишечную флору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Stool Culture, Salmonella spp., Shigella	Кал;	Кач	до 6	1,145 ₺
11.57. Сифилис (Treponema pallidum, Syphilis)					

69	Сифилис RPR – антикардиолипидный тест (Syphilis RPR (Rapid Plasma Reagins), Anticardiolipin Test)	Сыворот	ПКол	1	320 Р
70	Антитела классов IgM и IgG к Treponema pallidum, суммарно (Anti-Treponema pallidum IgM, IgG, Total)	Сыворот	Кач	до 2	520 Р
221	Антитела класса IgM к Treponema pallidum (Anti-Treponema pallidum IgM)	Сыворот	Кач	до 6	950 Р
1206	Антитела класса IgM к Treponema pallidum, выявляемые методом иммуноблоттинга (Anti-Treponema pallidum IgM, Immunoblot)	Сыворот	Кач	до 7	2,185 Р
1205	Антитела класса IgG к Treponema pallidum, выявляемые методом иммуноблоттинга (Anti-Treponema pallidum IgG, Immunoblot)	Сыворот	Кач	до 7	2,185 Р
346глз	Бледная трепонема, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы (Treponema pallidum, DNA, Scrape of Conjunctiva Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
346кож	Бледная трепонема, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи (Treponema pallidum, DNA, Scrape of Skin Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
346моч	Бледная трепонема, определение ДНК в моче (Treponema pallidum, DNA, Urine)*	Моча	Кач	до 2	300 Р
346отд	Бледная трепонема, определение ДНК в отделяемом (Treponema pallidum, DNA, Secretion)*	Отделяе	Кач	до 2	300 Р
346рот	Бледная трепонема, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (Treponema pallidum, DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
346св	Бледная трепонема, определение ДНК в сыворотке крови (Treponema pallidum, DNA, Serum)*	Сыворот	Кач	до 2	485 Р
346смж	Бледная трепонема, определение ДНК в спинномозговой жидкости (Treponema pallidum, DNA, Cerebrospinal Fluid)*	Спинно	Кач	до 2	300 Р
346сп	Бледная трепонема, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Treponema pallidum, DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	Кач	до 2	300 Р
346уро	Бледная трепонема, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Treponema pallidum, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
11.58. Стафилококковая инфекция (стафилококк золотистый, Staphylococcus aureus)					
468-П	Посев на золотистый стафилококк (метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС) (Staphylococcus aureus) (Staphylococcus aureus (Methicillin-	Мазок;	Кач	до 6	700 Р
468-А	Посев на золотистый стафилококк (метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС) (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к	Мазок;	Кач	до 6	700 Р
468-Р	Посев на золотистый стафилококк (метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС) (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к	Мазок;	Кач	до 6	2,175 Р
468-Ф	Посев на золотистый стафилококк (метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС) (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к	Мазок;	Кач	до 6	925 Р
459-П	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) (Staphylococcus aureus Culture. Bacteria Identification)	Отделяе	Кач	до 5	700 Р
459-А	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к антимикробным препаратам (Staphylococcus aureus Culture. Bacteria	Гной;	Кач	до 7	700 Р
459-Р	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (Staphylococcus	Гной;	Кач	до 7	2,175 Р
459-Ф	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Staphylococcus aureus	Гной;	Кач	до 7	925 Р
11.59. Столбняк (Tetanus)					
876	Антитела класса IgG к столбнячному анатоксину (Anti-Tetanus toxoid IgG)	Сыворот	Кол	до 5	1,030 Р
11.60. Стрептококковая инфекция (стрептококки групп А и В) (Streptococcus group A, B, S. pyogenes, S. agalactiae) (Streptococcal Infection)					
348мк	Стрептококк, определение ДНК в мокроте (Streptococcus spp., DNA, Sputum)*	Мокрота	Кач	до 4	1,000 Р
348пл	Стрептококк, определение ДНК в плазме крови (Streptococcus spp., DNA, Plasma)*	Плазма	Кач	до 4	710 Р
348рот	Стрептококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (Streptococcus spp., DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 4	465 Р
348слн	Стрептококк, определение ДНК в слюне (Streptococcus spp., DNA, Saliva)*	Слюна	Кач	до 4	465 Р
466	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcus group A, Streptococcus pyogenes) (Streptococcus pyogenes Culture. Bacteria Identification)	Отделяе	Кач	до 6	710 Р
466-А	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcus group A, Streptococcus pyogenes), определение чувствительности к антимикробным	Отделяе	Кач	до 6	950 Р

487	Стрептококк группы А, антигенный тест (отделяемое ротоглотки) (Streptococcus Group A. One Step Rapid Immunochromotographic Assay)	Отделяе	Кач	1	600 ₺
454-П	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (Streptococcus group В, Streptococcus agalactiae) (Streptococcus agalactiae Culture. Bacteria Identification)	Отделяе	Кач	до 6	795 ₺
454-А	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (Streptococcus group В, Streptococcus agalactiae), определение чувствительности к антимикробным	Отделяе	Кач	до 6	1,000 ₺
488	Стрептококк группы В, антигенный тест (Streptococcus Group В. One Step Rapid Immunochromotographic Assay)	Отделяе	Кач	до 2	925 ₺
33103ПЛ	Пневмококк, определение ДНК в плазме крови (Streptococcus pneumoniae, DNA)	Плазма	Кач	до 4	435 ₺
33103СЛН	Пневмококк, определение ДНК в слюне (Streptococcus pneumoniae, DNA)	Слюна	Кач	до 4	435 ₺
33103РОТ	Пневмококк, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (Streptococcus pneumoniae)	Соскоб	Кач	до 4	435 ₺
33103МК	Пневмококк, определение ДНК в мокроте (Streptococcus pneumoniae, DNA)	Мокрота	Кач	до 4	435 ₺
11.61. Стронгилоидоз (Strongyloides stercoralis)					
1372	Антитела класса IgG к антигенам стронгилоидоза (Anti-Strongyloides stercoralis IgG)	Сыворот	Кач	до 3	950 ₺
11.62. Т-лимфотропный вирус (Deltaretrovirus, Human T-Lymphotropic Virus, HTLV)					
1208	Антитела класса IgG к Т-лимфотропному вирусу человека типа 1 и 2 типов (Anti-HTLV-1, 2 IgG)	Сыворот	Кач	до 5	805 ₺
11.63. Токсокароз (токсокара, Toxocara canis)					
КП - коэффициент позитивности					
232	Антитела класса IgG к антигенам токсокар (Anti-Toxocara IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	590 ₺
11.64. Токсоплазмоз (токсоплазма) (Toxoplasmosis, Toxoplasma gondii)					
80	Антитела класса IgG к Toxoplasma gondii (Anti-Toxoplasma gondii IgG)	Сыворот	Кол	1	525 ₺
81	Антитела класса IgM к Toxoplasma gondii (Anti-Toxoplasma gondii IgM)	Сыворот	Кач	1	680 ₺
1А\ТОХО	Авидность Anti-Toxopl gondii IgG	Сыворот	ПКол	до 2	1,185 ₺
335впт	Токсоплазма, определение ДНК в выпоте (Toxoplasma gondii, DNA, Exudate)*	Выпоты	Кач	до 5	300 ₺
335св	Токсоплазма, определение ДНК в сыворотке крови (Toxoplasma gondii, DNA, Serum)*	Сыворот	Кач	до 5	485 ₺
335смж	Токсоплазма, определение ДНК в спинномозговой жидкости (Toxoplasma gondii, DNA, Cerebrospinal Fluid)*	Спинно	Кач	до 5	300 ₺
11.65. Трихинеллез (трихинелла, Trichinella spiralis)					
КП - коэффициент позитивности					
233	Антитела класса IgG к антигенам трихинелл (Anti-Trichinella IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	590 ₺
11.66. Трихомоноз (трихомонада) (Trichomonas vaginalis, Trichomoniasis)					
КП - коэффициент позитивности					
261	Антитела класса IgG к Trichomonas vaginalis (Anti-Trichomonas vaginalis IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 6	700 ₺
307моч	Трихомонада, определение ДНК в моче (Trichomonas vaginalis, DNA, Urine)*	Моча	Кач	до 2	300 ₺
307сп	Трихомонада, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Trichomonas vaginalis, DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	Кач	до 2	300 ₺
307уро	Трихомонада, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Trichomonas vaginalis, DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
11.67. Туберкулез (микобактерии туберкулеза) (Mycobacterium Tuberculosis)					

КП - коэффициент позитивности					
1266	Антитела классов IgM, IgA, IgG к Mycobacterium tuberculosis, суммарно (Anti-Mycobacterium tuberculosis IgM, IgA, IgG, Total)	Сыворот	Кач	до 3	1,660 ₹
341впт	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в выпоте (Mycobacterium tuberculosis, DNA, Exudate)*	Выпоты	Кач	до 2	300 ₹
341мк	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в мокроте (Mycobacterium tuberculosis, DNA, Sputum)*	Мокрота	Кач	до 2	710 ₹
341мнс	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в менструальной крови (Mycobacterium tuberculosis, DNA, Menstrual Blood)*	Клетки	Кач	до 2	300 ₹
341моч	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в моче (Mycobacterium tuberculosis, DNA, Urine)*	Моча	Кач	до 2	300 ₹
341св	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в сыворотке крови (Mycobacterium tuberculosis, DNA, Serum)*	Сыворот	Кач	до 2	485 ₹
341син	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в синовиальной жидкости (Mycobacterium tuberculosis, DNA, Synovial Fluid)*	Синовиа	Кач	до 2	485 ₹
341смж	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в спинномозговой жидкости (Mycobacterium tuberculosis, DNA, Cerebrospinal Fluid)*	Спинно	Кач	до 2	300 ₹
341сп	Микобактерии туберкулеза, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Mycobacterium tuberculosis, DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	Кач	до 2	300 ₹
11.68. Уреаплазмоз (уреаплазмы) (Ureaplasmosis, Ureaplasma spp., Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum)					
КП - коэффициент позитивности					
264	Антитела класса IgG к Ureaplasma urealyticum (Anti-Ureaplasma urealyticum IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	700 ₹
265	Антитела класса IgA к Ureaplasma urealyticum (Anti-Ureaplasma urealyticum IgA)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	700 ₹
303моч	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum) (биовар Т-960), определение ДНК в моче (Ureaplasma urealyticum (Т-960), DNA, Urine)*	Моча	ПКол	до 2	300 ₹
303сп	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum) (биовар Т-960), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Ureaplasma urealyticum (Т-960), DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	ПКол	до 2	300 ₹
303уро	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum) (биовар Т-960), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта (Ureaplasma urealyticum (Т-960),	Соскоб	ПКол	до 2	300 ₹
342МОЧ	Уреаплазма (Ureaplasma parvum), определение ДНК в моче (Ureaplasma parvum, DNA, Urine)*	Моча	ПКол	до 2	300 ₹
342сп	Уреаплазма (Ureaplasma parvum), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Ureaplasma parvum, DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	ПКол	до 2	300 ₹
342уро	Уреаплазма (Ureaplasma parvum), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта (Ureaplasma parvum, DNA, Scrape of Urogenital	Соскоб	ПКол	до 2	300 ₹
343моч	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum + Ureaplasma parvum), определение ДНК в моче (Ureaplasma urealyticum + Ureaplasma parvum, DNA, Urine)*	Моча	ПКол	до 2	300 ₹
343сп	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum + Ureaplasma parvum), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Ureaplasma urealyticum + Ureaplasma parvum, DNA,	Секрет	ПКол	до 2	300 ₹
343уро	Уреаплазма (Ureaplasma urealyticum + Ureaplasma parvum), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта (Ureaplasma urealyticum +	Соскоб	ПКол	до 2	300 ₹
11.69. Хеликобактерная инфекция (хеликобактер) (Helicobacter pylori)					
КП - коэффициент позитивности					
133	Антитела класса IgG к Helicobacter pylori (Anti-Helicobacter pylori IgG)	Сыворот	Кол	1	555 ₹
176	Антитела класса IgM к Helicobacter pylori (Anti-Helicobacter pylori IgM)	Сыворот	Кол	до 5	845 ₹
177	Антитела класса IgA к Helicobacter pylori (Anti-Helicobacter pylori IgA)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	875 ₹
258	Антитела класса IgG к Helicobacter pylori, выявляемые методом иммуноблоттинга (Anti-Helicobacter pylori IgG, Immunoblot)	Сыворот	Кач	до 7	3,430 ₹
259	Антитела класса IgA к Helicobacter pylori, выявляемые методом иммуноблоттинга (Anti-Helicobacter pylori IgA, Immunoblot)	Сыворот	Кач	до 7	3,430 ₹
1303HEL	1303HEL ¹³ C-уреазный дыхательный тест (¹³ C-УДТ, 13C-Urea Breath test, UBT). Выявление инфекции Helicobacter pylori	Пробы	ПКол	до 6	2,135 ₹
3158ХЕЛ	Хеликобактер пилори, определение ДНК в биоптате слизистой желудка и/или двенадцатиперстной кишки (Helicobacter pylori, DNA, Biopates of Gastric Mucosa	Биоптат	Кач	до 5	565 ₹
11.70. Хламидийная инфекция, хламидиоз (хламидии) (Chlamydiosis, Chlamydia Infection, Chlamydia trachomatis, Chlamydia pneumoniae)					
КП - коэффициент позитивности					
105	Антитела класса IgA к Chlamydia trachomatis (Anti-Chlamydia trachomatis IgA)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	640 ₹

106	Антитела класса IgG к Chlamydia trachomatis (Anti-Chlamydia trachomatis IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	660 ₺
105/6	Антитела классов IgA и IgG к Chlamydia trachomatis, отдельно (Anti-Chlamydia trachomatis IgA, IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	1,300 ₺
188	Антитела класса IgM к Chlamydia trachomatis (Anti-Chlamydia trachomatis IgM)	Сыворот	Кач	до 5	610 ₺
1495	Антитела класса IgG к белку теплового шока (БТШ) Chlamydia trachomatis (Anti-chSP60 IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	555 ₺
301впт	Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в выпоте (Chlamydia trachomatis, DNA, Exudate)*	Выпоты	Кач	до 2	300 ₺
301глз	Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы (Chlamydia trachomatis, DNA, Scrape of Conjunctiva Epithelial)	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
301моч	Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в моче (Chlamydia trachomatis, DNA, Urine)*	Моча	Кач	до 2	300 ₺
301прк	Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой прямой кишки (Chlamydia trachomatis, DNA, Scrape of Rectal)	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
301рот	Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (Chlamydia trachomatis, DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
301син	Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в синовиальной жидкости (Chlamydia trachomatis, DNA, Synovial Fluid)*	Синовиа	Кач	до 2	485 ₺
301смж	Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в спинномозговой жидкости (Chlamydia trachomatis, DNA, Cerebrospinal Fluid)*	Спинно	Кач	до 2	300 ₺
301сп	Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (Chlamydia trachomatis, DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	Кач	до 2	300 ₺
301уро	Хламидия (Chlamydia trachomatis), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (Chlamydia trachomatis, DNA, Scrape of Urogenital)	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
183	Антитела класса IgA к Chlamydophila pneumoniae (Anti-Chlamydophila pneumoniae IgA)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	700 ₺
184	Антитела класса IgM к Chlamydophila pneumoniae (Anti-Chlamydophila pneumoniae IgM)	Сыворот	Кач	до 5	600 ₺
185	Антитела класса IgG к Chlamydophila pneumoniae (Anti-Chlamydophila pneumoniae IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	600 ₺
349мк	Хламидия (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК в мокроте (Chlamydophila pneumoniae, DNA, Sputum)*	Мокрота	Кач	до 4	990 ₺
349пл	Хламидия (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК в плазме крови (Chlamydophila pneumoniae, DNA, Plasma)*	Плазма	Кач	до 4	710 ₺
349рот	Хламидия (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (Chlamydophila pneumoniae, DNA, Scrape of Faucial Epithelial)	Соскоб	Кач	до 4	525 ₺
349слн	Хламидия (Chlamydia pneumoniae), определение ДНК в слюне (Chlamydophila pneumoniae, DNA, Saliva)*	Слюна	Кач	до 4	525 ₺
1379	Антитела класса IgG к главному белку наружной мембраны МОРР и Антитела класса IgG Pgp3 (мембраноассоциированный плазмидный белок) Chlamydia	Сыворот	КАЧ+КП	до 5	490 ₺
11.71. Цитомегаловирусная инфекция: вирус герпеса человека 5 типа (цитомегаловирус, ЦМВ) (Cytomegalovirus, CMV, Cytomegalovirus Infection)					
82	Антитела класса IgG к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgG)	Сыворот	Кол	1	535 ₺
83	Антитела класса IgM к цитомегаловирусу (Anti-CMV IgM)	Сыворот	Кач	до 2	640 ₺
2AVCMV	Авидность Anti-CMV IgG	Сыворот	ПКол	до 2	1,330 ₺
310впт	Цитомегаловирус, определение ДНК в выпоте (CMV DNA, Exudate)*	Выпоты	Кач	до 2	300 ₺
310глз	Цитомегаловирус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток конъюнктивы (CMV DNA, Scrape of Conjunctiva Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
310кож	Цитомегаловирус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток кожи (CMV DNA, Scrape of Skin Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
310моч	Цитомегаловирус, определение ДНК в моче (CMV DNA, Urine)*	Моча	Кач	до 2	300 ₺
310нос	Цитомегаловирус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа (CMV DNA, Scrape of Nasal Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
310рот	Цитомегаловирус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (CMV DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 ₺
310св	Цитомегаловирус, качественное определение ДНК в сыворотке крови (CMV DNA, Serum)*	Сыворот	Кач	до 2	535 ₺
310слн	Цитомегаловирус, определение ДНК в слюне (CMV DNA, Saliva)*	Слюна	Кач	до 2	300 ₺
310смж	Цитомегаловирус, определение ДНК в спинномозговой жидкости (CMV DNA, Cerebrospinal Fluid)*	Спинно	Кач	до 2	300 ₺

310сп	Цитомегаловирус, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (CMV DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	Кач	до 2	300 Р
310уро	Цитомегаловирус, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (CMV DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
3156	Цитомегаловирус, количественное определение ДНК (Cytomegalovirus, DNA) в сыворотке крови	Сыворот	Кол	до 4	390 Р
11.72. Энтеробиоз (острицы, Enterobius spp.)					
КП - коэффициент позитивности					
160ОСТ	Исследование на энтеробиоз (яйца остриц), тампон (Enterobiasis, Swab)	Соскоб	Кач	1	335 Р
1601ОСТ	Исследование на энтеробиоз (яйца остриц), шпатель (Enterobiasis, Spatula)	Соскоб	Кач	1	335 Р
11.73. Эпштейна-Барр вирусная инфекция: вирус герпеса человека 4 типа (вирус Эпштейна-Барр) (Epstein-Barr Virus, EBV, EBV Infection)					
КП - коэффициент позитивности					
351впт	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в выпоте (EBV DNA, Exudate)*	Выпоты	Кач	до 2	300 Р
351моч	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в моче (EBV DNA, Urine)*	Моча	Кач	до 2	300 Р
351нос	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток слизистой носа (EBV DNA, Scrape of Nasal Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
351рот	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток ротоглотки (EBV DNA, Scrape of Faucial Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
351св	Вирус Эпштейна-Барр, качественное определение ДНК в сыворотке крови (EBV DNA, Serum)*	Сыворот	Кач	до 2	535 Р
351слн	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в слюне (EBV DNA, Saliva)*	Слюна	Кач	до 2	300 Р
351смж	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в спинномозговой жидкости (EBV DNA, Cerebrospinal Fluid)*	Спинно	Кач	до 2	300 Р
351сп	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в секрете простаты, эякуляте (EBV DNA, Prostatic Fluid, Semen)*	Секрет	Кач	до 2	300 Р
351уро	Вирус Эпштейна-Барр, определение ДНК в соскобе эпителиальных клеток урогенитального тракта (EBV DNA, Scrape of Urogenital Epithelial Cells)*	Соскоб	Кач	до 2	300 Р
186	Антитела класса IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV Viral Capsid Antigens (VCA) IgM)	Сыворот	Кол	до 2	630 Р
187	Антитела класса IgG к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV Nuclear Antigen (EBNA) IgG)	Сыворот	Кол	до 2	660 Р
255	Антитела класса IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV Early Antigen (EA) IgG)	Сыворот	Кол	до 2	720 Р
275	Антитела класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV Viral Capsid Antigens (VCA) IgG)	Сыворот	Кол	до 2	875 Р
3511	Вирус Эпштейна-Барр, количественное определение ДНК в сыворотке крови (EBV DNA, Serum)*	Сыворот	Кол	до 4	390 Р
11.74. Эхинококкоз (эхинококки, Echinococcus spp.)					
КП - коэффициент позитивности					
229	Антитела класса IgG к антигенам эхинококка (Anti-Echinococcus IgG)	Сыворот	КАЧ+КП	до 3	950 Р
11.75. Эшерихиоз (кишечная палочка, эшерихия, Escherichia coli)					
КП - коэффициент позитивности					
485	Исследование на кишечную палочку (Escherichia coli O157:H7, эшерихиоз), диарейный синдром, антигенный тест (Escherichia coli O157:H7. One Step Rapid	Кал	Кач	до 2	925 Р
458-А	Посев на кишечную палочку (Escherichia coli O157:H7, эшерихиоз), определение чувствительности к антимикробным препаратам (Escherichia coli O157:H7 Culture.	Кал	Кач	до 6	1,000 Р
458-Ф	Посев на кишечную палочку (Escherichia coli O157:H7, эшерихиоз), определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Escherichia	Кал	Кач	до 6	1,205 Р
12. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: НЕСПЕЦИФИЧЕСКИЕ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ (Microbiological investigations)					
*В случаях обнаружения нормальной, сопутствующей, условно-патогенной в низком титре ($\leq 10^4$ кое/тамп., мл., грам.) или не имеющей диагностического значения флоры,					
12.1. Микробиологические исследования: неспецифические воспалительные заболевания различных локализаций (Microbiological investigations)					
*Для тестов, помеченных *, необходима пробоподготовка (МИК).					

МИКТС	Пробоподготовка (МИК)				150 Р
456	Дисбактериоз кишечника (Stool Culture)	Кал	Кол	до 10	1,400 Р
456-Ф	Дисбактериоз кишечника, определение чувствительности к бактериофагам (Stool Culture. Intestinal Bacterial Overgrowth, Bacteriophage Efficiency Testing)	Кал	Кол	до 10	1,555 Р
447	Исследование на биоценоз влагалища, определение чувствительности к антимикробным и антимикотическим препаратам (с микроскопией нативного	Отделяе	ПКол	до 7	1,720 Р
445	Микроскопическое (бактериоскопическое) исследование мазка, окрашенного по Граму (Gram Stain. Bacterioscopic Examination of Smear)	Экссудат	Кач	до 3	455 Р
470	Посев отделяемого ротоглотки на бордетеллы (Bordetella pertussis/parapertussis, коклюш/паракоклюш) (Bordetella pertussis/parapertussis, Nasopharyngeal Culture.	Отделяе	Кач	до 6	1,105 Р
442	Посев на дрожжеподобные грибы (родов Candida, Cryptococcus) с определением чувствительности к антимикотическим препаратам (Yeast Culture. Identification	Экссудат	Кач	до 6	710 Р
462	Посев на клостридии (Clostridium difficile, псевдомембранозный колит) (Clostridium difficile Culture. Bacteria Identification and Antibiotic Susceptibility Testing)	Жельч;	Кач	до 7	1,270 Р
485	Исследование на кишечную палочку (Escherichia coli O157:H7, эшерихиоз), диарейный синдром, антигенный тест (Escherichia coli O157:H7. One Step Rapid	Кал	Кач	до 2	925 Р
458-А	Посев на кишечную палочку (Escherichia coli O157:H7, эшерихиоз), определение чувствительности к антимикробным препаратам (Escherichia coli O157:H7 Culture.	Кал	Кач	до 6	1,000 Р
458-Ф	Посев на кишечную палочку (Escherichia coli O157:H7, эшерихиоз), определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Escherichia	Кал	Кач	до 6	1,205 Р
440	Посев на микоплазмы, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Mycoplasma hominis Culture. Bacteria Identification and Antibiotic	Моча;	ПКол	до 6	920 Р
471	Посев на менингококки, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Neisseria meningitidis Culture. Bacteria Identification and Antibiotic	Отделяе	Кач	до 6	690 Р
444	Посев на уреоплазмы, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Ureaplasma spp. Culture. Bacteria Identification and Antibiotic Susceptibility	Моча;	ПКол	до 6	820 Р
440/444	Посев на микоплазму и уреоплазмы, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Mycoplasma hominis Culture, Ureaplasma spp. Culture.	Моча;	ПКол	до 6	1,645 Р
452	Посев на анаэробную микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Anaerobic Culture. Bacteria Identification and Antibiotic	Асцитич	Кач	до 6	1,185 Р
449	Посев на гонококк (Neisseria gonorrhoeae, гонорея), определение чувствительности к антимикробным препаратам (GC, Neisseria gonorrhoeae Culture. Bacteria	Секрет	Кач	до 7	795 Р
457-П	Посев на патогенную кишечную флору (Stool Culture (Salmonella spp., Shigella spp.). Bacteria Identification)	Кал;	Кач	до 6	960 Р
457-А	Посев на патогенную кишечную флору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Stool Culture (Salmonella spp., Shigella spp.). Bacteria	Кал;	Кач	до 6	960 Р
457-Ф	Посев на патогенную кишечную флору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Stool Culture, Salmonella spp., Shigella	Кал;	Кач	до 6	1,145 Р
469	Посев на дифтерию (Corynebacterium diptheriae Culture)	Мазок;	Кач	до 6	700 Р
468-П	Посев на золотистый стафилококк (метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС) (Staphylococcus aureus) (Staphylococcus aureus (Methicillin-	Мазок;	Кач	до 6	700 Р
468-А	Посев на золотистый стафилококк (метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС) (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к	Мазок;	Кач	до 6	700 Р
468-Р	Посев на золотистый стафилококк (метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС) (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к	Мазок;	Кач	до 6	2,175 Р
468-Ф	Посев на золотистый стафилококк (метициллин-резистентный золотистый стафилококк, МРЗС) (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к	Мазок;	Кач	до 6	925 Р
459-П	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) (Staphylococcus aureus Culture. Bacteria Identification)	Отделяе	Кач	до 5	700 Р
459-А	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к антимикробным препаратам (Staphylococcus aureus Culture. Bacteria	Гной;	Кач	до 7	700 Р
459-Р	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (Staphylococcus	Гной;	Кач	до 7	2,175 Р
459-Ф	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus), определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Staphylococcus aureus	Гной;	Кач	до 7	925 Р
460	Посев кала на иерсинии (Yersinia enterocolitica, иерсиниоз), определение чувствительности к антимикробным препаратам (Yersinia enterocolitica, Stool Culture.	Кал	Кач	до 13	1,260 Р
453	Посев гинекологического материала на листерии (Listeria monocytogenes, листериоз) (Listeria monocytogenes Culture. Bacteria Identification)	Отделяе	Кач	до 7	795 Р
474-А	Посев раневого отделяемого и тканей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Wound/Pus/Aspirate/Tissue Culture.	Гной;	ПКол	до 6	700 Р
474-Р	Посев раневого отделяемого и тканей на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов	Гной;	ПКол	до 6	2,175 Р
474-Ф	Посев раневого отделяемого и тканей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам	Гной;	ПКол	до 6	925 Р
464-П	Посев грудного молока на микрофлору (Breast Milk Culture. Bacteria Identification)	Грудное	Кол	до 6	700 Р

464-А	Посев грудного молока на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Breast Milk Culture. Bacteria Identification and Antibiotic	Грудное	Кол	до 6	700 Р
464-Р	Посев грудного молока на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (Breast Milk Culture. Bacteria		Кол	до 6	2,175 Р
464-Ф	Посев грудного молока на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Breast Milk Culture. Bacteria	Грудное	Кол	до 6	925 Р
475-А	Посев желчи на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Bile Culture. Bacteria Identification and Antibiotic Susceptibility	Жельч	ПКол	до 6	1,100 Р
475-Р	Посев желчи на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (Bile Culture. Bacteria Identification, Antibiotic	Жельч	ПКол	до 6	2,390 Р
467-А	Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (одна локализация) (Upper	Мазок;	ПКол	до 6	700 Р
467-Р	Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (Upper	Мазок;	ПКол	до 6	2,215 Р
467-Ф	Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Upper	Мазок;	ПКол	до 6	925 Р
487	Стрептококк группы А, антигенный тест (отделяемое ротоглотки) (Streptococcus Group A. One Step Rapid Immunochromotographic Assay)	Отделяе	Кач	1	600 Р
441-А	Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Urine Culture. Bacteria Identification and Antibiotic Susceptibility	Моча	Кол	до 6	720 Р
441-Р	Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (Urine Culture. Bacteria Identification, Antibiotic	Моча	Кол	до 6	2,175 Р
441-Ф	Посев мочи на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Urine Culture. Bacteria Identification, Antibiotic	Моча	Кол	до 6	970 Р
465-А	Посев отделяемого глаз на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Eye Culture. Bacteria Identification and Antibiotic	Отделяе	ПКол	до 6	1,105 Р
465-Р	Посев отделяемого глаз на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (Eye Culture. Bacteria Identification,	Отделяе	ПКол	до 6	2,515 Р
465-Ф	Посев отделяемого глаз на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Eye Culture. Bacteria Identification,	Отделяе	ПКол	до 6	1,310 Р
446-А	Посев на микрофлору отделяемого половых органов, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Genitourinary Tract Culture. Bacteria	Отделяе	ПКол	до 6	1,105 Р
446-Р	Посев отделяемого половых органов на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (Genitourinary Tract	Отделяе	ПКол	до 6	2,515 Р
446-Ф	Посев отделяемого половых органов на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Genitourinary Tract Culture.	Отделяе	ПКол	до 6	1,310 Р
488	Стрептококк группы В, антигенный тест (Streptococcus Group B. One Step Rapid Immunochromotographic Assay)	Отделяе	Кач	до 2	925 Р
473-А	Посев отделяемого ушей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Ear Culture. Bacteria Identification and Antibiotic	Содерж	ПКол	до 6	1,105 Р
473-Р	Посев отделяемого ушей на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (Ear Culture. Bacteria Identification,	Содерж	ПКол	до 6	2,515 Р
473-Ф	Посев отделяемого ушей на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и бактериофагам (Ear Culture. Bacteria Identification,	Содерж	ПКол	до 6	1,310 Р
477-А	Посев пункционного материала на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Punctate Fluid Culture. Bacteria Identification and	Асцитич	Кол	до 6	700 Р
477-Р	Посев пункционного материала на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов (Punctate Fluid Culture.	Ликвор;	Кол	до 6	2,215 Р
472-А	Посев мокроты и трахеобронхиальных смывов на микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам и микроскопией мазка (Sputum	Мокрота	ПКол	до 6	1,115 Р
472-Р	Посев мокроты и трахеобронхиальных смывов на микрофлору, определение чувствительности к расширенному спектру антимикробных препаратов и	Мокрота	ПКол	до 6	2,510 Р
463	Ротавирус (Rotavirus), диарейный синдром, антигенный тест (Rotavirus Direct Detection by Latex Agglutination)	Кал	Кач	до 2	515 Р
481	Аденовирус (Adenovirus), диарейный синдром, антигенный тест (Adenovirus. One Step Rapid Immunochromotographic Assay)	Кал	Кач	до 2	1,000 Р
483	Лямблии (Giardia liamblia), диарейный синдром, антигенный тест (Giardia liamblia. One Step Rapid Immunochromotographic Assay)	Кал	Кач	до 2	925 Р
454-П	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (Streptococcus group B, Streptococcus agalactiae) (Streptococcus agalactiae Culture. Bacteria Identification)	Отделяе	Кач	до 6	795 Р
454-А	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (Streptococcus group B, Streptococcus agalactiae), определение чувствительности к антимикробным	Отделяе	Кач	до 6	1,000 Р
466	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcus group A, Streptococcus pyogenes) (Streptococcus pyogenes Culture. Bacteria Identification)	Отделяе	Кач	до 6	710 Р
466-А	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А (Streptococcus group A, Streptococcus pyogenes), определение чувствительности к антимикробным	Отделяе	Кач	до 6	950 Р
482	Криптоспоридии парвум (Cryptosporidium parvum), диарейный синдром, антигенный тест (Cryptosporidium parvum. One Step Rapid Immunochromotographic Assay)	Кал	Кач	до 2	1,000 Р
484	Хеликобактер пилори (Helicobacter pylori), антигенный тест (Helicobacter pylori. One Step Rapid Immunochromotographic Assay)	Кал	Кач	до 2	925 Р

489	Инflюенца А+В (Influenza А+В, грипп), антигенный тест (Influenza А+В. One Step Rapid Immunochromotographic Assay)	Отделяе	Кач	1	1,050 Р
438-А	Посев крови и биожидкостей на аэробную и анаэробную микрофлору, определение чувствительности к антимикробным препаратам (Blood Culture, Biofluids	Асцитич	Кач	до 12	1,145 Р
461	Посев кала на кампилобактер (Campylobacter spp.) (Campylobacter spp., Stool Culture. Bacterial Identification)	Кал	Кач	до 6	1,260 Р
402	Кампилобактер, диарейный синдром, выявление антигена в кале, иммунохроматография (Campylobacter spp., One step rapid immunochromotographic assay,	Кал	Кач	до 2	990 Р
403	Гонорея, выявление антигена, иммунохроматография (Neisseria gonorrhoeae test, One step rapid immunochromotographic assay)	Отделяе	Кач	до 2	810 Р
405	Легионелла, выявление антигена в моче, иммунохроматография (Legionella pneumophila, One step rapid immunochromotographic assay, antigen, urinae)	Моча	Кач	до 2	1,370 Р
407	Хламидии, выявление антигена в мазках урогенитального тракта, иммунохроматография (Hexagon Chlamydia, One step rapid immunochromotographic assay,	Отделяе	Кач	до 2	970 Р
408	Пневмококк, выявление антигена в моче, иммунохроматография (Streptococcus pneumoniae, One step rapid immunochromotographic assay, antigen, urinae)	Моча	Кач	до 2	1,370 Р
409	Энтеровирус, выявление антигена в кале, иммунохроматография (Enterovirus, One step rapid immunochromotographic assay, antigen, stool)	Кал	Кач	до 2	1,030 Р
410	Листерии, выявление антигена в кале, иммунохроматография (Listeria monocytogenes, One step rapid immunochromotographic assay, antigen, stool)	Кал	Кач	до 2	720 Р
411	Респираторно-синцитиальный вирус (РС-инфекция), выявление антигена, иммунохроматография (Respiratory Syncytial Virus, RSV, One step rapid	Мазок;	Кач	до 2	880 Р
13. ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (Immunological Examination)					
13.1. Комплексные иммунологические исследования (Comprehensive Immunological Examination)					
* необходим заказ дополнительных тестов					
192	Иммунологическое обследование расширенное (Immunological Survey Extended)	Кровь;	Кол	до 9	12,580 Р
191	Иммунологическое обследование скрининговое (Immunological Survey, Screening)	Кровь;	Кол	до 9	7,660 Р
1310	Фагоцитарная активность лейкоцитов (Phagocytic Activity of Leucocytes)	Кровь	Кол	до 9	845 Р
4192	Фенотипирование лимфоцитов (основные субпопуляции) – CD3, CD4, CD8, CD19, CD16, CD56 (Lymphocyte Phenotyping: CD3, CD4, CD8, CD19, CD16, CD56)	Кровь	Кол	до 3	3,840 Р
4193	CD4+ Т-лимфоциты, % и абсолютное количество (Т-хелперы, CD4+ T-cells, Percent and Absolute)	Кровь	Кол	до 2	1,380 Р
4194	В-лимфоциты, % и абсолютное количество (CD19+ лимфоциты, В-cells, Percent and Absolute)	Кровь	Кол	до 2	1,380 Р
1311	Активированные лимфоциты (CD3+HLA-DR+, CD3-HLA DR+) (Activated Lymphocyte: CD3+HLA-DR+, CD3-HLA DR+)*	Кровь	Кол	до 3	1,340 Р
1312	Способность лимфоцитов к активации (Lymphocyte Activation Ability)	Кровь	Кол	до 9	3,840 Р
1235	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК) общие (Circulating Immune Complexes (CIC) Total)	Сыворот	Кол	до 5	1,245 Р
13.2. Иммуноглобулины общие (Immunoglobulins, Total)					
45	Иммуноглобулины класса А (Immunoglobulin A, IgA)	Сыворот	Кол	до 2	340 Р
46	Иммуноглобулины класса М (Immunoglobulin M, IgM)	Сыворот	Кол	до 2	340 Р
47	Иммуноглобулины класса G (Immunoglobulin G, IgG)	Сыворот	Кол	до 2	340 Р
67	Иммуноглобулины класса Е (общий IgE, иммуноглобулин Е общий) (Immunoglobulin E Total, IgE Total)	Сыворот	Кол	1	535 Р
13.3. Специфические белки (Specific Proteins)					
948	Эозинофильный катионный белок (Eosinophil Cationic Protein, ЕСР)	Сыворот	Кол	до 6	1,010 Р
13.4. Компоненты комплемента (Complement Components)					

193	Компоненты системы комплемента C3, C4 (Complement components C3, C4)	Сыворот	Кол	до 2	930 P
1315C3	C3 Компонент системы комплемента (Complement Component C3)	Сыворот	Кол	до 2	465 P
1316C4	C4 Компонент системы комплемента (Complement Component C4)	Сыворот	Кол	до 2	465 P
1535	Система комплемента: комбинированная оценка функции классического, альтернативного и лектинового путей активации методом ИФА (Functionality Test of		Кол	до 5	3,245 P
1534	Система комплемента: оценка функциональной активности (CH50) (Functionality Test of Complement (CH50))	Сыворот	Кол	до 5	1,310 P
836	Ингибитор C1-эстеразы (C1-Esterase Inhibitor, C1-INH)	Плазма	Кол	до 5	1,915 P
13.5. Цитокины (Cytokines)					
210	Интерлейкин-1 β (ИЛ-1 β) (Interleukin 1 Beta, IL-1)	Сыворот	Кол	до 3	1,865 P
211	Интерлейкин-6 (ИЛ-6) (Interleukin 6, IL-6)	Сыворот	Кол	до 3	1,865 P
212	Интерлейкин-8 (ИЛ-8) (Interleukin 8, IL-8)	Сыворот	Кол	до 3	1,865 P
213	Интерлейкин-10 (ИЛ-10) (Interleukin 10, IL-10)	Сыворот	Кол	до 3	1,865 P
214	Фактор некроза опухоли- α (ФНО- α) (Tumor Necrosis Factor Alpha, TNF- α , Cachectin)	Сыворот	Кол	до 3	1,865 P
14. ИНТЕРФЕРОНОВЫЙ СТАТУС (Interferon Status)					
14.1. Интерфероновый статус (Interferon Status)					
1043	Исследование интерферонового статуса (Study of Interferon Status)	Кровь	Кол	до 12	3,010 P
14.2. Интерфероновый статус (4 показателя) с определением чувствительности к препаратам интерферона (Interferon Status (4 Parameters))					
* Тесты выполняются в комплексе с тестом № 1043					
1044	Ингарон (Ingaron)	Кровь	Кач	до 12	545 P
1047	Реаферон (Reaferonum)	Кровь	Кач	до 12	545 P
14.3. Интерфероновый статус (4 показателя) с определением чувствительности к индукторам интерферона (Interferon Status (4 Parameters))					
* Тесты выполняются в комплексе с тестом № 1043					
1050	Амиксин (Amixin)	Кровь	Кач	до 12	545 P
1051	Кагоцел (Kagocel)	Кровь	Кач	до 12	545 P
1052	Неовир (Neovir)	Кровь	Кач	до 12	545 P
1054	Циклоферон (Cycloferonum)	Кровь	Кач	до 12	545 P
14.4. Интерфероновый статус (4 показателя) с определением чувствительности к иммуномодуляторам (Interferon Status (4 Parameters))					
* Тесты выполняются в комплексе с тестом № 1043					
1055	Галавит (Galavit)	Кровь	Кач	до 12	545 P
1064	Изопринозин (Isoprinosine)	Кровь	Кол	до 12	545 P
1057	Иммунал (Immunal)	Кровь	Кач	до 12	545 P
1058	Имунофан (Imunofan)	Кровь	Кач	до 12	545 P
1059	Иммуномакс (Immunomax)	Кровь	Кач	до 12	545 P

1066	Имунорикс (Imunorix)	Кровь	Кач	до 12	545 Р
1060	Ликопид (Licopid)	Кровь	Кач	до 12	545 Р
1148	Панавир (Panavir)	Кровь	Кач	до 12	590 Р
1061	Полиоксидоний (Polyoxidonium)	Кровь	Кач	до 12	545 Р
1062	Тактивин (Tactivinum)	Кровь	Кач	до 12	545 Р
1063	Тимоген (Thymogen)	Кровь	Кач	до 12	545 Р
15. ДИАГНОСТИКА АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (Diagnosis of Autoimmune Diseases)					
15.1. Системные заболевания соединительной ткани (Connective-Tissue Diseases, CTDs)					
125	Антядерные антитела (АЯА, антинуклеарные антитела), скрининг (Anti-Nuclear Antibodies, ANA, Screening)	Сыворот	Кач	до 2	730 Р
126	Антитела класса IgG к двуспиральной нативной ДНК (анти-дсДНК IgG, анти-ДНК) (Double-Stranded (Native) DNA IgG Antibodies, Anti-dsDNA IgG)	Сыворот	Кол	до 2	730 Р
1267	Антинуклеарный фактор, HEp-2 субстрат (АНФ, титры, антинуклеарные антитела методом непрямой иммунофлюоресценции на препаратах HEp-2-клеток)	Сыворот	ПКол	до 7	1,185 Р
1586ADN	Антитела к дсДНК в сыворотке крови, подтверждающий тест с использованием субстрата Crithidia luciliae, IgG, методом непрямой иммунофлюоресценции	Сыворот	ПКол	до 7	1,090 Р
825	Антитела класса IgG к экстрагируемому нуклеарному антигену (ЭНА) (Extractable Nuclear Antigen, ENA, Anti-Ribonucleoprotein Antibodies, Anti-RNP)	Сыворот	Кач	до 2	1,300 Р
826	Панель антинуклеарных антител при склеродермии (раздельное описание антител к антигенам Scl-70, CENP-A, CENP-B, RP11, RP155, фибриллярин, NOR90, Th/To,	Сыворот	Кач	до 7	2,545 Р
827	Антинуклеарные антитела (раздельно Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENT-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-	Сыворот	Кач	до 7	3,450 Р
956	Антитела класса IgG к нуклеосомам (антядерные антитела), скрининг (Anti-Nuclear Antibodies, ANA, IgG, Screening)	Сыворот	Кол	до 10	1,300 Р
4059	Скрининг болезней соединительной ткани (АТ к ЭНА, антинуклеарный фактор (АНФ))	Сыворот	ПКол+Кач	до 7	2,120 Р
4060	Системная красная волчанка, обследование (АТ к нуклеосомам, АТ к кардиолипину, IgG; АТ к кардиолипину, IgM; антинуклеарный фактор (АНФ))	Сыворот	Полукол.	до 10	3,970 Р
4061	Дифференциальная диагностика СКВ и других ревматических заболеваний (АТ к нуклеосомам, антинуклеарный фактор (АНФ))	Сыворот	Полукол.	до 10	2,120 Р
4069	Профиль «Системная красная волчанка (СКВ), мониторинг активности (анти-дс-ДНК IgG, С3, С4 компоненты комплемента)» (Systemic lupus erythematosus (SLE)	Сыворот	Кол	до 2	1,430 Р
15.2. Антифосфолипидный синдром (Antiphospholipid Syndrome, APS)					
137/138	Антитела классов IgM и IgG к фосфолипидам (Anti-Phospholipid Antibodies, APA, IgM, IgG)	Сыворот	Кол	до 4	960 Р
190	Волчаночный антикоагулянт (ВА) (Lupus Anticoagulant, LA)	Плазма	ПКол	до 2	960 Р
966/74	Антитела классов IgG и IgM к фосфатидилсерину (Anti-Phosphatidylserine, IgG, IgM)	Сыворот	Кол	до 9	1,925 Р
967	Антитела классов IgA, IgM, IgG к кардиолипину, скрининг (Cardiolipin Antibodies IgA, IgM, IgG, aCL, Screening)	Сыворот	Кол	до 5	1,310 Р
968	Антитела класса IgA к кардиолипину (Anticardiolipin IgA, aCL IgA)	Сыворот	Кол	до 5	1,000 Р
969	Антитела класса IgG к кардиолипину (Anticardiolipin IgG, aCL IgG)	Сыворот	Кол	до 5	1,050 Р
997	Антитела класса IgM к кардиолипину (Anticardiolipin IgM, aCL IgM)	Сыворот	Кол	до 5	1,125 Р
1284	Антитела классов IgG, IgA, IgM к бета-2-гликопротеину 1, суммарно (Anti-β2-Glycoprotein 1 Antibodies, anti-β2-GP1, IgG, IgA, IgM, Total)	Сыворот	Кол	до 5	1,175 Р
1340	Антитела классов IgG и IgM к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу, суммарно (Anti-Phosphatidylserine/Prothrombin Antibodies, Anti-PS/PT, IgG, IgM,	Сыворот	Кол	до 8	1,265 Р
1341	Антитела класса IgG к аннексину V (Annexin V Antibodies, aAnV, IgG)	Сыворот	Кол	до 10	1,265 Р
1342	Антитела класса IgM к аннексину V (Annexin V Antibodies, aAnV, IgM)	Сыворот	Кол	до 10	1,255 Р

1378	Панель антифосфолипидных антител, IgG, IgM методом дот-иммуноанализ, качественный тест в сыворотке крови (Anti-Phospholipid Antibodies Panel)	Сыворот	Кач	до 7	7,800 ₺
4062	АТ к кардиолипину, IgG, IgM	Сыворот	Кол	до 5	1,850 ₺
4063	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (АНФ, АТ к кардиолипину, IgG, IgM)	Сыворот	Полукол.,	до 7	2,860 ₺
4064	Антифосфолипидный синдром, развернутое серологическое исследование (АНФ; АТ к кардиолипину, IgG, IgM; АТ к бета-2-гликопротеину 1)	Сыворот	Полукол.,	до 7	3,860 ₺
15.3. Иммунные факторы бесплодия (Immunological Infertility factors)					
223	Антитела антиспермальные в сыворотке крови (Anti-Spermatozoa Antibodies, ASA, Serum)	Сыворот	Кол	до 6	1,255 ₺
224	Антитела антиспермальные в сперме (Anti-Spermatozoa Antibodies, ASA, Semen)	Эякулят	Кол	до 12	1,370 ₺
15.4. Ревматоидный артрит, поражения суставов (Antiphospholipid Syndrome, APS)					
44	Ревматоидный фактор (РФ) (Rheumatoid Factor, RF)	Сыворот	Кол	1	445 ₺
1204	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП) (Anti-Cyclic Citrullinated Peptide, anti-CCP)	Сыворот	Кол	до 2	1,505 ₺
965	Антитела класса IgG к кератину (Антикератиновые антитела, АКА, Антифилаггриновые антитела, АФА) (Anti-Keratin Antibodies, AKA, Anti-Filaggrin Antibodies, AFA,	Сыворот	ПКол	до 7	2,275 ₺
1332	Антитела класса IgG к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-МЦВ) (Anti-Mutated Citrullinated Vimentin Antibodies, Anti-MCV, Anti-Modified	Сыворот	Кол	до 7	1,410 ₺
1333	Ревматоидный фактор, IgA (РФ IgA; Rheumatoid Factor, RF, IgA)	Сыворот	Кол	до 10	1,165 ₺
808	Кристаллы в мазке синовиальной жидкости (моноурат натрия, пирофосфат кальция) (Synovial Fluid Smear, Crystals)	Синовиа	Кач	до 10	1,620 ₺
1334	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27 (Molecular Genetic Testing HLA-B27)	Кровь	Кач	до 7	1,780 ₺
1536	Олигомерный матриксный белок хряща (Human Cartilage Oligomeric Protein, COMP)	Сыворот	Кол	до 5	2,400 ₺
15.5. Васкулиты и поражения почек (Vasculitis and Renal Lesions)					
807	Антитела класса IgG к базальной мембране клубочков почек (анти-БМК) (Glomerular Basement Membrane Antibodies, Anti-GBM, IgG)	Сыворот	Кол	до 8	1,793 ₺
970	Антитела класса IgG к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) (Anti-Neutrophil Cytoplasmic Antibodies, ANCA, IgG)	Сыворот	ПКол	до 8	2,400 ₺
812	Антитела классов IgG, IgA, IgM к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC), суммарно (Anti-Endothelial Cell Antibodies, AECA, IgG, IgA, IgM, Total)	Сыворот	ПКол	до 10	1,780 ₺
822	Антитела классов IgG, IgA, IgM к рецептору фосфолипазы A2 (PLA2R), суммарно (Anti-Phospholipase A2 Receptor Antibodies, Anti-PLA2R, IgG, IgA, IgM, Total)	Сыворот	ПКол	до 10	2,460 ₺
823	Антитела класса IgG к миелопероксидазе (анти-МПО) (Myeloperoxidase Antibody, MPO)	Сыворот	Кол	до 7	1,300 ₺
837	Антитела класса IgG к C1q фактору комплемента (Anti-Complement 1q Antibodies, Anti-C1q, IgG)	Сыворот	Кол	до 10	1,300 ₺
955	Антитела класса IgG к протеиназе-3 (анти-PR-3) (Anti-Proteinase-3 Antibodies, PR-3-Antibodies, PR-3 ANCA, IgG)	Сыворот	Кол	до 10	1,300 ₺
821	Панель антител к антигенам антинейтрофильных антител (панель антигенов АНЦА), IgG (Anti-Neutrophil Cytoplasmic Antibodies, ANCA, IgG, Panel)	Сыворот	Кач	до 10	3,450 ₺
4065	Диагностика гранулематозных васкулитов (антинуклеарный фактор (АНФ), АТ к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА/pANCA, cANCA), IgG)	Сыворот	ПКол	до 7	3,050 ₺
4066	Диагностика быстропрогрессирующего гломерулонефрита (АТ к базальной мембране клубочков почек, АТ к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА/pANCA, cANCA), IgG)	Сыворот	Полукол.	до 7	3,560 ₺
4067	Диагностика аутоиммунного поражения почек (антинуклеарный фактор (АНФ), АТ к базальной мембране клубочков почек, АТ к цитоплазме нейтрофилов)	Сыворот	Полукол.	до 7	4,570 ₺
15.6. Аутоиммунные эндокринопатии: сахарный диабет 1-го типа (Autoimmune Endocrinopathies: Diabetes mellitus type 1)					
201	Антитела класса IgG к бета-клеткам поджелудочной железы (Anti-Islet Cell Antibodies, Islet Cell Autoantibodies, ICA)	Сыворот	ПКол	до 10	1,410 ₺
202	Антитела класса IgG к глутаматдекарбоксилазе (анти-GAD) (Anti-GAD Antibodies, Glutamate Decarboxylase Antibodies, AT-GAD, IgG)	Сыворот	Кол	до 10	1,640 ₺

202СМЖ	Антитела к GAD (глутаматдекарбоксилазе), IgG, ликвор (Anti-GAD (glutamic acid decarboxylase), IgG, CSF)	Ликвор	Кол	до 7	1,800 ₺
200	Антитела класса IgG к инсулину (Insulin Autoantibodies, IAA, IgG)	Сыворот	Кол	до 10	815 ₺
1285	Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2) (Islet Antigen 2 Antibodies, Anti-IA2 Antibodies, IA-2 Ab, Tyrosine Phosphatase Antibodies)	Сыворот	Кол	до 10	1,780 ₺
1286	Антитела к антигенам клеток поджелудочной железы GAD/IA-2, суммарно (Anti-GAD/IA2 Antibodies Pool, Glutamic Acid Decarboxylase-65, GAD and Insulinoma)	Сыворот	Кол	до 10	1,780 ₺
15.7. Аутоиммунные эндокринопатии: аутоиммунные заболевания щитовидной железы (Autoimmune Thyroid diseases)					
58	Антитела к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО, микросомальные антитела) (Anti-Thyroid Peroxidase Autoantibodies, Antimicrosomal Antibodies, TPO Antibodies,	Сыворот	Кол	1	500 ₺
57	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ) (Anti-Thyroglobulin Autoantibodies, Thyroglobulin Antibodies, Tg Autoantibodies, TgAb, Anti-Tg Ab, ATG)	Сыворот	Кол	1	575 ₺
198	Антитела к микросомальной фракции тиреоцитов (АТ к микросомальному антигену тиреоцитов, АТ-МАГ, АМАТ, тиреоидные антимиросомальные антитела)	Сыворот	ПКол	до 7	535 ₺
199	Антитела к рецепторам ТТГ (АТ к рецепторам тиреотропного гормона в сыворотке крови, АТ-рТТГ) (Thyroid-Stimulating Hormone Receptor Antibodies, TSH Receptor	Сыворот	Кол	до 4	1,630 ₺
15.8. Аутоиммунные эндокринопатии: поражение надпочечников, аутоиммунная патология гонад (Autoimmune adrenal and gonadal insufficiency)					
1209	Антитела классов IgA, IgM, IgG к ткани яичника (антиовариальные антитела), суммарно (Anti-Ovarian Antibodies, AOA, IgA, IgM, IgG, Total)	Сыворот	ПКол	до 10	1,475 ₺
1287	Антитела классов IgA, IgM, IgG к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника (АСПК), суммарно (Anti-Steroidal Cell Antibodies, StCab, Steroidal Cell	Сыворот	ПКол	до 10	1,300 ₺
1290	Антитела классов IgA, IgM, IgG к стероидпродуцирующим клеткам яичка, суммарно (Anti-Testicular Steroid-Cell Antibodies, Testicular Anti-Steroidal Cell Antibodies,	Сыворот	ПКол	до 10	1,780 ₺
1291	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам репродуктивных тканей (Reproductive tissue steroid-producing cells Antibodies)	Сыворот	ПКол	до 10	2,760 ₺
15.9. Аутоиммунные заболевания кожи (Autoimmune Skin Diseases)					
809	Антитела класса IgG к базальной мембране кожи (Basement Membrane Zone Antibodies, BMZ, IgG)	Сыворот	ПКол	до 10	2,255 ₺
813	Антитела класса IgG к десмосомам эпидермиса (Desmoglein Antibodies, Desmoglein 1, DSG1 and Desmoglein 3, DSG3 Antibodies, IgG)	Сыворот	ПКол	до 10	2,400 ₺
1298	Антитела класса IgG к десмоглеину-1 (Desmoglein 1, DSG1 Antibodies, IgG)	Сыворот	Кол	до 10	2,400 ₺
1299	Антитела класса IgG к десмоглеину-3 (Desmoglein 3, DSG3 Antibodies, IgG)	Сыворот	Кол	до 10	2,400 ₺
1330	Антитела класса IgG к белку BP180 (Anti-Bp180 Antibodies, Bullous Pemphigoid (180 kDa) Antibodies, Antibodies to BP Antigen 2, IgG)	Сыворот	Кол	до 10	2,400 ₺
1331	Антитела класса IgG к белку BP230 (Anti-Bp230 Antibodies, Bullous Pemphigoid (230 kDa) Antibodies, Antibodies to BP Antigen 1, IgG)	Сыворот	Кол	до 10	2,400 ₺
4054	Профиль «Диагностика буллезных дерматозов (АТ к десмосомам эпидермиса, АТ к базальной мембране кожи)» (Bullous Dermatitis Diagnostics profile (antibodies	Сыворот	ПКол	до 10	3,960 ₺
15.10. Аутоиммунные поражения желудочно-кишечного тракта. Целиакия (Autoimmune Disorders of Gastrointestinal Tract (GI Tract, GIT). Coeliac Disease)					
972	Антитела классов IgA и IgG к эндомилию (антиэндомизийные антитела, АЭМА), суммарно (Anti-Endomysial Antibodies, Anti-EMA, IgA, IgG, Total)	Сыворот	ПКол	до 10	1,475 ₺
810	Антитела класса IgA к эндомилию (антиэндомизийные антитела, АЭМА) (Anti-Endomysial Antibodies, Anti-EMA, IgA)	Сыворот	ПКол	до 7	1,165 ₺
805	Антитела классов IgA, IgG, IgM к париетальным клеткам желудка (АПКЖ), суммарно (Gastric Parietal Cell Antibodies, GPA, Anti-Parietal cell antibodies, APCA, IgA, IgG,	Сыворот	ПКол	до 7	1,605 ₺
971	Антитела классов IgA и IgG к ретикулину, суммарно (Anti-Reticulin Antibodies, ARA, IgA, IgG, Total)	Сыворот	ПКол	до 7	1,475 ₺
270	Антитела класса IgG к деамидированным пептидам глиадина (Anti-Deaminated Gliadin Peptide, Anti-DGP, IgG)	Сыворот	Кол	до 5	895 ₺
271	Антитела класса IgA к деамидированным пептидам глиадина (Anti-Deaminated Gliadin Peptide, Anti-DGP, IgA)	Сыворот	Кол	до 5	815 ₺
1282	Антитела класса IgA к тканевой трансглутаминазе (Anti-Tissue Transglutaminase Antibodies, Anti-tTG, tTGA, IgA)	Сыворот	Кол	до 7	1,300 ₺
1283	Антитела класса IgG к тканевой трансглутаминазе (Anti-Tissue Transglutaminase Antibodies, Anti-tTG, tTGA, IgG)	Сыворот	ПКол	до 7	1,300 ₺

817	Антитела класса IgG к внутреннему фактору Кастла (Anti-Intrinsic Factor, IFAb, Intrinsic Factor Antibodies, IgG)	Сыворот	Кол	до 10	1,565 ₺
1335	Антитела класса IgG к сахаромицетам (диагностика болезни Крона) (Anti-Saccharomyces Cerevisiae Antibodies, ASCA, IgG)	Сыворот	Кол	до 7	1,165 ₺
1336	Антитела класса IgA к сахаромицетам (диагностика болезни Крона) (Anti-Saccharomyces Cerevisiae Antibodies, ASCA, IgA)	Сыворот	Кол	до 7	1,165 ₺
1337	Антитела класса IgA к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА) (Anti-Neutrophil Cytoplasmic Antibodies, ANCA, IgA)	Сыворот	ПКол	до 7	1,165 ₺
944	Диагностика аутоиммунного панкреатита и других IgG4-ассоциированных заболеваний (Diagnosis of Autoimmune Pancreatitis and other IgG4-Related Diseases)	Сыворот	Кол	до 10	1,750 ₺
4055	Серодиагностика аутоиммунного гастрита и пернициозной анемии (АТ к париетальным клеткам желудка; АТ к внутреннему фактору Кастла)	Сыворот	Полукол.	до 10	2,690 ₺
4056	Серодиагностика болезни Крона и неспецифического язвенного колита (НЯК) (АНЦА/pANCA, cANCA, IgG; АНЦА/ANCA, IgA; ASCA, IgG, IgA)	Сыворот	Полукол.	до 7	5,010 ₺
4057	Целиакия, серологический скрининг (АТ к эндомизию, IgA; АТ к деамидированным пептидам глиаина, IgG; IgA общ.)	Сыворот	Полукол.	до 7	2,040 ₺
4058	Целиакия, серологическая диагностика (АТ к эндомизию, IgA; АТ к тканевой трансглутаминазе, IgA, IgG; IgA общ.)	Сыворот	Полукол.	до 7	3,500 ₺
1338	Кальпротектин фекальный (Fecal Calprotectin)	Кал	Кол	до 7	2,370 ₺
1530БКК	Антитела классов IgA и IgG к бокаловидным клеткам кишечника, суммарно (Anti-Intestinal Goblet Cells Antibodies, GAB, IgA, IgG, Total)	Сыворот	ПКол	до 6	1,060 ₺
1531ААЦК	Антитела классов IgG и IgA к GP2 антигену centroacinарных клеток поджелудочной железы (Anti-GP2)	Сыворот	Кол	до 6	1,760 ₺
1532АПЖ	Антитела к ацинарным клеткам поджелудочной железы, IgG и IgA суммарно (антитела к экзокринной части поджелудочной железы, Autoantibodies against	Сыворот	ПКол	до 6	1,060 ₺
15.11. Аутоиммунные поражения печени (Autoimmune Liver Diseases)					
804	Антитела классов IgA, IgG, IgM к митохондриям (Антимитохондриальные антитела, AMA), суммарно (Anti-Mitochondrial Antibodies, AMA, IgA, IgG, IgM, Total)	Сыворот	ПКол	до 7	1,605 ₺
806	Антитела классов IgA, IgG, IgM к гладкой мускулатуре, суммарно (Smooth Muscle Antibodies, SMA, Anti-Smooth Muscle Antibodies, ASMA, IgA, IgG, IgM, Total)	Сыворот	ПКол	до 7	1,605 ₺
819	Антитела к микросомам печени и почек, суммарно IgA+IgG+IgM (anti-liver kidney microsomal antibody, anti-LKM, IgG+IgM+ IgA)	Сыворот	ПКол	до 7	1,640 ₺
1288	Панель антител класса IgG при аутоиммунных заболеваниях печени (АТ к антигенам AMA-M2, M2-3E, Sp100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, SSA/Ro-52),	Сыворот	Кач	до 7	3,450 ₺
1289	Антитела класса IgG к асиалогликопротеиновому рецептору (анти-ASGPR) (Autoantibodies Against Asialoglycoprotein Receptor, Anti-ASGPR, IgG)	Сыворот	ПКол	до 10	1,780 ₺
15.12. Аутоиммунные неврологические заболевания (Autoimmune Neurological Disorders)					
936	Антитела классов IgA, IgG, IgM к аквапору 4, суммарно (диагностика нейрооптикомиелита, NMO) (Aquaporin-4Receptor Antibodies, anti-AQP4, Neuromyelitis	Сыворот	ПКол	до 10	2,660 ₺
937	Антитела класса IgG к скелетным мышцам (АСМ) (Anti-Skeletal Muscle Antibodies, AStMA, IgG)	Сыворот	ПКол	до 8	1,410 ₺
938	Антитела классов IgG и IgM к ганглиозидам (лайн-блот: GM1; GM2-GM3-GM4; GD1a, GD1b, GD2-GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатиды), суммарно (Anti-GM1	Сыворот	Кач	до 7	6,380 ₺
939	Миозит-специфичные антитела класса IgG (лайн-блот: Mi-2, Ku, PM-Scl 100/75; Jo1 PL-7 PL-12 EJ OJ; SRP, SSA (Ro52)) (Myositis-Specific Panel)	Сыворот	Кач	до 7	4,905 ₺
803	Антитела к ацетилхолиновому рецептору (АхР, диагностика миастении), суммарно (Acetylcholine Receptor Antibodies, Anti-AChR, Total)	Сыворот	Кол	до 10	4,765 ₺
953	Антинейрональные антитела класса IgG (лайн-блот: Hu (ANNA1), Yo-1 (PCA1), CV2, Ma2, Ri (ANNA2), амфифизин) (Anti-Neuronal Antibodies, Blot-Line (Hu (ANNA1),	Сыворот	Кач	до 7	6,380 ₺
954	Антитела класса IgG NMDA (N-метил-D-аспартат) глутаматному рецептору в сыворотке(N-Methyl-D-Aspartate Receptor Antibodies IgG)	Сыворот	ПКол	до 7	4,905 ₺
954СМЖ	Антитела к NMDA глутаматному рецептору, IgG, определение в ликворе (анти-NMDAR IgG, N-methyl-D-Aspartate Receptor Antibodies, CSF)	Ликвор	ПКол	до 7	2,620 ₺
4049	Олигоклональный IgG в ликворе (цереброспинальной жидкости) и сыворотке крови (Oligoclonal IgG, Cerebrospinal Fluid (CSF), Serum)	Сыворот	Кач.,	до 6	4,905 ₺
1541	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа и лямбда в ликворе (Cerebrospinal Fluid Concentration of Immunoglobulin Free Light Chains)	Ликвор	Кол	до 8	1,545 ₺
204	N-терминальный пропептид проколлагена 1 общий (Procollagen Type 1 N-terminal Propeptide, P1NP, Total)	Сыворот	Кол	до 2	1,780 ₺
1538	Антитела к миелину IgG, метод непрямой иммунофлюоресценции (Anti-myelin antibody, IgG, IF)	Сыворот	ПКол	до 5	1,310 ₺
1581СВ	Антитела к LGI1 и CASPR2 (компоненты комплекса калиевых каналов), IgG, сыворотка крови (VGKC-associated proteins LGI1 and CASPR2 antibodies, serum)	Сыворот	ПКол	до 7	5,330 ₺

1581СМЖ	Антитела к LGI1 и CASPR2 (компоненты комплекса калиевых каналов), IgG, ликвор (VGKC-associated proteins LGI1 and CASPR2 antibodies, CSF)	Ликвор	ПКол	до 7	5,330 ₺
1582СВ	Антитела к рецепторам нейронов типов NMDA,CASPR, LGI, AMPA1, AMPA2, GABAR1 класса IgG, отдельно, определение в сыворотке	Сыворот	титр	до 6	11,780 ₺
1582	Антитела к рецепторам нейронов типов NMDA,CASPR, LGI, AMPA1, AMPA2, GABAR1 класса IgG, отдельно, определение в ликворе	Ликвор	титр	до 6	11,900 ₺
1584АН	Антинейрональные антитела, IgG, метод непрямой иммунофлуоресценции (Neuronal antibodies, IgG, Indirect immunofluorescence (IIF))	Сыворот	ПКол	до 7	2,860 ₺
1585MUSK	Антитела к мышечно-специфической тирозинкиназе (анти-MuSK) в сыворотке крови, (Muscle-specific tyrosine kinase (MuSK) antibody)	Сыворот	Кол	до 7	4,740 ₺
1537	Комплексное исследование для использования в диагностике рассеянного склероза: определение олигоклонального IgG (ликвор, сыворотка) и свободных	Ликвор;	Закл	до 10	6,130 ₺
15.13. Аутоиммунные заболевания легких и сердца (Autoimmune Lung Diseases, Autoimmune Heart Diseases)					
815	Антитела класса IgG к сердечной мускулатуре (миокарду), антимиокардиальные антитела (Anti-Heart Antibodies, IgG)	Сыворот	ПКол	до 8	1,265 ₺
844	Активность ангиотензин-превращающего фермента (АПФ) сыворотки крови (Angiotensin Converting Enzyme, ACE, Serum)	Сыворот	Кол	до 10	2,400 ₺
923	Неоптерин (НП) в сыворотке крови (Neopterin, Serum)	Сыворот	Кол	до 10	1,780 ₺
4068	Воспалительные миокардиопатии (АТ к митохондриям (АМА), АТ к сердечной мускулатуре)	Сыворот	ПКол	до 10	2,440 ₺
15.14. Иммунные тромбоцитопении (Immune Thrombocytopenia, ИТП)					
973	Антитела класса к IgG тромбоцитам, непрямой тест (Platelet Antibodies IgG, Indirect)	Сыворот	ПКол	до 10	3,645 ₺
16. АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (Allergy Examination)					
16.1. Аллергологические исследования, технология ImmunoCAP (Allergy examination, ImmunoCAP technology)					
6804E1	Кошка, перхоть (e1) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6803E5	Собака, перхоть (e5) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6805F2	Молоко коровье (f2) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6809Т3	Береза (t3) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6817D1	Клещ домашней пыли / D. pteronyssinus (d1) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6818D2	Клещ домашней пыли / D. farina (d2) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6819Н1	Домашняя пыль (Greer Labs.) (h1) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6825Н2	Домашняя пыль (Hollister –Stier) (h2) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6830M6	Alternaria alternata (m6) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6831M3	Aspergillus fumigatus (m3) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6832M1	Penicillium notatum (P.chrysogenum) (m1) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6833M5	Candida albicans (m5) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6834M2	Cladosporium herbarum (m2) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6835G6	Тимофеевка луговая (g6) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6836F1	Яичный белок (f1) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6837F75	Яичный желток (f75) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺

6861E85	Курица, перо (e85) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6824E213	Попугай, перо (e213) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6862E6	Морская свинка, эпителий (e6) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6874W6	Полынь обыкновенная (w6) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6880F3	Треска атлантическая (f3) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6920W5	Полынь горькая (w5) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6921F9	Манго (f91) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6863M227	Malassezia spp. (m227) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6864M80	Стафилококковый энтеротоксин А (m80) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6865M81	Стафилококковый энтеротоксин В (m81) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6866M226	Стафилококковый энтеротоксин TSST (m226) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6869F4	Пшеница (f4) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6870F93	Какао (f93) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6871F14	Соевые бобы (f14) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6872F13	Арахис (f13) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6873F83	Мясо курицы (f83) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6875F49	Яблоко (f49) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6876F95	Персик (f95) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6877F92	Банан (f92) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6878F27	Говядина (f27) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6879F45	Дрожжи пекарские (Saccharomyces cerevisiae) (f45) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6881F25	Помидор (f25) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6882F33	Апельсин (f33) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6884F7	Овес (f7) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6885F85	Сельдерей (f85) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6886F11	Гречиха (f11), IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6887F35	Картофель (f35) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6888F225	Тыква (f225) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6889F208	Лимон (f208) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6890F44	Земляника, Клубника (f44) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6891F31	Морковь (f31) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6892F9	Рис (f9) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6893F26	Свинина (f26) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6894F24	Креветка (f24) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6895F216	Капуста белокочанная (f216) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺

6896F17	Фундук (f17) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6898F84	Киви (f84) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6900F209	Грейпфрут (f209) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6901F88	Баранина (f88) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6902F23	Краб (f23) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6903F210	Ананас (f210) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6904F55	Просо посевное (пшено) (f55) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6905I1	Яд пчелы медоносной (i1) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6906I2	Яд осы пятнистой (i2) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6907I3	Яд осы обыкновенной (i3) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6908I71	Комар (i71) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6909I6	Таракан рыжий (прусак) (i6) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6910I75	Яд шершня (i75) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6911C1	Пенициллин G (c1) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6912C2	Пенициллин V (c2) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6916C8	Хлоргексидин (c8) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6917K82	Латекс (k82) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6915K80	Формальдегид / формалин (k80) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6919E81	Овца, эпителий (e81) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6807F78	Казеин, молоко (nBos d8) (f78) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	790 ₺
6806F76	Альфа-лактальбумин (nBos d4) (f76) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6808F77	Бета-лактоглобулин, (nBos d5) (f77) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6848F232	Овальбумин, альбумин яичный, nGal d2 (f232) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	790 ₺
6849F233	Овомукоид, nGal d1 (f233) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	790 ₺
6850F323	Кональбумин яйца, nGal d3 (f323) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	790 ₺
6851K208	Лизоцим яйца, nGal d4 (k208) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	790 ₺
6918FX73	Смесь аллергенов мяса (fx73) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	1,270 ₺
6822MX2	Смесь аллергенов плесени (mx2) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	1,270 ₺
6914FX5	Смесь детских пищевых аллергенов (fx5) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	1,270 ₺
6820HS	Смесь аллергенов домашней пыли (Hollister-Stier) (hx2) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	1,270 ₺
6821TX9	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (tx9) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	1,270 ₺
6838WX1	Смесь аллергенов пыльцы сорных трав (wx1) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	1,270 ₺
6868GX1	Смесь пыльцы раннецветущих луговых трав (gx1) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	1,270 ₺
6823MX1	Смесь аллергенов плесневых грибов (mx1) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	1,270 ₺
6883CF	Смесь пищевых аллергенов (fx15) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	1,270 ₺

6897FX21	Смесь пищевых аллергенов (fx21) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	1,270 ₺
6867	Панель "Стафилококковые энтеротоксины", IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,300 ₺
6802PH	Phadiatop ImmunoCAP, IgE	Сыворот	ПКол	до 5	1,700 ₺
6810T215	Береза бородавчатая, rBet v1/PR-10 белок (t215) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6811T221	Береза бородавчатая, rBet v2, rBet v4 (t221) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6812G213	Тимофеевка луговая, rPhl p1, rPhl p5 (g213) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6813G214	Тимофеевка луговая, rPhl p7, rPhl p12 (g214) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6814W230	Амброзия высокая, полынолистная, nAmb a1 (w230) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6815W231	Полынь обыкновенная, nArtv1 (w231) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6816W233	Полынь обыкновенная, nArtv3 (w233) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6841E94	Кошка, rFel d1 (e94) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6842E220	Кошка, сывороточный альбумин, rFel d2 (e220) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6843E101	Собака, rCan f 1 (e101) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6844E102	Собака, rCan f 2 (e102) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6845E221	Собака, сывороточный альбумин, nCan f3 (e221) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6846M229	Alternaria alternata, rAlt a 1 (m229) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6847E204	Бычий сывороточный альбумин, nBos d6 BSA (e204) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6852F351	Тропомиозин креветок, rPen a1(f351) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6853F355	Карп, парвальбумин, rCyp c 1 (f355) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6854F416	Омега-5 Глиадин пшеницы, rTri a 19 (f416) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6855F353	Соя, rGly m 4/PR-10 (f353) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6856F422	Арахис, rAra h 1 (f422) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6857F423	Арахис, rAra h 2 (f423) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6858F424	Арахис, rAra h 3 (f424) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6859F352	Арахис, rAra h 8/PR-10 белок (f352) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6860F427	Арахис, rAra h 9 LTP (f427) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6801PI	Phadiatop Infant ImmunoCAP, IgE	Сыворот	Кол	до 5	2,090 ₺
6829TP	Триптаза, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	3,090 ₺
6826	Панель "Астма/ринит дети" IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	4,680 ₺
6827	Панель "Астма/ринит взрослые" IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	4,680 ₺
6828	Панель "Экзема" IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	4,680 ₺
66601	Рожь (f5) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66602	Мёд (f247) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66603	Овсяница луговая (g4) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66604	Огурец (f244) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺

66605	Авокадо (f96), IgE, ImmunoCAP (Avocado, Persea americana, IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66606	Арбуз (f329), IgE, ImmunoCAP (Watermelon, Citrullus lanatus, IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66607	Лошадь, перхоть (e3) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66618	Молоко козье (f300) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66627	Кофе (f221), IgE, ImmunoCAP (Coffee, Coffea spp., IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66628	Чай листовой (f222) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66629	Ячмень (f6) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66630	Горох (f12), IgE, ImmunoCAP (Pea, Pisum sativum, IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66631	Миндаль (f20) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66651	Смородина красная (f322) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66632	Абрикос (f237), IgE, ImmunoCAP (Apricot, Prunus armeniaca, IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66633	Вишня (f242), IgE, ImmunoCAP (Cherry, Prunus avium, IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66634	Груша (f94), IgE, ImmunoCAP (Pear, Pyrus communis, IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66635	Малина (f343), IgE, ImmunoCAP (Raspberry, Rubus idaeus, IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66636	Мандарин (f302) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66638	Баклажан (f262), IgE, ImmunoCAP (Eggplant, Solanum melongena, IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66639	Брокколи (f260), IgE, ImmunoCAP (Broccoli, Brassica oleracea (f260), IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66640	Лук (f48), IgE, ImmunoCAP (Onion, Allium cepa, IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66641	Чеснок (f47) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66642	Сахарная свекла (f227) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66643	Грибы (шампиньоны) (f212), IgE, ImmunoCAP (Mushrooms, Agaricus hortensis, IgE, ImmunoCAP)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66646	Одуванчик обыкновенный (w8) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66647	Подсолнечник (w204) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
66648	Ромашка (w206) IgE, ImmunoCAP	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
16.2. Иммуноглобулин Е общий (IgE, Total)					
67	Иммуноглобулины класса Е (общий IgE, иммуноглобулин Е общий) (Immunoglobulin E Total, IgE Total)	Сыворот	Кол	1	535 ₺
16.3. Определение специфических IgE: комплексные аллергопанели (Determination of Specific IgE: Comprehensive Allergy Panels)					
*Ответ по каждому аллергену из панели					
665	Панель разные аллергены, IgE (Panel Different Allergens, IgE)	Сыворот	Кол	до 6	4,090 ₺
6706	Панель разные аллергены 1	Сыворот	Кол	до 6	2,045 ₺
6707	Панель разные аллергены 2	Сыворот	Кол	до 6	2,045 ₺
670	Панель педиатрическая, IgE (Pediatric Panel, IgE)	Сыворот	Кол	до 6	4,090 ₺
666	Панель респираторные аллергены, IgE (Respiratory Panel, IgE)	Сыворот	Кол	до 6	4,090 ₺
1308ISAC	Аллергочип ImmunoCAP ISAC, 112 алергокомпонентов (Allergochip ImmunoCAP ISAC, 112 allergic components)	Сыворот	Кол	до 7	26,000 ₺

16.4. Определение специфических IgE: пищевые аллергены (Determination of Specific IgE: Food Allergens)					
*Общий результат по смеси аллергенов					
669	Панель пищевые аллергены, IgE (Food Allergy Panel, IgE)	Сыворот	Кол	до 6	4,090 ₺
669П1	Панель аллергенов "Пищевые 1"	Сыворот	Кол	до 6	2,045 ₺
669П2	Панель аллергенов "Пищевые 2"	Сыворот	Кол	до 6	2,045 ₺
637	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, Peach, IgE)*	Сыворот	Кол	до 2	1,260 ₺
638	Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgE (FP50 (F84, F91, F92, F210), Food Panel: Kiwi Fruit, Mango, Banana, Pineapple, IgE)*	Сыворот	Кол	до 2	1,260 ₺
639	Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgE (FP73 (F26, F27, F83, F88), Food Panel: Pork, Beef, Chicken Meat, Lamb, IgE)*	Сыворот	Кол	до 2	1,260 ₺
677	Ананас, IgE (Pineapple, IgE, F210)	Сыворот	Кол	до 5	545 ₺
998	Апельсин, IgE (Orange, IgE, F33)	Сыворот	Кол	до 2	610 ₺
611	Арахис, IgE (Peanut, IgE, F13)	Сыворот	Кол	до 2	560 ₺
676	Банан, IgE (Banana, IgE, F92)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
673	Баранина, IgE (Lamb, IgE, F88)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
649	Бета-лактоглобулин, IgE (Beta Lactoglobulin, IgE, F77)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
645	Говядина, IgE (Beef, IgE, F27)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
636	Грейпфрут, IgE (Grapefruit, IgE, F209)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
641	Гречневая мука, IgE (Buckwheat, IgE, F11)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
650	Казеин, IgE (Casein, IgE, F78)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
642	Капуста кочанная, IgE (Cabbage, IgE, F216)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
646	Картофель, IgE (Potato, IgE, F35)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
654	Киви, IgE (Kiwi Fruit, IgE, F84)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
634	Клубника, IgE (Strawberry, IgE, F44)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
608	Коровье молоко, IgE (Milk, IgE, F2)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
614	Крабы, IgE (Crab, IgE, F23)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
615	Креветки, IgE (Shrimp, IgE, F24)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
651	Куриное мясо, IgE (Chicken Meat, IgE, F83)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
635	Лимон, IgE (Lemon, IgE, F208)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
675	Манго, IgE (Mango, IgE, F91)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
617	Морковь, IgE (Carrot, IgE, F31)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
648	Овсяная мука, IgE (Oat, IgE, F7)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
632	Пекарские дрожжи, IgE (Baker's Yeast, IgE, F45)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
674	Персик, IgE (Peach, IgE, F95)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
655	Пивные дрожжи, IgE (Brewer's Yeast, IgE, F403)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
647	Просо, IgE (Common Millet, IgE, F55)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
610	Пшеничная мука, IgE (Wheat, IgE, F4)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺

652	Рис, IgE (Rice, IgE, F9)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
644	Свинина, IgE (Pork, IgE, F26)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
619	Сельдерей, IgE (Celery, IgE, F85)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
612	Соевые бобы, IgE (Soybean, IgE, F14)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
616	Томаты, IgE (Tomato, IgE, F25)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
609	Треска, IgE (Codfish, IgE, F3)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
643	Тыква, IgE (Pumpkin, IgE, F225)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
613	Фундук, IgE (Hazelnut, IgE, F17)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
633	Шоколад, IgE (Chocolate, IgE, F105)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
653	Яблоко, IgE (Apple, IgE, F49)	Сыворот	Кол	до 5	550 ₺
607	Яичный белок, IgE (Egg White, IgE, F1)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
618	Яичный желток, IgE (Egg Yolk, IgE, F75)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
16.5. Определение специфических IgE: бытовые аллергены (Determination of Specific IgE: Household Allergens)					
*Общий результат по смеси аллергенов (Total Result for Mixture of Allergens)					
602	Смесь аллергенов плесени: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgE (MP1 (M1, M2, M3, M5, M6),	Сыворот	Кол	до 2	1,255 ₺
623	Плесень Penicillium notatum, IgE (Penicillium notatum, IgE, M1)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
624	Плесень Cladosporium herbarum, IgE (Cladosporium herbarum, IgE, M2)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
625	Плесень Aspergillus fumigatus, IgE (Aspergillus fumigatus, IgE, M3)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
626	Плесень Candida albicans, IgE (Candida albicans, IgE, M5)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
627	Плесень Alternaria tenuis, IgE (Alternaria tenuis, IgE, M6)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
631	Домашняя пыль/H1-Greer, IgE (House Dust – Greer, IgE, H1)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
621	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), IgE (Dermatophagoides pteronyssinus, IgE, D1)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
622	Клещ Dermatophagoides farinae (D2), IgE (Dermatophagoides farinae, IgE, D2)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
16.6. Определение специфических IgE: аллергены животных (Determination of Specific IgE: Allergens of Animal Origin)					
*Общий результат по смеси аллергенов					
1070	Смесь аллергенов домашних грызунов: эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, крыса, мышь, IgE (EP70 (E6, E82, E84, E87, E88), Animal	Сыворот	Кол	до 2	1,370 ₺
605	Кошка, IgE (Cat Dander-Epithelium, IgE, E1)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
606	Собака, IgE (Dog Epithelium, IgE, E2)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
620	Таракан, IgE (Cockroach, IgE, I6)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
660	Морская свинка, эпителий, IgE (Guinea Pig Epithelium, IgE, E6)	Сыворот	Кол	до 5	545 ₺
661	Волнистый попугай, перо, IgE (Budgerigar Feathers, IgE, E78)	Сыворот	Кол	до 5	545 ₺
662	Овца, эпителий, IgE (Sheep Epithelium, IgE, E81)	Сыворот	Кол	до 5	545 ₺
663	Курица, перо, IgE (Chicken Feathers, IgE, E85)	Сыворот	Кол	до 5	545 ₺
16.7. Определение специфических IgE: аллергены пыльцы растений (Determination of Specific IgE: Allergens of Plant Pollen)					
*Общий результат по смеси аллергенов					

600	Смесь аллергенов травы: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой, IgE (GP1 (G3, G4, G5, G6, G8), Grass Panel 1: Orchard	Сыворот	Кол	до 2	1,250 ₺
601	Смесь аллергенов травы: колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый, IgE (GP3 (G1, G5, G6, G12, G13),	Сыворот	Кол	до 2	1,250 ₺
603	Смесь аллергенов деревьев: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб, IgE (TP9 (T2, T4, T12, T3, T7), Tree Panel: Alder, Hazelnut, Willow, Birch, Oak, IgE)*	Сыворот	Кол	до 2	1,250 ₺
604	Смесь аллергенов сорной травы: амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, чертополох русский, IgE (WP1 (W1, W6, W9, W10,	Сыворот	Кол	до 2	1,250 ₺
657	Береза, пыльца, IgE (Birch, IgE, T3)	Сыворот	Кол	до 5	545 ₺
640	Тополь, IgE (Cottonwood, IgE, T14)	Сыворот	Кол	до 2	555 ₺
656	Тимофеевка, пыльца, IgE (Timothy Grass, IgE, G6)	Сыворот	Кол	до 5	545 ₺
658	Полынь обыкновенная, пыльца, IgE (Mugwort, IgE, W6)	Сыворот	Кол	до 5	545 ₺
659	Полынь горькая, IgE (Wormwood, IgE, W5)	Сыворот	Кол	до 5	545 ₺
16.8. Определение специфических IgE: профессиональные аллергены (Determination of specific IgE: professional allergens)					
628	Латекс, IgE (Latex, IgG, K82)	Сыворот	Кол	до 2	545 ₺
16.9. Определение специфических IgG: пищевые аллергены (Determination of Specific IgG: Food Allergens)					
*Общий результат по смеси аллергенов (Total Result for Mixture of Allergens)					
6612	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgG (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, Peach, IgG)*	Сыворот	Кол	до 5	1,185 ₺
6611	Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgG (FP50 (F84, F91, F92, F210), Food Panel: Kiwi Fruit, Mango, Banana, Pineapple, IgG)*	Сыворот	Кол	до 5	1,185 ₺
6613	Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgG (FP73 (F26, F27, F83, F88), Food Panel: Pork, Beef, Chicken Meat, Lamb, IgG)*	Сыворот	Кол	до 5	1,185 ₺
ALL	Определение специфических иммуноглобулинов класса G (IgG) к пищевым аллергенам (Basic Food Profile, IgG)	Сыворот	Кол	до 4	17,615 ₺
6672	Ананас, IgG (Pineapple, IgG, F210)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6667	Апельсин, IgG (Orange, IgG, F33)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6645	Арахис, IgG (Peanut, IgG, F13)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6671	Банан, IgG (Banana, IgG, F92)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6668	Баранина, IgG (Lamb, IgG, F88)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6601	Бета-лактоглобулин, IgG (Beta Lactoglobulin, IgG, F77)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6654	Говядина (F27), аллерген-специфические IgG (Beef, IgG, F27)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6666	Грейпфрут (F209), аллерген-специфические IgG (Grapefruit, IgG, F209)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6644	Гречневая мука (F11), аллерген-специфические IgG (Buckwheat, IgG, F11)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6602	Казеин (F78), аллерген-специфические IgG (Casein, IgG, F78))	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6649	Капуста кочанная (F216), аллерген-специфические IgG (Cabbage, IgG, F216)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6657	Картофель (F35), аллерген-специфические IgG (Potato, IgG, F35)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6608	Киви (F84), аллерген-специфические IgG (Kiwi Fruit, IgG, F84)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6659	Клубника (F44), аллерген-специфические IgG (Strawberry, IgG, F44)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6648	Коровье молоко (F2), аллерген-специфические IgG (Milk, IgG, F2)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6652	Креветки (F24), аллерген-специфические IgG (Shrimp, IgG, F24)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6603	Куриное мясо (F83), аллерген-специфические IgG (Chicken Meat, IgG, F83)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺

6609	Лимон (F208), аллерген-специфические IgG (Lemon, IgG, F208)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6670	Манго (F91), аллерген-специфические IgG (Mango, IgG, F91)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6656	Морковь (F31), аллерген-специфические IgG (Carrot, IgG, F31)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6661	Овсяная мука (F7), аллерген-специфические IgG (Oat, IgG, F7)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6664	Пекарские дрожжи (F45), аллерген-специфические IgG (Baker's Yeast, IgG, F45)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6669	Персик (F95), аллерген-специфические IgG (Peach, IgG, F95)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6610	Пивные дрожжи (F403), аллерген-специфические IgG (Brewer's Yeast, IgG, F403)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6660	Просо (F55), аллерген-специфические IgG (Common Millet, IgG, F55)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6658	Пшеничная мука (F4), аллерген-специфические IgG (Wheat, IgG, F4)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6605	Рис (F9), аллерген-специфические IgG (Rice, IgG, F9)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6653	Свинина (F26), аллерген-специфические IgG (Pork, IgG, F26)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6646	Соевые бобы (F14), аллерген-специфические IgG (Soybean, IgG, F14)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6607	Томаты (F25), аллерген-специфические IgG (Tomato, IgG, F25)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6655	Треска (F3), аллерген-специфические IgG (Codfish, IgG, F3)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6650	Тыква (F225), аллерген-специфические IgG (Pumpkin, IgG, F225)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6647	Фундук (F17), аллерген-специфические IgG (Hazelnut, IgG, F17)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6665	Шоколад (F105), аллерген-специфические IgG (Chocolate, IgG, F105)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6606	Яблоко (F49), аллерген-специфические IgG (Apple, IgG, F49)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6643	Яичный белок (F1), аллерген-специфические IgG (Egg White, IgG, F1)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6662	Яичный желток (F75), аллерген-специфические IgG (Egg Yolk, IgG, F75)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
16.10. Определение специфических IgG: бытовые аллергены (Determination of Specific IgG: Household Allergens)					
6619	Смесь аллергенов плесени: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgG (MP1 (M1, M2, M3, M5, M6),	Сыворот	Кол	до 5	1,185 ₺
6614	Плесень Penicillium notatum (M1), аллерген-специфические IgG (Penicillium notatum, IgG, M1)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6615	Плесень Cladosporium herbarum (M2), аллерген-специфические IgG (Cladosporium herbarum, IgG, M2)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6616	Плесень Aspergillus fumigatus (M3), аллерген-специфические IgG (Aspergillus fumigatus, IgG, M3)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6618	Плесень Alternaria tenuis (M6), аллерген-специфические IgG (Alternaria tenuis, IgG, M6)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6632	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), аллерген-специфические IgG (Dermatophagoides pteronyssinus, IgG, D1)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6633	Клещ Dermatophagoides farinae (D2), аллерген-специфические IgG (Dermatophagoides farinae, IgG, D2)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6634	Клещ Dermatophagoides microceras (D3), аллерген-специфические IgG (Dermatophagoides microceras, IgG, D3)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6635	Домашняя пыль/Greer (H1), аллерген-специфические IgG (House Dust – Greer, IgG, H1)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
16.11. Определение специфических IgG: аллергены животных (Determination of Specific IgG: allergens of Animal Origin)					
6638	Кошка, эпителий (E1), аллерген-специфические IgG (Cat Dander-Epithelium, IgG, E1)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺
6639	Собака, эпителий (E2), аллерген-специфические IgG (Dog Epithelium, IgG, E2)	Сыворот	Кол	до 5	610 ₺

17.3. Антиспермальные антитела (Antispermatozoal Antibodies)					
223	Антитела антиспермальные в сыворотке крови (Anti-Spermatozoa Antibodies, ASA, Serum)	Сыворот	Кол	до 6	1,255 ₺
224	Антитела антиспермальные в сперме (Anti-Spermatozoa Antibodies, ASA, Semen)	Эякулят	Кол	до 12	1,370 ₺
18. ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (Cytological Examination)					
18.1. Жидкостная цитология, окрашивание по Папаниколу (Liquid-Based Cytology, LBC, Pap-Test)					
*Для тестов, помеченных *, необходима пробоподготовка (КЖЦ).					
КЖЦ	Пробоподготовка (КЖЦ)				250 ₺
518	Жидкостная цитология. Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколу, технология ThinPrep®)*	Соскоб		до 5	1,140 ₺
547	Цитологическое и иммуноцитохимическое исследование с маркерами p16INK4a и Ki-67 для подтверждения дисплазии в мазках слизистой шейки матки	Соскоб	Кач	до 11	6,500 ₺
18.2. Окрашивание по Папаниколу – Pap-тест (Papanicolaou Stain)					
517	Цитологическое исследование биоматериала шейки матки (окрашивание по Папаниколу, Pap-тест) (Cytological Examination: Cervix, Pap-test)	Соскоб		до 4	1,290 ₺
519	Цитологическое исследование биоматериала соскобов вульвы и влагалища, кроме шейки матки (окрашивание по Папаниколу, Pap-тест)	Соскоб		до 4	1,390 ₺
18.3. Окрашивание по Романовскому-Гимзе (Romanowsky-Giemsa Stain)					
500	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях (Cytological Examination of Material)	Мазки,		до 3	950 ₺
502	Исследование соскобов и отпечатков с поверхности кожи и слизистых (Examination of Scrapings and Prints of Skin and Mucous Membranes)	Отделяе		до 3	535 ₺
503	Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных образований (Examination of Scrapings and Prints Tumor and Tumor Like Formations)	Соскоб		до 3	730 ₺
504ЭНД	Исследование эндоскопического материала (Examination of Endoscopic Material)	Эндоско		до 3	730 ₺
504СБР	Исследования промывных вод бронхов (Исследование смывов с бронхов) (Examination of Bronchial Washouts)	Смыв		до 3	730 ₺
505	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (Examination of Scrapings: Cervix and Cervical Canal)	Соскоб		до 3	590 ₺
505Б	Цитологическое исследование эпителия шейки матки с описанием по терминологической системе Бетесда (The Bethesda System – TBS) (Cytological Examination of	Соскоб		до 3	590 ₺
506АСП	Исследование аспирата из полости матки (мазки) (Examination of Uterine Aspiration)	Аспират		до 3	670 ₺
506ВМС	Исследование отпечатка с внутриматочной спирали (ВМС) (Examination of Imprint Intrauterine Device, IUD)	Отделяе		до 3	670 ₺
507МОЧ	Исследование мочи (Examination of Urine)	Моча		до 3	610 ₺
507МЖЕ	Исследование выделений из молочной железы (Examination of Breast Discharge)	Отделяе		до 3	610 ₺
507ТЭС	Исследование трансудатов, экссудатов, секретов (Examination of Transudates, Exudates, Secrets)	Асцитич		до 3	610 ₺
508	Исследование мокроты (Examination of Sputum)	Мокрота		до 3	970 ₺
509МЖЕ	Исследование пунктатов молочной железы (Examination of Punctates: Breast)	Пунктат		до 3	730 ₺
509КОЖ	Исследование пунктатов кожи (Examination of Punctates: Skin)	Пунктат		до 3	730 ₺
510	Исследование пунктатов других органов и тканей (Examination of Punctates: Other Organs and Tissues)	Пунктат;		до 3	970 ₺
510Б	Цитологическое исследование пунктата щитовидной железы с описанием по терминологической классификации Бетесда (The Bethesda System for Reporting	Мазок		до 3	565 ₺
512	Цитологическое исследование соскоба (мазка) слизистой оболочки полости носа (одна локализация) (Cytological Examination: Scrapings (Smear) of Nasal Mucous	Соскоб		до 3	895 ₺

514	Исследование эндоскопического материала на наличие Helicobacter pylori (Examination of Endoscopic Material: Presence of Helicobacter pylori)	Эндоско		до 3	895 Р
18.4. Консультация готовых препаратов (Cytological Examination of Early Stained Slides with Cytological Smear)					
5000	Консультация готовых цитологических препаратов (одно стекло) (Consultation of Finished Cytological Preparations (1 Glass))	Произво		до 3	390 Р
19. ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (Histological Examination)					
*Для тестов, помеченных *, необходима пробоподготовка (КГИСТ).					
19.1. Гистологические исследования с окрашиванием гематоксилин-эозином (Histology, hematoxylin and eosin stain (H&E stain, HE stain))					
КГИСТ	Пробоподготовка (КГИСТ)				70 Р
511	Гистологическое исследование биопсийного материала и материала, полученного при хирургических вмешательствах (эндоскопического материала; тканей)	Аспират;		до 9	2,310 Р
534	Биопсийная диагностика дерматозов - морфологическое исследование биоптатов в целях диагностики заболеваний кожи (кроме новообразований) (Pathology)	Биоптат	Кач	до 7	1,930 Р
524	Гастрит, ассоциированный с Helicobacter pylori (гистологический профиль) (Helicobacter pylori Associated Gastritis)*	Биоптат		до 6	4,440 Р
516	Гистохимическое исследование Helicobacter pylori (слизь) (Helicobacter pylori, Mucus, Histochemical Study)*	Эндоско		до 9	2,370 Р
5110	Консультация готовых гистологических препаратов (1 стекло + 1 блок) (Consultation of Finished Histological Preparations (1 Glass + 1 Block))	Парафин		до 3	950 Р
19.2. Иммуногистохимические исследования (Immunohistochemical Examination)					
РШМ-Г	Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки – исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска	Молочн		до 7	7,690 Р
РШМ-Б	Иммуногистохимический скрининг рака шейки матки – исследование двух маркеров для ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска	Молочн		до 7	7,690 Р
РМЖ-Г	Рак молочной железы – комплексный иммуногистохимический профиль (биоматериал, фиксированный в формалиновом буфере) (Breast Cancer,	Аспират;		до 7	16,010 Р
РМЖ-Б	Рак молочной железы – комплексный иммуногистохимический профиль (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке) (Breast Cancer,	Аспират;		до 7	16,010 Р
525	Рецепторы к эстрогенам и прогестерону, иммуногистохимическое исследование (Estrogen and Progesterone Receptors, Immunohistochemical Study)*	Аспират;		до 7	7,015 Р
5251	Рецепторы к эстрогенам и прогестерону, иммуногистохимическое исследование (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке) (Estrogen and	Аспират;		до 7	7,015 Р
5111ИГХ	Ki-67 (MIB-1) экспрессия, иммуногистохимическое исследование: оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (биоматериал, фиксированный в	Молочн		до 7	4,840 Р
5222ИГХ	Ki-67 (MIB-1) экспрессия, иммуногистохимическое исследование: оценка пролиферативной активности по экспрессии Ki-67 (биоматериал, фиксированный в	Молочн		до 7	4,840 Р
5112ИГХ	HER2/neu экспрессия, HER2-статус, иммуногистохимическое исследование, ИГХ (биоматериал фиксированный в формалиновом буфере) (HER2/neu Expression,	Биоптат;		до 7	4,990 Р
530FISH	Определение HER2 статуса опухоли методом иммунофлуоресцентной гибридизации in situ (FISH) (Determination of HER2 Status of Tumor, Fluorescence In Situ	Парафин		до 19	21,500 Р
532ИГХ	Рак предстательной железы – комплексное иммуногистохимическое исследование с оценкой экспрессии: альфа-метилацил-КоА-рацемазы (P504S, AMACR),	Биоптат		до 8	10,850 Р
533ИГХ	Рак предстательной железы – комплексное иммуногистохимическое исследование с оценкой экспрессии: альфа-метилацил-КоА-рацемазы (P504S, AMACR),	Парафин		до 8	10,850 Р
5113ИГХ	HER2/neu экспрессия, HER2-статус, иммуногистохимическое исследование, ИГХ (биоматериал, фиксированный в парафиновом блоке) (HER2/neu Expression,	Молочн		до 7	4,990 Р
5114ИГХ	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (биоматериал, фиксированный в формалиновом	Произво		до 7	5,000 Р
5115ИГХ	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита – выявление плазматических клеток (CD138) (биоматериал, фиксированный в парафиновом	Биоптат		до 7	5,000 Р
5116ИГХ	Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (биоматериал,	Молочн		до 7	4,420 Р
5117ИГХ	Иммуногистохимическое исследование маркера ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления: p16INK4a (биоматериал,	Молочн		до 7	4,420 Р
5118ИГХ	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопрولیферативных заболеваний (биоматериал, заключенный в парафиновый блок)	Произво		до 18	19,600 Р
5119ИГХ	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика лимфопрولیферативных заболеваний (биоматериал, фиксированный в формалиновом буфере)	Произво		до 18	19,600 Р

5120ИГХ	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при неустановленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления	Произво		до 18	19,600 ₺
5121ИГХ	Иммуногистохимическое (ИГХ) исследование: диагностика гистогенеза метастазов при неустановленном первичном очаге (спектр маркеров для выявления	Произво		до 18	19,600 ₺
535	Дифференциальная диагностика меланомы, иммуногистохимическое (ИГХ) исследование, оценка экспрессии S-100, Melan A (MART-1), HMB-45, SOX-10 (ИHC	Биоптат	Кач	до 18	17,210 ₺
536	Дифференциальная диагностика меланомы, иммуногистохимическое (ИГХ) исследование, оценка экспрессии S-100, Melan A (MART-1), HMB-45, SOX-10 (ИHC	Биоптат	Кач	до 18	17,210 ₺
537	Иммуногистохимическое исследование (1 маркер): уточняющее ИГХ-исследование с использованием 1 антитела (маркера)	Парафин	Кач	до 11	1,460 ₺
549	Определение экспрессии белка PD-L1 в ткани опухоли методом ИГХ с использованием антител к PD-L1 клон SP263 (Ventana). (PD-L1 expression in tumor tissue by	Биоптат		до 13	13,655 ₺
550	Определение экспрессии белка PD-L1 в ткани опухоли методом ИГХ с использованием антител к PD-L1 клон SP142 (Ventana). (PD-L1 expression in tumor tissue by	Биоптат		до 13	13,655 ₺
554	Определение экспрессии белка PD-L1 в ткани опухоли методом ИГХ с использованием антител к PD-L1 клон 22C3 (Dako). (PD-L1 expression in tumor tissue by IHC	Биоптат		до 13	19,285 ₺
20. ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (Cytogenetic Examination)					
20.1. Цитогенетические исследования (Cytogenetic Examination)					
7811	Исследование кариотипа (количественные и структурные аномалии хромосом) (Karyotype)	Кровь	Описание	до 14	3,120 ₺
7312	Исследование кариотипа (Количественные и структурные аномалии хромосом) с обязательной выдачей кариограммы	Кровь	Описание	до 15	3,220 ₺
7313	Кариотип плода (абортный материал)	Абортны	Описание	до 23	14,500 ₺
7642	Молекулярный скрининг на микроделеции/ микродупликации хромосом	Кровь	Кач	до 14	5,400 ₺
22. НАСЛЕДСТВЕННЫЕ МОНОГЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ И СОСТОЯНИЯ (Hereditary Monogenic Diseases)					
22.6. Болезни сердца и сосудов (Heart and Blood Vessel (Cardiovascular) Diseases)					
111ГП	Сердечно-сосудистые заболевания (гены ACE, AGT, F2, F5, ApoE, MTHFR, MTRR, MTR, NOS3, ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB) (Cardio-Vascular Diseases (Genes ACE, AGT,	Кровь	Описание	до 19	15,850 ₺
129ГП	Артериальная гипертензия, полная панель (гены ACE, AGT, NOS3) (Arterial Hypertension: Full Panel (Genes ACE, AGT, NOS3))	Кровь	Описание	до 19	4,060 ₺
129ГП/БЗ	Артериальная гипертензия, полная панель (гены ACE, AGT, NOS3) (без описания результатов врачом-генетиком) (Arterial Hypertension: Full Panel (Genes ACE, AGT,	Кровь	Кач	до 16	3,640 ₺
121ГП	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренин-ангиотензиновой системе (гены ACE, AGT) (Arterial Hypertension, Renin-Angiotensin System Disorder	Кровь	Описание	до 19	2,700 ₺
121ГП/БЗ	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в ренин-ангиотензиновой системе (гены ACE, AGT) (без описания результатов врачом-генетиком) (Arterial	Кровь	Кач	до 16	2,430 ₺
7611I	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в работе эндотелиальной NO-синтазы (ген NOS3) (Arterial Hypertension, Endothelial NO-Synthase Disturbance	Кровь	Описание	до 19	1,360 ₺
7611БЗ	Артериальная гипертензия, связанная с нарушениями в работе эндотелиальной NO-синтазы (ген NOS3) (без описания результатов врачом-генетиком) (Arterial	Кровь	Кач	до 16	1,240 ₺
144ГП	ИБС, инфаркт миокарда (гены ITGA2, GP1BA, ACE, AGT, NOS3, ApoE) (Ischemic Heart Disease, Myocardial Infarction (Genes ITGA2, GP1BA, ACE, AGT, NOS3, ApoE))	Кровь	Описание	до 19	8,910 ₺
144ГП/БЗ	ИБС, инфаркт миокарда (гены ITGA2, GP1BA, ACE, AGT, NOS3, ApoE) (без описания результатов врачом-генетиком) (Ischemic Heart Disease, Myocardial Infarction	Кровь	Кач	до 19	8,470 ₺
143ГП	Ишемический инсульт (гены ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB) (Ischemic Stroke (Genes ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB))	Кровь	Описание	до 19	6,760 ₺
143ГП/БЗ	Ишемический инсульт (гены ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB) (без описания результатов врачом-генетиком) (Ischemic Stroke (Genes ITGB3, ITGA2, GP1BA, FGB) (without	Кровь	Кач	до 19	6,060 ₺
22.7. Болезни желудочно-кишечного тракта (Gastrointestinal Diseases)					
117ГП	Болезнь Крона (гены DLG5, NOD2, OCTN1, OCTN2) (Crohn's Disease (Genes DLG5, NOD2, OCTN1, OCTN2))	Кровь	Описание	до 19	7,940 ₺
22.8. Болезни центральной нервной системы (Central Nervous System (CNS) Diseases)					

7641B-API	Предрасположенность к атеросклерозу и болезни Альцгеймера (Alzheimer's Disease)	Кровь	Описание	до 19	2,550 ₺
22.9. Онкологические заболевания (Cancer Diseases)					
113ГП	Онкологические заболевания у женщин (гены MTHFR, MTRR, MTR, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBS1) (Cancer in Women (Genes MTHFR,	Кровь	Описание	до 19	24,000 ₺
112ГП	Онкологические заболевания у мужчин (гены MTHFR, MTRR, MTR, GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2, AR) (Cancer in Men (Genes MTHFR, MTRR, MTR, GSTT1, GSTM1,	Кровь	Описание	до 19	17,000 ₺
128ГП	Онкологические заболевания, связанные с токсинами окружающей среды (гены GSTT1, GSTM1, GSTP1, NAT2) (Cancer Associated with Environmental Toxins (Genes	Кровь	Описание	до 19	9,800 ₺
124ГП	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников (гены BRCA1, BRCA2) (Hereditary Breast and/or Ovarian Cancer, HBOC (Genes BRCA1, BRCA2))	Кровь	Описание	до 16	4,270 ₺
124ГП/БЗ	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников (гены BRCA1, BRCA2) (без описания результатов врачом-генетиком) (Hereditary Breast and/or	Кровь	Кач	до 12	3,830 ₺
154ГП	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин: рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек (гены BRCA1, BRCA2) (Hereditary	Кровь	Описание	до 16	4,270 ₺
154ГП/БЗ	Наследственные случаи BRCA-ассоциированного рака у мужчин: рак грудной, поджелудочной, предстательной желез, рак яичек (гены BRCA1, BRCA2) (без	Кровь	Кач	до 12	3,830 ₺
1244ГП	Наследственные случаи рака молочной железы и/или яичников BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBN (Hereditary Breast and/or Ovarian Cancer)	Кровь	Описание	до 19	9,170 ₺
7004MRI	Семейный медуллярный рак щитовидной железы (экзоны 10, 11, 13, 14, 15 гена RET) (Familial Medullary Thyroid Cancer (Exons 10, 11, 13, 14, 15 Gene RET))	Кровь	Описание	до 25	19,090 ₺
7005B2I	Синдром множественной эндокринной неоплазии 2B типа (ген RET) (Multiple Endocrine Neoplasia Type 2B (Gene RET))	Кровь	Описание	до 19	4,590 ₺
7006A2I	Синдром множественной эндокринной неоплазии 2A типа (экзоны 10, 11 гена RET) (Multiple Endocrine Neoplasia Type 2A (Exons 10, 11 Gene RET))	Кровь	Описание	до 25	8,910 ₺
7653	Анализ мутаций в гене BRAF (V600E) (ПЦР, кач)	Костный	Кач	до 8	7,010 ₺
7654	Анализ перестроек 1 хромосомы (FISH, колич.)	Костный	Кол	до 6	11,675 ₺
22.10. Нарушения обмена веществ (Metabolic Disease, Metabolic Disturbance)					
116ГП	Наследственная предрасположенность к сахарному диабету 1-го типа по трем локусам генов системы HLA II класса (гены DRB1, DQA1, DQB1) (Hereditary	Кровь	Описание	до 17	6,120 ₺
7015ГП	Наследственная предрасположенность к целиакии по локусам генов системы HLA II класса (DQA1, DQB1)	Воды;	Описание	до 17	6,120 ₺
7003UGI	Синдром Жильбера (ген UGT1A1) (Gilbert's Syndrome (Gene UGT1A1))	Кровь	Описание	до 11	2,900 ₺
153ГП	Остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR) (Osteoporosis: Full Panel (Genes CALCR, COL1A1, VDR))	Кровь	Описание	до 19	5,180 ₺
153ГП/БЗ	Остеопороз: полная панель (гены CALCR, COL1A1, VDR) (без описания результатов врачом-генетиком) (Osteoporosis: Full Panel (Genes CALCR, COL1A1, VDR)	Кровь	Кач	до 16	4,640 ₺
115ГП	Остеопороз: сокращенная панель (гены CALCR, COL1A1) (Osteoporosis: Abridged Panel (Genes CALCR, COL1A1))	Кровь	Описание	до 19	3,970 ₺
115ГП/БЗ	Остеопороз: сокращенная панель (гены CALCR, COL1A1) (без описания результатов врачом-генетиком) (Osteoporosis: Abridged Panel (Genes CALCR, COL1A1)	Кровь	Кач	до 16	3,560 ₺
7014A-VDR1	Остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR) (Osteoporosis, Vitamin D Receptor (VDR) (Gene VDR))	Кровь	Описание	до 19	1,360 ₺
7014БЗ	Остеопороз: рецептор витамина D (ген VDR) (без описания результатов врачом-генетиком) (Osteoporosis, Vitamin D Receptor (VDR) (Gene VDR) (without	Кровь	Кач	до 16	1,240 ₺
120ГП	Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR) (Folic Acid Metabolism (Genes MTHFR, MTRR, MTR))	Кровь	Описание	до 12	5,180 ₺
120ГП/БЗ	Обмен фолиевой кислоты (гены MTHFR, MTRR, MTR) (без описания результатов врачом-генетиком) (Folic Acid Metabolism (Genes MTHFR, MTRR, MTR) (without	Кровь	Кач	до 9	4,640 ₺
7691LCI	Лактазная недостаточность (ген MCM6) (Adult Lactase Deficiency (Gene MCM6))	Кровь	Описание	до 19	1,280 ₺
7779HFEI	Наследственный гемохроматоз, I тип (ген HFE) (Hemochromatosis Type 1 (Gene HFE))	Кровь	Описание	до 18	2,550 ₺
22.11. Фармакогенетика (Pharmacogenetics)					
7601C-NA	Гидралазин и прокаиамид. Генетические маркеры повышенного риска развития волчаночноподобного синдрома и гепатотоксичности при приеме	Кровь	Описание	до 19	5,090 ₺
7601B-NA	Изониазид. Генетические маркеры повышенного риска развития полиневритов при приеме изониазида, связанных с нарушением его метаболизма.	Кровь	Описание	до 19	5,090 ₺

142ГП	Ингибиторы АПФ, флувастатин, блокаторы рецепторов АТII. Прогнозирование нефропротективного эффекта ингибиторов АПФ при недиабетических	Кровь	Описание	до 19	2,700 ₺
7261D-CY	Лозартан/ирбесартан. Генетический маркер риска нарушений метаболизма блокаторов рецепторов ангиотензина II: лозартана и ирбесартана по типу	Кровь	Описание	до 19	2,280 ₺
148ГП	Метотрексат. _Генетические маркеры повышенного риска развития побочных реакций при приеме метотрексата на фоне лечения ревматоидного артрита.	Кровь	Описание	до 12	5,180 ₺
7261C-CY	Нестероидные противовоспалительные препараты. Генетический маркер повышенного риска развития побочных реакций в форме желудочных кровотечений	Кровь	Описание	до 19	2,280 ₺
133ГП	Пеницилламин. Генетические факторы усиления клинической эффективности при применении пеницилламина на фоне лечения ревматоидного артрита.	Кровь	Описание	до 19	5,090 ₺
7601A-NA	Сульфаниламиды (сульфасалазин). _Генетические маркеры повышенного риска развития побочных реакций в форме диспепсий и желудочных кровотечений	Кровь	Описание	до 19	5,090 ₺
7261B-CY	Сульфонилмочевина и ее производные: _хлорпропамид, толазамид, глибенкламид и толбутамид. Генетический маркер риска развития нежелательных	Кровь	Описание	до 19	2,280 ₺
2447	Интерлейкин-28В (ИЛ-28В), генотипирование (исследование генетических маркеров, определяющих эффективность лечения хронического гепатита С	Кровь	Кач.,	до 6	825 ₺
7259BETA	Бета-адреноблокаторы. Ген CYP2D6. Фармакогенетика (beta-Adrenergic Blockers. Gene CYP2D6)	Кровь	Описание	до 19	7,030 ₺
22.12. Система детоксикации ксенобиотиков и канцерогенов (Detoxification System of Xenobiotics and Carcinogens)					
7259	Цитохром CYP2D6 (ген CYP2D6) (Cytochrome CYP2D6 (Gene CYP2D6))	Кровь	Описание	до 19	7,030 ₺
7261CYI	Цитохром CYP2C9 (ген CYP2C9) (Cytochrome CYP2C9 (Gene CYP2C9))	Кровь	Описание	до 19	2,280 ₺
119ГП	Глутатионтрансферазы (гены GSTT1, GSTM1, GSTP) (Glutathiontransferases (Genes GSTT1, GSTM1, GSTP))	Кровь	Описание	до 19	5,090 ₺
7601I	N-ацетилтрансфераза 2 (ген NAT2) (N-Acetyltransferase 2 (Gene NAT2))	Кровь	Описание	до 19	5,090 ₺
22.14. Определение пола плода					
3316	Определение пола плода. Выявление Y-хромосомы плода в крови матери (Y-chromosome of the fetus in the mother's blood)	Плазма	Кач	до 8	4,500 ₺
27. КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОГРАММЫ ОБСЛЕДОВАНИЙ (Профили) (Profiles)					
27.1. Для детей (For children)					
ОБС45	Анализы для детского сада и школы (Testing for Kindergarten and School)	Кал;		1	1,880 ₺
ОБС45 (1601)	Анализы для детского сада и школы (Testing for Kindergarten and School)	Соскоб;		1	1,880 ₺
ОБС47	Оценка иммунного ответа к детским инфекциям (Pediatric Infections: Immune Response)	Сыворот		до 6	6,720 ₺
ОБС89	Здоровый ребенок: для детей от 0 до 14 лет (Healthy Child: for Children from 0 to 14 Years)	Капилля		1	950 ₺
27.2. Для женщин (For women)					
*Для тестов, помеченных *, необходима пробоподготовка (КЖЦ).					
КЖЦ	Пробоподготовка (КЖЦ)				250 ₺
2019	Программа скрининга рака шейки матки – определение ДНК ВПЧ и цитологическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала методом	Соскоб		до 5	1,600 ₺
ОБС95	VIP-обследование для женщин (VIP-Survey for Women)	Капилля		до 4	21,190 ₺
ОБС80	Женский гормональный профиль: дисфункция яичников, нарушения менструального цикла (Female Hormonal Profile: Ovarian Dysfunction, Menstrual Irregularities)	Сыворот		до 3	4,830 ₺
ОБС70	Онкориск женский: шейка матки (Women's Oncorisk: Cervix)	Соскоб		до 4	2,310 ₺
ОБС81	Проблемы невынашивания: аутоиммунный профиль (Miscarriage: Autoimmune Profile)	Плазма		до 4	5,020 ₺
ОБС82	Оценка андрогенного статуса (Assessment of Androgen Status)	Сыворот		до 3	2,120 ₺

ОБС88	Планирование беременности: диагностика урогенитальных инфекций (Pregnancy Planning: Diagnosis of Urogenital Tract Infection (UTI))	Асцитич		до 3	2,750 ₺
ОБС83	Хочу стать мамой: комплексное обследование при планировании беременности (Want to Become a Mother: Pregnancy Planning, Comprehensive Survey)	Капилля		до 3	10,180 ₺
ОБС84	TORCH-инфекции (ToRCH-Infections)	Сыворот		до 2	4,460 ₺
ОБС85	Беременность: I триместр (1-13 недели) (Pregnancy: First Trimester (1-13 Weeks))	Капилля		до 2	10,380 ₺
ОБС86	Беременность: II триместр (14-28 недели) (Pregnancy: Second Trimester (14-28 Weeks))	Капилля		1	1,020 ₺
ОБС87	Беременность: III триместр (от 29-30 недель) (Pregnancy: Third Trimester (29-30 Weeks))	Капилля		до 2	4,980 ₺
ОБС121	Подготовка к беременности: базовый	Асцитич		до 7	8,600 ₺
ОБС122	Подготовка к беременности: оценка витаминного статуса	Плазма		до 2	3,300 ₺
ОБС123	Подготовка к беременности: скрытый дефицит железа	Сыворот		до 2	1,350 ₺
СПКЯ1	Лабораторная диагностика гиперандрогемии	Плазма		до 2	3,510 ₺
СПКЯ2	Оценка гормонального статуса при нарушении менструального цикла	Сыворот		до 2	2,500 ₺
27.3. Для мужчин (For men)					
ОБС96	VIP-обследование для мужчин (VIP-Survey for Men)	Капилля		до 4	19,960 ₺
ОБС69	Онкориск мужской: предстательная железа (Male oncologic risk: prostate)	Сыворот	Кол	1	1,260 ₺
27.4. Ежегодные профилактические обследования (Annual preventive examinations)					
ОБС46	Ежегодное профилактическое обследование (после 40 лет) (Annual Check-Up after 40 Years of Age)	Капилля		до 2	5,990 ₺
ОБС79	Здоров ты – здорова страна: ежегодное профилактическое обследование (до 40 лет) (Healthy You – Healthy Country: Annual Check-Up up to 40 Years of Age)	Капилля		1	4,670 ₺
ОБС73	Биохимия крови: расширенный профиль (Serum Biochemistry: Extended Profile)	Плазма		до 2	4,280 ₺
ОБС74	Биохимия крови: минимальный профиль (Serum Biochemistry: Minimum)	Плазма		до 2	2,670 ₺
ОБС154	Биохимия крови: базовый профиль	Плазма		1	1,390 ₺
ОБС155	Ежегодная профилактика: минимальный скрининг	Плазма		1	690 ₺
3020	ИНБИОФЛОР – комплексное исследование микрофлоры урогенитального тракта (INBIOFLOR – Comprehensive Study of Microflora Composition of Urogenital Tract)	Соскоб	Кач.,	до 3	3,350 ₺
27.5. Спортивные профили (Sport Profiles)					
СПОРТ1	Supersport Базовый	Капилля		до 2	2,460 ₺
СПОРТ2	Supersport Оптимальный	Капилля		до 2	4,090 ₺
СПОРТ3	Supersport Продвинутый	Капилля		до 3	7,720 ₺
27.6. Обследование домашнего персонала (Checkup of household staff)					
ОБС48	«Моя здоровая няня» (My Healthy Nurse)	Экссудат		до 7	7,990 ₺
ОБС48 (1601)	«Моя здоровая няня» (My Healthy Nurse)	Эякулят;		до 7	7,990 ₺
27.7. Оценка риска развития заболеваний сердечно-сосудистой системы (Cardiovascular disease risk assessment)					

ОБС51	Профилактика заболеваний сердца и сосудов и их осложнений (Preventing Heart and Blood Vessel Diseases)	Плазма		до 2	3,540 ₹
ОБС53	Липидный профиль: расширенный (Lipid Profile: Extended)	Сыворот		до 2	3,290 ₹
ОБС54	Липидный профиль: скрининг (Lipid Profile: Screening)	Сыворот		1	910 ₹
ОБС127	Липидный профиль: расширенный не натошак (Lipid Profile: Extended)	Сыворот		до 2	3,290 ₹
ОБС128	Липидный профиль: скрининг не натошак (Lipid Profile: Screening)	Сыворот		до 2	910 ₹
27.8. Диагностика антифосфолипидного синдрома (Diagnosis of antiphospholipid syndrome (APS))					
ОБС55	Антифосфолипидный синдром (АФС), лабораторные критерии (Antiphospholipid Syndrome, APS)	Плазма		до 5	4,100 ₹
27.9. Диагностика состояния желудочно-кишечного тракта (Diagnosis of gastrointestinal tract (GI Tract))					
ОБС62	Диагностика целиакии: непереносимость белка злаков (глютена) (Coeliac Disease: Gluten Intolerance)	Сыворот		до 7	6,930 ₹
ГАСТР	Гастропанель (GastroPanel)	Сыворот	Кол.,	до 8	3,710 ₹
27.10. Оценка функции печени (Assessment of liver function)					
ОБС56	Обследование печени: расширенное (Survey of Liver: Extended)	Плазма		до 2	3,580 ₹
ОБС57	Обследование печени: скрининг (Survey of Liver: Screening)	Сыворот		1	1,080 ₹
ОБС59	Скрининг аутоиммунного поражения печени (Autoimmune Liver Disease: Screening)	Сыворот		до 7	7,250 ₹
27.11. Неинвазивная оценка фиброза печени (Non-invasive Assessment of Liver Fibrosis)					
1СТС	СтеатоСкрин (SteatoScreen)	Сыворот	Кол.,	до 3	6,860 ₹
2ФМ	ФиброМакс (FibroMax)	Сыворот	Кол.,	до 3	16,490 ₹
3ФТ	ФиброТест (FibroTest)	Сыворот	Кол.,	до 3	12,920 ₹
ФМ-Р	ФиброМакс (FibroMax)	Сыворот		до 3	15,090 ₹
ФТ-Р	ФиброТест (FibroTest)	Сыворот		до 3	11,530 ₹
27.12. Оценка функции почек (Assessment of renal function)					
ОБС60	Обследование почек: расширенное (Survey of Kidneys: Extended)	Капилля		до 2	2,810 ₹
ОБС61	Обследование почек: скрининг (Survey of Kidneys: Screening)	Моча;		1	1,160 ₹
27.13. Госпитальные исследования (Hospital Examination)					
ОБС77	Госпитализация в терапевтический стационар (Hospitalization in Therapeutic Hospital)	Капилля		1	4,630 ₹
ОБС78	Госпитализация в хирургический стационар (Hospitalization in Surgical Hospital)	Капилля		1	6,390 ₹
ОБС106	Госпитализация в хирургический стационар: расширенное обследование (Hospitalization in Surgical Hospital: Extended Survey)	Кал;		до 6	8,930 ₹
27.14. Диагностика заболеваний соединительной ткани (Diagnosis of connective tissue diseases (disorders of connective tissue))					

ОБС63	Боли в суставах: расширенное обследование (Joint Pain: Extended Survey)	Моча;		до 3	8,840 ₺
ОБС64	Артриты при ревматических заболеваниях (Rheumatic arthritises)	Капилля		до 2	2,320 ₺
ОБС64MOD	Боли в суставах: скрининг (Arthralgia: screening test)	Сыворот		до 7	4,399 ₺
ОБС120	Подагра	Моча;		1	850 ₺
ОБС125	Ревматоидный артрит (Rheumatoid arthritis).	Капилля		до 2	2,669 ₺
27.15. Диагностика сахарного диабета (Diagnosis of diabetes)					
ОБС65	Контроль диабета: расширенный (Diabetes Control: Extended)	Кровь;		до 2	4,340 ₺
ОБС66	Контроль диабета: скрининг (Diabetes Control: Screening)	Кровь;		до 2	810 ₺
ОБС67	Диабет: аутоиммунные маркеры (Diabetes: Autoimmune Markers)	Сыворот		до 10	4,020 ₺
27.16. Диагностика и контроль терапии остеопороза (Diagnosis and monitoring therapy for osteoporosis)					
ОБС71	Диагностика остеопороза (Diagnosis of Osteoporosis)	Моча;		до 2	3,630 ₺
ОБС124	Оценка метаболизма костной ткани и риска остеопороза: расширенное обследование (Metabolic bone and osteoporosis risk evaluation: comprehensive)	Капилля		до 3	5,099 ₺
27.17. Оценка функции щитовидной железы (Assessment of thyroid function)					
ОБС75	Щитовидная железа: расширенное обследование (Thyroid Gland: Extended Survey)	Сыворот		1	2,300 ₺
ОБС76	Щитовидная железа: скрининг (Thyroid Gland: Screening)	Сыворот		1	1,340 ₺
27.18. Инфекции, передаваемые половым путём (Sexually transmitted infections (STI))					
ОБС90	ВИЧ, сифилис, гепатиты В и С (HIV, Syphilis, Hepatitis B, C)	Сыворот		до 2	2,010 ₺
ОБС91	Исследование комплексное «Секс в большом городе: 6 инфекций (анализ крови)» (Comprehensive Study «Sex in City: 6 Infections (Blood Test)»)	Сыворот		до 3	4,490 ₺
ОБС92	Исследование комплексное «Секс в большом городе: 14 инфекций + мазок на микрофлору» (Comprehensive Study «Sex in City: 14 Infections + Smear on Flora»)	Асцитич		до 3	5,020 ₺
ОБС105	Исследование комплексное «Секс в большом городе: 12 инфекций + КВМ (урогенитальный соскоб)» (Comprehensive Study «Sex in City: 12 Infections (Urogenital	Соскоб		до 2	3,170 ₺
ОБС93	Исследование комплексное «Секс в большом городе: 8 инфекций + мазок на микрофлору» (Comprehensive Study «Sex in City: 8 Infections + Smear on Flora»)	Асцитич		до 3	3,300 ₺
3025	Выявление возбудителей ИППП (4 + КВМ): определение ДНК Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, ДНК	Соскоб	Кач	до 3	1,200 ₺
27.19. Проблемы веса (Weight Problems)					
ОБС94	Проблемы веса (первичное обследование здоровья пациентов с нарушениями веса) (Weight Problems: Primary Survey)	Кровь;		до 6	4,060 ₺
ОБС107	Перед диетой: минимальное обследование (Survey Before Diet: Minimum)	Кровь;		до 2	2,090 ₺
ОБС108	Перед диетой: дополнительное обследование (Survey Before Diet: Additional)	Капилля		до 2	6,430 ₺
МС	Комплекс исследований "Проблемы веса: метаболический синдром (скрининговое первичное выявление)"Включает лабораторные исследования:	Body;	Кол	1	1,140 ₺
27.20. Диеты (Diets)					
ОБС112	Вегетарианцы	Сыворот		до 2	3,240 ₺

ОБС113	Питание, исключающее красное мясо	Капилля		до 2	1,200 ₺
ОБС114	Белковая диета	Моча;		до 2	3,900 ₺
ОБС129	Профиль веганы «Минимальный»	Капилля		до 7	7,500 ₺
ОБС130	Профиль веганы «Базовый»	Капилля		до 7	9,060 ₺
ОБС131	Профиль веганы «Расширенный»	Капилля		до 7	15,710 ₺
27.21. Заболевания верхних дыхательных путей (Upper respiratory tract infection (URI))					
ОБС97	ОРЗ, ОРВИ (насморк, кашель, боль в горле) (Acute Respiratory Infections, ARI: Runny Nose, Cough, Sore Throat)	Капилля		до 6	9,000 ₺
27.22. Аллергия (Allergy)					
ОБС98	Аллергия на животных, пыль, плесень (Allergy to Animals, Dust, Mold)	Сыворот		до 2	7,690 ₺
ОБС99	Аллергия на пищевые продукты (Food Allergy)	Сыворот		до 2	10,680 ₺
ОБС100	Аллергия на плесень (Mold Allergy)	Сыворот		до 2	2,680 ₺
ОБС101	Аллергия на растения (Plant Allergy)	Сыворот		до 2	5,850 ₺
27.23. Гематологические исследования (Hematological Examination)					
ОБС103	Гемостазиограмма (коагулограмма), скрининг (Coagulation, Gemostaziogram, Screening)	Плазма	Кол	1	980 ₺
ОБС104	Расширенная гемостазиограмма (коагулограмма)	Плазма	Кол	до 2	2,540 ₺
ОБС68	Диагностика анемий (Diagnosis of Anemia)	Капилля		до 2	4,230 ₺
27.24. Красота кожи, волос и ногтей (Beauty of skin, hair and nails)					
ОБС118	Красота здоровой кожи (Healthy skin beauty)	Сыворот		до 2	2,799 ₺
ОБС119	Сильные волосы, крепкие ногти, бархатная кожа (Strong hair and nails, velvet skin)	Сыворот		до 7	2,799 ₺