

LÉGÈRE BEAUTÉ

ПРЕМИАЛЬНАЯ СТУДИЯ КРАСОТЫ И ЗДОРОВЬЯ

Прайс-лист лабораторных исследований

Лаборатория Хромолаб

ПОЛНЫЙ КАТАЛОГ УСЛУГ

Код	Наименование анализа	Стоимость
AL812	Ячмень IgE (ImmunoCAP), f6	1 913 ₺
AL003	Яйцо куриное IgE, F245	1 500 ₺
AL773	Яйцо IgE (ImmunoCAP), f245	2 376 ₺
AL772	Яичный желток IgE (ImmunoCAP), f75	2 194 ₺
AL771	Яичный белок IgE (ImmunoCAP), f1	2 192 ₺
AL128	Ягоды рода брусничные (черника, голубика, брусника) IgE, F288	877 ₺
AL127	Яблоко IgE, F49	1 160 ₺
AL722	Яблоко IgE (ImmunoCAP), f49	2 243 ₺
MG460	Эффективность ингибиторов обратного захвата серотонина, антипсихотических препаратов, метаболизм морфина	6 128 ₺
GH19	Эстрогены: эстрадиол, эстрон и эстриол в крови	3 040 ₺
GH30	Эстрогены и прогестагены (4 показателя): эстрадиол, эстрон, эстриол, прегнандиол в моче	6 871 ₺
GH31	Эстрогены и их метаболиты: эстрадиол, эстрон, эстриол, 16α-OHE1, 2-OHE2, 2-OHE1, 2-OMeE1, 4-OMeE1, 4-OHE1 и расчет соотношений; прегнандиол - метаболит прогестерона (10 показателей) в суточной моче	7 890 ₺
GH61	Эстрадиол свободный в слюне	1 655 ₺
GH47	Эстрадиол в крови (ВЭЖХ-МС/МС)	2 150 ₺
GH41	Эстрадиол – исследование для лиц старше 18 лет в слюне (свободный)	2 330 ₺
G15	Эстрадиол	790 ₺
M10.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Se,Zn,Co,Mn,Mg,Cu,Fe,Ca,Hg, As, Pb,Cd,Al (13 элементов) в ногтях	3 454 ₺
M08.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Se,Zn,Co,Mn,Mg,Cu,Fe,Ca,Hg, As, Pb,Cd,Al (13 элементов) в моче	3 432 ₺
M07.11	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Se,Zn,Co,Mn,Mg,Cu,Fe,Ca,Hg, As, Pb,Cd,Al (13 элементов) в крови	3 245 ₺
M09.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Se,Zn,Co,Mn,Mg,Cu,Fe,Ca,Hg, As, Pb,Cd,Al (13 элементов) в волосах	3 245 ₺
M52	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Mg, Mn, Cu, Zn, As, Se, Hg, Cd, Pb, Cr (10 элементов) в цельной крови.	3 327 ₺
M18.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr, Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb,Ba,Au,V,Ag,Be,Bi,W,Ga,Ge,I,La,Sn,Pt,Rb, Sr,P,Zr (40 элементов) в ногтях	5 482 ₺
M16.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr, Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb,Ba,Au,V,Ag,Be,Bi,W,Ga,Ge,I,La,Sn,Pt,Rb, Sr,P,Zr (40 элементов) в моче	7 440 ₺
M15.11	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr, Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb,Ba,Au,V,Ag,Be,Bi,W,Ga,Ge,I,La,Sn,Pt,Rb, Sr,P,Zr (40 элементов) в крови	7 440 ₺

M17.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca,Ti,Cr, Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb,Ba,Au,V,Ag,Be,Bi,W,Ga,Ge,I,La,Sn,Pt,Rb, Sr,P,Zr (40 элементов) в волосах	7 440 ₹
M14.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr, Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb (23 элемента) в ногтях	5 043 ₹
M12.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr, Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb (23 элемента) в моче	4 265 ₹
M11.22	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr, Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb (23 элемента) в крови	4 265 ₹
M13.1	Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Al,Si,K,Ca, Ti,Cr, Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb (23 элемента) в волосах	4 440 ₹
M76	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в цельной крови (15 показателей): Cd, Co, Mg, Mn, Cu, Mo, As, Ni, Hg, Pb, Se, Ag, Tl, Cr, Zn -экспертное исследование	5 245 ₹
M75	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в цельной крови (15 показателей): Cd, Co, Mg, Mn, Cu, Mo, As, Ni, Hg, Pb, Se, Ag, Tl, Cr, Zn	3 771 ₹
M78	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в сыворотке крови (23 показателя): Al, Ba, Be, V, Fe, I, Co, Mg, Mn, Cu, Mo, As, Ni, Sn, Pd, Pt, Hg, Se, Sb, Tl, Ti, Cr, Zn - экспертное исследование	5 977 ₹
M77	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в сыворотке крови (19 показателей): Be, Fe, I, Co, Mg, Mn, Cu, Mo, As, Ni, Sn, Pd, Pt, Hg, Se, Tl, Ti, Cr, Zn	4 651 ₹
M79	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в моче (24 показателя): Al, Ba, Be, V, Fe, I, Cd, Co, Mn, Cu, Mo, As, Ni, Sn, Pd, Pt, Hg, Pb, Se, Ag, Sb, Tl, Cr, Zn - экспертное исследование	7 375 ₹
M95	Эссенциальные и токсичные микроэлементы в волосах (23 показателя): Al, Ba, Be, B, V, Ga, Fe, Cd, Co, La, Mg, Mn, Cu, As, Ni, Rb, Pb, Se, Ag, Sr, Tl, Cr, Zn - экспертное исследование	5 108 ₹
B51	Эритропоэтин	2 239 ₹
AL965	Эпинефрин (с196), IgE (Dr.Fooke)	2 243 ₹
CL82	Эозинофильный нейротоксин (EDN) в кале	3 844 ₹
B86	Эозинофильный катионный белок(ЭКБ)	1 391 ₹
P139	Энтерофлор (исследование состава микробиоты толстого кишечника у детей до 14 лет)	6 989 ₹
AL229	Энтеротоксин А (Staphylococcus aureus) IgE, O72	900 ₹
AL230	Энтеротоксин В (Staphylococcus aureus) IgE, O73	900 ₹
Ai41	ЭЛИ-П-Комплекс-12 (репродуктивное здоровье женщины)	6 950 ₹
Ai65	ЭЛИ-Н-ТЕСТ-12 (состояние нервной системы)	5 693 ₹
Ai69	ЭЛИ-Кардио-Тест-12	2 952 ₹
Ai70	ЭЛИ-Диа-ТЕСТ	2 518 ₹
Ai66	ЭЛИ-Гастро–ТЕСТ	3 995 ₹
Ai51	ЭЛИ-В-Тест-6 (антитела к ds-ДНК, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, коллагену, интерферону альфа, интерферону гамма)	3 026 ₹
Ai40	Эли-висцеро тест 24	10 345 ₹
Ai50	ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6 (антитела к ХГЧ, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, ds- ДНК, коллагену, суммарные к фосфолипидам)	3 020 ₹
MG440	Эластичность кожи (MMP1, MMP3, MMP9, COL1A1 - 4 полиморфизма)	9 950 ₹
MV12	Щитовидная железа (I,Se,Mg,Cu; Витамин B6)	4 637 ₹
AL084	Шпинат IgE, F214	1 311 ₹
AL057	Шоколад IgE, F105	1 311 ₹

AL246	Шерсть IgE, K20	1 311 ₺
MG423	Чувствительность стероидных рецепторов (эстроген, прогестерон) (ESR1, ESR2, PGR - 4 полиморфизма)	5 654 ₺
MG424	Чувствительность стероидных рецепторов (ЛГ, ФСГ)(LHCGR, FSHR - 2 полиморфизма)	5 654 ₺
Im82	Чувствительность лейкоцитов крови к циклоферону	869 ₺
Im91	Чувствительность лейкоцитов крови к тимогену	869 ₺
Im90	Чувствительность лейкоцитов крови к тактивину/тималину/иммунотиму	1 100 ₺
Im89	Чувствительность лейкоцитов крови к полиоксидонию	1 100 ₺
Im81	Чувствительность лейкоцитов крови к неовиру	1 100 ₺
Im88	Чувствительность лейкоцитов крови к липопиду	1 100 ₺
Im80	Чувствительность лейкоцитов крови к кагоцелу	1 100 ₺
Im33	Чувствительность лейкоцитов крови к интерферону гамма (гаммаферону/ингарону)	1 100 ₺
Im02	Чувствительность лейкоцитов крови к интерферону бета-1b (бетаферону/ребифу/инфибете)	1 100 ₺
Im40	Чувствительность лейкоцитов крови к интерферону альфа-2b (реаферону/реаферону ЕС)	1 100 ₺
Im39	Чувствительность лейкоцитов крови к интерферону альфа-2b (реальдирону)	1 100 ₺
Im42	Чувствительность лейкоцитов крови к интерферону альфа-2b (интрону/альфароне/лайфферону)	1 100 ₺
Im49	Чувствительность лейкоцитов крови к интерферону альфа-2b (генферону/генферону лайт)	1 100 ₺
Im04	Чувствительность лейкоцитов крови к имунофану	1 100 ₺
Im87	Чувствительность лейкоцитов крови к имунорикс	1 100 ₺
Im85	Чувствительность лейкоцитов крови к иммуномаксу	1 100 ₺
Im10	Чувствительность лейкоцитов крови к иммуналу/эхинацее	1 100 ₺
Im09	Чувствительность лейкоцитов крови к глутоксиму	1 100 ₺
Im08	Чувствительность лейкоцитов крови к гепону	1 100 ₺
Im83	Чувствительность лейкоцитов крови к галавиту/тамериту/тамерону	1 100 ₺
Im07	Чувствительность лейкоцитов крови к арбидолу/умифеновиру	1 100 ₺
Im79	Чувствительность лейкоцитов крови к амиксину/тилорону/лавомаксу	1 100 ₺
Im21	Чувствительность лейкоцитов к циклоферону для применения у детей	1 030 ₺
Im20	Чувствительность лейкоцитов к Тимогену для применения у детей	1 030 ₺
Im19	Чувствительность лейкоцитов к тактивину/тималину/иммунотиму для применения у детей	1 030 ₺
Im18	Чувствительность лейкоцитов к полиоксидонию для применения у детей	1 030 ₺
Im17	Чувствительность лейкоцитов к липопиду для применения у детей	1 030 ₺
Im16	Чувствительность лейкоцитов к кагоцелу для применения у детей	1 030 ₺
Im23	Чувствительность лейкоцитов к интерферону альфа-2b (гриппферону) для применения у детей (капли)	1 030 ₺
Im22	Чувствительность лейкоцитов к интерферону альфа-2b (виферону) для применения у детей (свечи, мазь, гель)	1 030 ₺
Im15	Чувствительность лейкоцитов к имунофану для применения у детей	1 030 ₺
Im14	Чувствительность лейкоцитов к иммуномаксу для применения у детей	1 030 ₺

Im13	Чувствительность лейкоцитов к гепону для применения у детей	1 030 ₺
Im12	Чувствительность лейкоцитов к арбидолу/умифеновиру для применения у детей	1 030 ₺
Im11	Чувствительность лейкоцитов к амиксину/тилорону/лавомаксу для применения у детей	1 030 ₺
AL046	Чечевица IgE	812 ₺
AL085	Чеснок IgE, F47	998 ₺
AL770	Чеснок IgE (ImmunoCAP), f47	2 050 ₺
AL848	Чай IgE (ImmunoCAP), f222	2 050 ₺
CL37	Цистатин С	4 530 ₺
Im05	Циркулирующие иммунные комплексы	1 100 ₺
M102.4	Цирконий (Zr) в ногтях.	1 350 ₺
M102.2	Цирконий (Zr) в моче.	1 350 ₺
M102.1	Цирконий (Zr) в крови.	1 350 ₺
M102.3	Цирконий (Zr) в волосах.	1 350 ₺
M34.44	Цинк (Zn) в ногтях.	1 350 ₺
M34.22	Цинк (Zn) в моче.	1 350 ₺
M34.11	Цинк (Zn) в крови.	1 350 ₺
M34.33	Цинк (Zn) в волосах.	1 350 ₺
L07.1	Циклоспорин (Консупрен, Оргаспорин, Панимум Биорал, Рестасис, Сандиммун, Циклорал-ФС, Экорал) в крови	4 620 ₺
B53	Церулоплазмин	995 ₺
M68.4	Церий (Ce) в ногтях.	1 350 ₺
M68.2	Церий (Ce) в моче.	1 350 ₺
M68.1	Церий (Ce) в крови.	1 350 ₺
M68.3	Церий (Ce) в волосах.	1 350 ₺
M61.4	Цезий (Cs) в ногтях.	1 350 ₺
M61.2	Цезий (Cs) в моче.	1 350 ₺
M61.1	Цезий (Cs) в крови.	1 350 ₺
M61.3	Цезий (Cs) в волосах.	1 350 ₺
AL740	Цветная капуста IgE (ImmunoCAP), f291	2 150 ₺
AL126	Хурма IgE	995 ₺
Om22	Хромогранин А СgА	4 845 ₺
M28.44	Хром (Cr) в ногтях.	1 350 ₺
M28.22	Хром (Cr) в моче.	1 350 ₺
M28.55	Хром (Cr) в крови.	1 350 ₺
M28.33	Хром (Cr) в волосах.	1 350 ₺
B33	Холинэстераза	465 ₺
B26	Холестерин общий (ХС)	395 ₺
B28	Холестерин- ЛПНП (бета-холестерин)	425 ₺
B27	Холестерин- ЛПВП (альфа-холестерин)	425 ₺
B79	Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает определение триглицеридов)	785 ₺

Ir175	ХМС-тест. Метаболомика печени (оптимум)	5 965 ₺
M112.3	Хлор (Cl) в волосах.	1 350 ₺
G41	ХГЧ, кровь	690 ₺
Gem06	Хагеман-зависимый фибринолиз (ХЗФ)	1 090 ₺
AL065	Фундук IgE, F17	1 400 ₺
G11	ФСГ	790 ₺
B13	Фруктозамин	975 ₺
MG441	Фотостарение кожи (STXBP5L, FBXO40, OGG1, XRCC1, LOC105374069 - 5 полиморфизмов)	12 480 ₺
B75	Фосфор неорганический в суточной моче	830 ₺
B41	Фосфор неорганический в крови	470 ₺
M60.5	Фосфор (P) в суточной моче.	1 350 ₺
M60.4	Фосфор (P) в ногтях.	1 350 ₺
M60.2	Фосфор (P) в моче.	1 350 ₺
M60.1	Фосфор (P) в крови.	1 350 ₺
M60.3	Фосфор (P) в волосах.	1 350 ₺
B35	Фосфатаза щелочная	395 ₺
B34	Фосфатаза кислая	415 ₺
AL251	Формальдегид IgE, K80	785 ₺
AL022	Форель IgE, F204	980 ₺
AL757	Форель IgE (ImmunoCAP), f204	2 316 ₺
Im63	ФНО (фактор некроза опухоли)	2 160 ₺
AL064	Фисташки IgE, F203	990 ₺
AL125	Финики IgE, F289	705 ₺
Gem04	Фибриноген	510 ₺
B48	Ферритин	930 ₺
CL84	Фенотипирование эритроцитов по антигенам системы Rh (D, C, E, c, e, Cw) и Kell (K)	1 160 ₺
L55	Феназепам	7 100 ₺
AL053	Фасоль красная IgE	655 ₺
AL960	Фадиатоп (сбалансированная смесь ингаляционных аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых)	4 100 ₺
AL029	Устрицы IgE	655 ₺
M70.4	Уран (U) в ногтях.	1 350 ₺
M70.2	Уран (U) в моче.	1 350 ₺
M70.1	Уран (U) в крови.	1 350 ₺
M70.3	Уран (U) в волосах.	1 350 ₺
MG442	Увлажненность кожи (AQP3 - 1 полиморфизм)	3 370 ₺
AL077	Тыква IgE, F225	655 ₺
AL858	Тыква IgE (ImmunoCAP), f225	2 100 ₺
AL021	Тунец IgE, F40	1 400 ₺
G34	Тропонин Т (высокочувствительный)	2 770 ₺

G59	Тропонин I ультрачувствительный	8 450 ₺
Gem02	Тромбиновое время	485 ₺
MM02	Триметиламин (ТМА), триметиламин-N-оксид (ТМАО), соотношение ТМА/ТМАО в моче	4 890 ₺
MM01	Триметиламин (ТМА), триметиламин-N-оксид (ТМАО), соотношение ТМА/ТМАО в крови	6 020 ₺
G64	Трийодтиронин реверсивный (rT3) общий	8 790 ₺
G02	Трийодтиронин общий (Т3)	840 ₺
B25	Триглицериды	410 ₺
AL020	Треска IgE, F3	1 100 ₺
AL756	Треска IgE (ImmunoCAP), f3	2 100 ₺
T02.1	Трансферрин с низким уровнем гликирования (CDT): лабораторный критерий злоупотребления алкоголем	3 260 ₺
B47	Трансферрин	850 ₺
M111.2	Торий (Th) в моче.	1 359 ₺
M111.1	Торий (Th) в крови.	1 350 ₺
M111.3	Торий (Th) в волосах.	1 350 ₺
AL899	Тополь IgE (ImmunoCAP), t14	2 550 ₺
L21.1	Топирамат (Топамакс, Топсавер, Топалепсин, Топиромакс, Эпимакс) в крови	5 160 ₺
AL739	Томаты IgE (ImmunoCAP), f25	2 550 ₺
AL078	Томат IgE, F25	1 350 ₺
M02.1	Токсичные микроэлементы: Cd,Hg,Pb (3 элемента) в моче	2 670 ₺
M01.11	Токсичные микроэлементы: Cd,Hg,Pb (3 элемента) в крови	2 670 ₺
M03.1	Токсичные микроэлементы: Cd,Hg,Pb (3 элемента) в волосах	2 670 ₺
M05.1	Токсичные микроэлементы и тяжелые металлы: Hg,Cd, As,Li,Pb,Al (6 элементов) в моче	2 261 ₺
M04.11	Токсичные микроэлементы и тяжелые металлы: Hg,Cd, As,Li,Pb,Al (6 элементов) в крови	2 261 ₺
M06.1	Токсичные микроэлементы и тяжелые металлы: Hg,Cd, As,Li,Pb,Al (6 элементов) в волосах	2 261 ₺
M27.4	Титан (Ti) в ногтях.	1 350 ₺
M27.22	Титан (Ti) в моче.	1 350 ₺
M27.11	Титан (Ti) в крови.	1 350 ₺
M27.33	Титан (Ti) в волосах.	1 350 ₺
G04	Тироксин общий (Т4)	840 ₺
G01	Тиреотропный гормон (ТТГ)	705 ₺
G09	Тиреоглобулин	1 105 ₺
HLA6	Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии	7 750 ₺
AL792	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), g214 rPhl p7, rPhl p12	6 321 ₺
AL791	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), g213 rPhl p1, rPhl p5b	6 321 ₺
AL781	Тимофеевка луговая IgE (ImmunoCAP), g6	2 457 ₺
AL204	Тимофеевка (Phleum pratense) IgE, G6	1 060 ₺
B55	Тимоловая проба	580 ₺
G03	Т3 свободный	750 ₺

G18	Тестостерон свободный (включает тестостерон общий, свободный, ГСПГ(SHBG)(глобулин связывающие половые гормоны) и ИСА-индекса свободных андрогенов)	1 655 ₺
G17	Тестостерон общий	790 ₺
GH46	Тестостерон в крови (ВЭЖХ-МС/МС)	2 160 ₺
GH39	Тестостерон – исследование для лиц старше 18 лет в слюне(свободный)	2 440 ₺
CL81	Тельца Гейнца	355 ₺
M69.4	Теллур (Te) в ногтях.	883 ₺
M69.2	Теллур (Te) в моче	883 ₺
M69.1	Теллур (Te) в крови	883 ₺
M69.3	Теллур (Te) в волосах.	883 ₺
M110.2	Тантал (Ta) в моче.	883 ₺
M110.1	Тантал (Ta) в крови.	883 ₺
M110.3	Тантал (Ta) в волосах.	883 ₺
M64.4	Таллий (Tl) в ногтях.	883 ₺
M64.2	Таллий (Tl) в моче.	883 ₺
M64.1	Таллий (Tl) в крови.	883 ₺
M64.3	Таллий (Tl) в волосах.	883 ₺
L16.1	Такролимус (Адвиграф, Програф, Протопик, Такропик, Такросел) в крови	4 620 ₺
AL014	Сыр типа "Чеддер" IgE, F81	1 124 ₺
AL010	Сыворотка молочная IgE, F236	990 ₺
M39.4	Сурьма (Sb) в ногтях.	1 350 ₺
M39.22	Сурьма (Sb) в моче.	1 350 ₺
M39.11	Сурьма (Sb) в крови.	1 350 ₺
M39.33	Сурьма (Sb) в волосах.	1 350 ₺
M63.4	Стронций (Sr) в ногтях.	1 350 ₺
M63.2	Стронций (Sr) в моче.	1 350 ₺
M63.1	Стронций (Sr) в крови.	1 350 ₺
M63.3	Стронций (Sr) в волосах.	1 350 ₺
GH51	Стероидный профиль в слюне (расширенный), ВЭЖХ	7 587 ₺
GH59	Стероидный профиль 13 показателей с определением прегненолона	9 320 ₺
CL83	Стеатокрит (свободный жир) в кале	1 600 ₺
G22	СТГ	810 ₺
AL719	Стафилококковый энтеротоксин А IgE (ImmunoCAP), m80	1 835 ₺
AL718	Стафилококковый энтеротоксин В IgE (ImmunoCAP), m81	1 835 ₺
In159	Стандартное обследование на паразитарные инвазии (10 параметров): лямблия, аскарида, описторх, свиной цепень, токсокара, трихинелла, шистосома, стронгилоид, хеликобактер, сальмонелла	13 433 ₺
In158	Стандартное обследование на паразитарные инвазии (6 параметров): лямблия, аскарида, описторх, свиной цепень, токсокара, трихинелла	6 737 ₺
B43.1	С-реактивный белок ультрачувствительный	730 ₺
B43	С-Реактивный белок	715 ₺

Om27	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) в моче	2 896 ₺
Om12	Специфический антиген рака легкого и мочевого пузыря (Cyfra 21-1)	1 815 ₺
G32	C-пептид	875 ₺
AL080	Спаржа IgE, F261	855 ₺
AL815	Соя IgE (ImmunoCAP), f14	2 032 ₺
AL946	Соя (G. max), аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f353 rGly m4PR-10	4 483 ₺
CL01.3	СОЭ	395 ₺
MV05	Состояние костной системы (Mg,Fe,Cu,Zn, Ca; Витамины D,B9,B12)	8 910 ₺
MV04	Состояние кожи, ногтей, волос (Mg,Se,Cu,Zn; Витамины А,С,Е,В1,В2,В3,В5, В6,В9,В12)	10 970 ₺
CL02	Соскоб на энтеробиоз	510 ₺
B200	Соотношение аполипопротеинов В и А (АpoB/АpoA)	2 187 ₺
AL068	Солод Ig E	655 ₺
Im67	Сокращенная панель CD4/CD8(включает клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой)	3 830 ₺
AL779	Собака, перхоть IgE (ImmunoCAP), e5	2 251 ₺
AL943	Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e102 rCan f2	4 723 ₺
AL942	Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e101 rCan f1	4 723 ₺
AL154	Собака (перхоть) IgE, E5	1 035 ₺
AL124	Слива IgE, F255	655 ₺
AL019	Скумбрия IgE, F50	990 ₺
Аi56	Скрининг парапротеинов (иммунофиксация)	2 890 ₺
MG477	Скрининг на наследственные заболевания «Базовый»	10 873 ₺
MG431	Скорость метаболизма ксенобиотиков (лекарственных средств) - стандартный (СYP2C19, СYP2C9 - 5 полиморфизмов)	13 140 ₺
B98	Скорость клубочковой фильтрации (СКD-EPI - взрослые/формула Шварца - дети; включает определение креатинина)	395 ₺
MV09	Система кроветворения (Fe,Ca,Mg,Co,Cu,Zn,Mo; Витамины B9,B12, К,В6,В5, D,Е; Омега-3,омега-6 жирные кислоты)	15 572 ₺
MG427	Синдром Жильбера - расширенный тест по трем полиморфизмам гена UGT1A1 (3 полиморфизма)	4 700 ₺
K11inv	Серотонин в крови	3 460 ₺
M53.4	Серебро (Ag) в ногтях.	945 ₺
M53.2	Серебро (Ag) в моче.	945 ₺
M53.1	Серебро (Ag) в крови.	945 ₺
M53.3	Серебро (Ag) в волосах.	945 ₺
MV10	Сердечно-сосудистая система (К, Na, Ca биохимический, Mg, Fe, Zn, Mn, Cu; Витамины B1, B5, E, B9, B12)	9 550 ₺
M96.4	Сера (S) в ногтях.	1 350 ₺
M96.2	Сера (S) в моче.	1 350 ₺
M96.1	Сера (S) в крови.	1 350 ₺
M96.3	Сера (S) в волосах.	1 350 ₺
AL083	Сельдерей IgE, F85	990 ₺
M36.4	Селен (Se) в ногтях.	945 ₺

M36.22	Селен (Se) в моче.	945 ₺
M36.11	Селен (Se) в крови.	1 160 ₺
M36.33	Селен (Se) в волосах.	945 ₺
K10.1	Свободные фракции метанефрина и норметанефрина (неконъюгированные с SO4) - в моче	3 300 ₺
K15.1	Свободные фракции метанефрина и норметанефрина (неконъюгированные с SO4) - в крови	3 010 ₺
AL031	Свинина IgE, F26	1 060 ₺
AL751	Свинина IgE (ImmunoCAP), f26	1 945 ₺
M41.44	Свинец (Pb) в ногтях.	1 350 ₺
M41.22	Свинец (Pb) в моче.	1 350 ₺
M42.1	Свинец (Pb) в крови.	1 350 ₺
M41.33	Свинец (Pb) в волосах.	1 350 ₺
AL018	Сардина Ig E, F61	755 ₺
M99.4	Самарий (Sm) в ногтях.	1 350 ₺
M99.2	Самарий (Sm) в моче.	1 350 ₺
M99.1	Самарий (Sm) в крови.	1 350 ₺
M99.3	Самарий (Sm) в волосах.	1 350 ₺
Om06	СА 72-4	1 580 ₺
Om17	СА-242	1 870 ₺
Om05	СА-125	1 140 ₺
Om03	СА-19-9	1 025 ₺
Om04	СА-15-3	1 025 ₺
Om02	РЭА	1 035 ₺
Gem07	РФМК (офенантролиновый тест)	510 ₺
M98.4	Рубидий (Rb) в ногтях.	1 350 ₺
M98.2	Рубидий (Rb) в моче.	1 350 ₺
M98.1	Рубидий (Rb) в крови.	1 350 ₺
M98.3	Рубидий (Rb) в волосах.	1 350 ₺
M40.44	Ртуть (Hg) в ногтях.	1 350 ₺
M40.22	Ртуть (Hg) в моче.	1 210 ₺
M40.11	Ртуть (Hg) в крови.	1 350 ₺
M40.33	Ртуть (Hg) в волосах.	1 350 ₺
In121	РПГА с сальмонеллезным антигеном(Титры)(Количественный)	1 410 ₺
AL912	Ромашка IgE (ImmunoCAP), w206	2 254 ₺
P142	РНК ротавирусов, норовирусов, астровирусов (Rotavirus/Norovirus/Astrovirus) в кале	1 295 ₺
Her20	РНК HCV, кровь, количеств.,ПЦР	4 650 ₺
Her18	РНК HCV, кровь, качеств.,ПЦР	915 ₺
Her21	РНК HCV, кровь, генотипирование.,ПЦР	1 595 ₺
P83	РНК норовирусов (Norovirus) II типа(кал),качественно	1 986 ₺
Her01	РНК HAV, кровь, качеств., ПЦР	1 030 ₺

Нер27	РНК HGV, кровь, качеств., ПЦР	1 205 ₺
Нер05	РНК HDV, кровь, качеств., ПЦР	960 ₺
P126	РНК вирусов гриппа A/H1N1, A/H3N2	2 645 ₺
P125	РНК вируса гриппа A/H1N1 (свиной грипп), (кач.)	2 645 ₺
Нер31	РНК вируса гепатита С, расширенное генотипирование с количественным определением (1a, 1b, 2, 3a, 4, 5, 6)	4 575 ₺
AL045	Рис IgE, F9	990 ₺
AL777	Рис IgE (ImmunoCAP), f9	2 018 ₺
CL01.4	Ретикулоциты	520 ₺
G162	Ренин	1 650 ₺
M109.2	Рений (Re) в моче.	1 350 ₺
M109.1	Рений (Re) в крови.	1 350 ₺
M109.3	Рений (Re) в волосах.	1 350 ₺
Ir27	Ревматологический, расширенный	10 470 ₺
B44	Ревматоидный фактор	740 ₺
Ir19	Холестериновый профиль	4 105 ₺
B104	Растворимый рецептор трансферрина (sTRF)	2 230 ₺
Ai48	Развернутое серологическое обследование при полимиозите (АНФ на Нер-2 клетках, ЕНА-скрин, иммуноблот аутоантител при полимиозите)	9 755 ₺
AC14	Развернутая оценка мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пула жирных кислот (ЖК) в сыворотке. Содержание отдельных полиненасыщенных (омега-3 и -6), мононенасыщенных (омега -5, -7, -9) насыщенных ЖК, ЖК с нечетным числом атомов углерода, транс-ЖК; суммарное количество ЖК в группах; расчётные индексы (омега-3 индекс и др.) и соотношения ЖК	9 990 ₺
AC13	Развернутая обобщенная оценка мембранного и мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пулов жирных кислот (ЖК) в цельной крови. Содержание отдельных полиненасыщенных (омега-3 и -6), мононенасыщенных (омега -5, -7, -9), насыщенных ЖК, ЖК с нечетным числом атомов углерода, транс-ЖК; суммарное количество ЖК в группах; расчётные индексы (омега-3 индекс и др.) и соотношения ЖК	9 180 ₺
AL887	Пшеница IgE (ImmunoCAP), f4	2 055 ₺
AL200	Пшеница (Triticum sativum) IgE, G15	990 ₺
Ir11	ПЦР-12, количественно	6 185 ₺
Ir10	ПЦР-12 (ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis), ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), ДНК уреоплазмы (Ureaplasma species), ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis), ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis), ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae), ДНК кандиды (Candida albicans), ДНК вируса простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) I и II типов, ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV), ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16 типа, ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 18 типа) качественно	5 320 ₺
Ir9	ПЦР-6, количественно	3 170 ₺
Om08	ПСА свободный (включает общий ПСА, свободный ПСА и соотношение (%))	1 613 ₺
Om07	ПСА общий	770 ₺
Gem03	Протромбиновый комплекс (протромбин+МНО)	510 ₺
P133	ПротоСкрин (выявление ДНК простейших в кале методом ПЦР: Lamblia (Giardia) intestinalis, Blastocystis hominis, Dientamoeba fragilis, Isospora belli, Cryptosporidium parvum, Entamoeba histolytica)	2 605 ₺
Gem12	Протеин С	2 435 ₺
Gem21	Протеин S	3 155 ₺

AL044	Просо IgE, F55	965 ₺
N33	Пролин в плазме крови.	1 817 ₺
G13	Пролактин	790 ₺
G63	Прокальцитонин	4 150 ₺
G33	Проинсулин	3 965 ₺
Om25	Прогностическая вероятность (значение ROMA, менопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	2 565 ₺
Om26	Прогностическая вероятность (значение ROMA, постменопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	2 565 ₺
GH62	Прогестерон свободный в слюне	1 417 ₺
GH45	Прогестерон в крови (ВЭЖХ-МС/МС)	2 290 ₺
G14	Прогестерон	790 ₺
B61	Проба Реберга (клиренс креатинина)	415 ₺
CL57	Пренатальный скрининг II триместра беременности (15 - 19 недель): Альфа-фетопротеин (АФП), общий бета-ХГЧ, Эстриол свободный	1 947 ₺
G62	Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8 недель-13 недель 6 дн.): Ассоциированный с беременностью протеин А (PAPP-A), Свободная субъединица бета-ХГЧ	4 195 ₺
G40	Пренатальный скрининг 1-го триместра беременности по своб.бета-ХГЧ и и своб.эстриолу с расчетом риска трисомий-18, 21 и дефекта невральнoй трубки (ДНТ) (PRISCA)	2 130 ₺
T22.1	Предварительное исследование мочи на наркотические, психотропные и сильнодействующие вещества (опиаты и их синтетические аналоги : героин, морфин, метадон, трамадон; амфетамин и производные амфетамина (метамфетамин, экстази); наркотические средства из конопли (марихуана, гашиш);барбитураты (фенобарбитал, циклобарбитал, барбитал и т.д) бензодиазепины (реланиум, феназепам, седуксен и т.д);кокаин.	1 970 ₺
GH57	Прегненолон в слюне	5 700 ₺
GH56	Прегненолон в крови	1 840 ₺
M97.4	Празеодим (Pr) в ногтях.	944 ₺
M97.2	Празеодим (Pr) в моче.	944 ₺
M97.1	Празеодим (Pr) в крови.	944 ₺
M97.3	Празеодим (Pr) в волосах.	944 ₺
Ir126	Постковидный синдром: выпадение волос	25 760 ₺
Ir133	Постковидный синдром СКРИНИНГ+	18 115 ₺
Ir134	Постковидный синдром СКРИНИНГ	17 275 ₺
Ir115	Постковидный синдром	27 170 ₺
Vak54	Посев на золотистый стафилококк (S. aureus), качественный результат	760 ₺
Vak52	Посев на золотистый стафилококк (S. aureus), количественный результат	1 130 ₺
Vak47	Посев на дифтерию (Corynebacterium diphtheriae)	1 130 ₺
Vak55	Посев на грибы родов Candida, Aspergillus, Cryptococcus с подбором антимикотических препаратов для Candida spp. (мазки различных локализаций)	1 680 ₺
Vak56	Посев на возбудителей дерматомикозов (Trichophyton spp., Microsporum spp., Epidermophyton spp.) без определения чувствительности к антимикотическим препаратам	1 640 ₺

Vak49	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к антибиотикам и подбором минимальной подавляющей концентрации препарата	2 577 ₺
Vak50	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору + чувствительность к бактериофагам	2 140 ₺
Vak60	Посев на <i>Ureaplasma urealyticum</i> с определением чувствительности к антибиотикам (при титре 1×10^4 и выше)	1 480 ₺
Vak59	Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением чувствительности к антибиотикам (при титре 1×10^4 и выше)	1 380 ₺
Vak48	Посев кала на патогенную флору (диз. группа и тифопаратифозная группа) с определением чувствительности к антибиотикам (Шигелла, Сальмонелла, Эшерихии)	1 440 ₺
Vak46	Посев <i>Candida spp.</i> /дрожжеподобные грибы с подбором антимикотических препаратов	1 460 ₺
Vak57	Посев <i>Candida spp.</i> с определением чувствительности к антимикотикам и подбором минимальной подавляющей концентрации препарата	1 460 ₺
AL892	Попугай, перья IgE (ImmunoCAP), e213	2 085 ₺
AL729	Полынь, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w233 nArt v3	4 377 ₺
AL728	Полынь, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w231 nArt v1	4 527 ₺
AL216	Полынь обыкновенная (<i>Artemisia vulgaris</i>) IgE, W6	942 ₺
AL782	Полынь горькая IgE (ImmunoCAP), w5	1 772 ₺
AL215	Полынь горькая (<i>Artemisia absinthum</i>) IgE, W5	1 060 ₺
AL911	Полынь IgE (ImmunoCAP), w6	2 371 ₺
MG489	ПОЛНЫЙ ЭКЗОМ. (более 20 000 генов) С ИНТЕРПРЕТАЦИЕЙ	55 100 ₺
MG491	ПОЛНЫЙ ГЕНОМ mNGS с интерпретацией врача-генетика(Cerbalab)	157 740 ₺
AC03.1	Полиненасыщенные жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-6: линолевая (LA), гамма-линоленовая (GLA), арахидоновая (AA) кислоты - в цельной крови (мембранный, липопротеидный и свободно- жирнокислотный пулы)	4 633 ₺
AC01.1	Полиненасыщенные жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-3: докозагексаеновая (DHA), эйкозапентаеновая (EPA) - в цельной крови (мембранный, липопротеидный и свободно-жирнокислотный пулы)	4 878 ₺
AC16	Полиненасыщенные (эссенциальные) жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-3 и Омега-6: линоленовая (ALA), эйкозапентаеновая (EPA), докозапентаеновая (DPA), докозагексаеновая (DHA), линолевая (LA), гамма-линоленовая (GLA), дигомо-гамма-линоленовая (DGLA), арахидоновая (AA) кислоты - в сыворотке крови. Расчётные индексы (омега-3 индекс и др.) и соотношения ЖК. Оценка мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пула полиненасыщенных ЖК	5 940 ₺
AC17	Полиненасыщенные (эссенциальные) жирные (ЖК) кислоты семейства Омега-3 и Омега-6: линоленовая (ALA), эйкозапентаеновая (EPA), докозапентаеновая (DPA), докозагексаеновая (DHA), линолевая (LA), гамма-линоленовая (GLA), дигомо-гамма-линоленовая (DGLA), арахидоновая (AA) кислоты - в цельной крови. Расчётные индексы (омега-3 индекс и др.) и соотношения. Обобщенная оценка мембранного и мобильного (липопротеидного и свободно-жирнокислотного) пулов полиненасыщенных ЖК	5 670 ₺
AL214	Подорожник (<i>Plantago lanceolata</i>) IgE, W9	990 ₺
MV11	Поджелудочная железа, углеводный обмен (Cr,Mn,Mg,Cu,Zn,Ni; Витамины A,B6)	5 820 ₺
Her33	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно	2 895 ₺
AL786	Плесневый гриб (<i>Penicillium notatum</i>) IgE (ImmunoCAP), m1	1 962 ₺
AL787	Плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>) IgE (ImmunoCAP), m2	1 962 ₺
AL227	Плесневый гриб (<i>Aspergillus fumigatus</i>) IgE, M3	965 ₺
AL228	Плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>) IgE, M6	965 ₺

AL788	Плесневый гриб (<i>Alternaria alternata</i>) IgE (ImmunoCAP), m6	1 725 ₹
M108.2	Платина (Pt) в моче.	944 ₹
M108.1	Платина (Pt) в крови.	944 ₹
M108.3	Платина (Pt) в волосах.	944 ₹
Ir36	Планирование беременности - фолликулярная фаза	2 760 ₹
Ir37	Планирование беременности - лютеиновая фаза	2 885 ₹
Gem23	Плазминоген	915 ₹
AL806	Пищевые аллергены 32 (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные)	1 527 ₹
AL839	Пищевые аллергены 30 Панель №30 IgE (Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины)	1 143 ₹
AL838	Пищевые аллергены 25 Панель №25 IgE (Салат корн, салат рукола, салат латук, салат «Айсберг», щавель, спаржа, тархун, хрен)	1 143 ₹
AL807	Пищевые аллергены 23 (Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, лангуст, устрицы, осьминог)	1 415 ₹
AL803	Пищевые аллергены 22 (Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага)	1 415 ₹
AL837	Пищевые аллергены 20 Панель №20 IgE (Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешанки)	1 242 ₹
AL715	Пищевые аллергены 19 (Камамбер, моцарелла, сыр Дор Блю, козий сыр, овечья брынза, сыр Ольтермани, ряженка, яйцо цесарки)	1 612 ₹
AL707	Пищевые аллергены 18 (Кофе, чай черный, чай зеленый, каркаде, мед, шоколад, соя, клейковина)	1 612 ₹
AL704	Пищевые аллергены 13 (Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша)	1 612 ₹
AL801	Пищевые аллергены 12 (Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны)	1 612 ₹
AL713	Пищевые аллергены 11 (Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый)	1 612 ₹
AL805	Пищевые аллергены 9 (Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей)	1 612 ₹
AL714	Пищевые аллергены 8 (Морская соль, сахар, фруктоза, соль поваренная, тростниковый сахар, красный острый перец, черный перец, соль с пониженным содержанием натрия)	1 612 ₹
AL703	Пищевые аллергены 6 (Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пикша, осетр)	1 612 ₹
AL701	Пищевые аллергены 4 (Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь)	1 612 ₹
AL711	Пищевые аллергены 3 (Фасоль(бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное)	1 612 ₹
AL700	Пищевые аллергены 1 (молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр творог, сметана, йогурт, кефир)	1 612 ₹
AL973	Пищевая панель 3 (определение общего и специфических IgE к 20 аллергенам). Комплексное исследование	12 460 ₹
AL081	Петрушка IgE, F86	990 ₹
AL123	Персик IgE, F95	900 ₹
AL099	Перец черный IgE, F280	965 ₹
AL097	Перец красный (паприка) IgE, F218	965 ₹
AL098	Перец зеленый IgE, F263	765 ₹

AL971	Первичная (педиатрическая) панель (определение общего и специфических IgE к 20 аллергенам). Комплексное исследование	9 465 ₺
AL936	Пенициллин V IgE (ImmunoCAP), c2	1 977 ₺
AL935	Пенициллин G IgE (ImmunoCAP), c1	1 977 ₺
AL947	Парацетамол IgE, C85	1 220 ₺
G28	Паратгормон	1 370 ₺
AL863	Паприка, сладкий перец IgE (ImmunoCAP), f218	1 736 ₺
CL30	Панкреатическая эластаза	3 355 ₺
AL536	Панель пищевых аллергенов № 73 (свинина, куриное мясо, говядина, баранина) IgE (суммарно)	1 575 ₺
AL528	Панель пищевых аллергенов № 15 (апельсин, банан, яблоко, персик) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL526	Панель пищевых аллергенов № 7 (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL523	Панель пищевых аллергенов № 3 (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука) IgE (суммарно)	1 575 ₺
AL522	Панель пищевых аллергенов № 2 (треска, тунец, креветки, лосось, мидии) IgE (суммарно)	1 575 ₺
AL521	Панель пищевых аллергенов № 1 (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL509	Панель клещевых аллергенов № 1 (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, dermatophagoides microceras, lepidoglyphus destructor, tyrophagus putrescentiae, glycyphagus domesticus, euroglyphus maynei, blomia tropicalis) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL541	Панель ингаляционных аллергенов № 7 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL843	Панель ингаляционных аллергенов № 6 IgE (плесневый гриб (Cladosporium herbarum), тимофеевка, плесневый гриб (Alternaria tenuis), береза, полынь обыкновенная) (суммарно)	1 114 ₺
AL539	Панель ингаляционных аллергенов № 3 (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, aspergillus fumigatus)	1 725 ₺
AL840	Панель грибковых аллергенов (8 аллергенов) (Alternaria tenuis, Mucor pusilus, Aspergillus niger, Cladosporium herbarum, Penicillium chris., Penicillium expansum, Candida albicans, Fusarium oxispora)	1 153 ₺
AL799	Панель бытовых аллергенов IgE (ImmunoCAP), hx2 (микст: домашняя пыль, клещ домашней пыли D.pteronysinus, клещ домашней пыли D. farinae, таракан рыжий) (суммарно)	2 466 ₺
AL767	Панель аллергенов цитрусовые и фрукты IgE (ImmunoCAP), fx15 (апельсин (f33), яблоко (f49), банан (f92), персик (f95)) (суммарно)	2 755 ₺
AL769	Панель аллергенов фрукты и бахчевые IgE (ImmunoCAP), fx21 (киви (f84), дыня (f87), банан (f92), персик (f95), ананас (f210))	2 755 ₺
AL844	Панель аллергенов трав № 1 IgE (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой) (суммарно)	1 165 ₺
AL957	Панель аллергенов сорных трав IgE (ImmunoCAP), wx3 (полынь (w6), подорожник ланцетовидный (w9), марь (w10), золотарник (w12), крапива двудомная (w20)) (суммарно)	2 632 ₺
AL759	Панель аллергенов сорных трав IgE (ImmunoCAP), wx2 (амброзия голометельчатая (w2), полынь (w6), подорожник ланцетовидный (w9), марь (w10), лебеда чечевицевидная (w15)) (суммарно)	2 632 ₺
AL518	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/ солянка, поташник) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL775	Панель аллергенов рыба IgE (ImmunoCAP), fx74 (треска (f3), сельдь (f205), скумбрия (f206), камбала (f254))	2 645 ₺

AL508	Панель аллергенов пыли № 1 (домашняя пыль (Greer), клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL510	Панель аллергенов плесени № 1 (penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans, alternaria tenuis) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL810	Панель аллергенов плесени IgE (ImmunoCAP), mх2 (суммарно)	2 462 ₺
AL750	Панель аллергенов плесени IgE (ImmunoCAP), mх1 (микст: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata) (суммарно)	2 536 ₺
AL761	Панель аллергенов орехи IgE (ImmunoCAP), fx1 (арахис (f13), фундук (f17), бразильский орех (f18), миндаль (f20), кокос (f36)) (суммарно)	2 592 ₺
AL765	Панель аллергенов овощи и бобовые IgE (ImmunoCAP), fx13 (горох (f12), фасоль (f15), морковь (f31), картофель (f35)) (суммарно)	2 592 ₺
AL766	Панель аллергенов овощи IgE (ImmunoCAP), fx14 (помидор (f25), шпинат (f214), капуста (f216), паприка (f218)) (суммарно)	2 592 ₺
AL774	Панель аллергенов мясо IgE (ImmunoCAP), fx73 (свинина (f26), говядина (f27), курятина (f83)) (суммарно)	2 592 ₺
AL797	Панель аллергенов мука злаковых и кунжутные IgE (ImmunoCAP), fx3 (пшеница (f4), овёс (f7), кукуруза (f8), кунжут (f10), гречиха (f11)) (суммарно)	2 592 ₺
AL798	Панель аллергенов мука злаковых IgE (ImmunoCAP), fx20 (пшеница (f4), рожь (f5), ячмень (f6), рис (f9)) (суммарно)	2 592 ₺
AL762	Панель аллергенов морепродукты IgE (ImmunoCAP), fx2 (рыба (f3), креветки (f24), голубая мидия (f37), тунец (f40), лосось (f41)) (суммарно)	2 592 ₺
AL795	Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев IgE (ImmunoCAP), tx5 (ольха серая (t2), лещина (t4), вяз (t8), ива (t12), тополь (t14))	2 592 ₺
AL796	Панель аллергенов злаковых трав IgE (ImmunoCAP), gx1 (микст пыльца злаковых: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимopheевка луговая, мятлик луговой) (суммарно)	2 651 ₺
AL794	Панель аллергенов животных, эпителий IgE (ImmunoCAP), ex1 (микст перхоть: кошки, собаки, лошади, коровы)	2 434 ₺
AL506	Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) IgE (суммарно)	1 165 ₺
AL504	Панель аллергенов животных № 70 (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) IgE (суммарно)	2 075 ₺
AL503	Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL793	Панель аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex70 (эпителий морской свинки (e6), эпителий кролика (e82), эпителий хомяка (e84), крысы (e87), мышь (e88))	2 661 ₺
AL958	Панель аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex2 (микст: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь)	2 731 ₺
AL764	Панель аллергенов детской смеси IgE (ImmunoCAP), fx5 (белок яйца (f1), молоко (f2), рыба (f3), пшеница (f4), арахис (f13), соя (f14)) (суммарно)	2 731 ₺
AL515	Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL514	Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь (Populus spp)) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL512	Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь (Populus spp), вяз, дуб, pekan) IgE (суммарно)	1 725 ₺
AL511	Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех) IgE (суммарно)	1 140 ₺
AL754	Панель аллергенов деревьев IgE (ImmunoCAP), tx9 (микст пыльца деревьев: ольха серая, береза бородавчатая, лещина обыкновенная, дуб белый, ива белая) (суммарно)	3 430 ₺
AL507	Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) IgE (суммарно)	1 610 ₺

MG480	Панель "Задержка развития, умственная отсталость и расстройства аутистического спектра"	35 850 ₺
Om23	Пакет «ОнкоРиски»	9 375 ₺
MG507	Пакет «ОК!» (оценка риска тромбоза при приеме ОК и ГЗТ), 2 показателя	1 950 ₺
Ir24	Оценка функции печени	4 780 ₺
Om16	Остеокальцин	1 285 ₺
OP03	Органические кислоты в моче - скрининговое выявление лабораторных признаков наследственных болезней обмена у новорожденных и детей до 3-х лет (40 показателей): адипиновая, 3-гидроксиизовалериановая, 3-гидроксимасляная, 2-гидроксимасляная кислота, пара-гидроксибензилмолочная, пара-гидроксибензилпировиноградная, орто-гидроксибензилуксусная, 3-гидрокси-3-метилглутаровая кислота, 2-гидрокси-3-метилбутановая кислота, гиппуровая кислота, глицериновая кислота, глутаровая кислота, гомогентизиновая, изовалерилглицин, 3-индолилуксусная, 2-кетоглутаровая кислота, 2-кетоизовалериановая, ксантуреновая, лимонная кислота, малоновая, 3-метилглутаровая кислота, 3-метилкротонилглицин, метилмалоновая, метилянтарная, 4-метил-2-оксвалерьяновая, 3-метил-2-оксвалерьяновая, миндальная, молочная, оротовая, пиколиновая, пировиноградная	6 290 ₺
OP02	Органические кислоты в моче - выявление функциональных метаболических изменений (60 показателей): маркеры углеводного обмена; маркеры метаболизма в цикле трикарбонных кислот (в цикле Кребса), энергообеспечения клеток, митохондриальной дисфункции, маркеры кетогенеза, дисрегуляции обмена углеводов и бета-окисления жирных кислот; маркеры метаболизма разветвленных аминокислот; маркеры метаболизма ароматических аминокислот (фенилаланина и тирозина); маркеры метаболизма триптофана; маркеры метаболизма щавелевой кислоты (оксалатов); маркеры достаточности витаминов; маркеры кофакторного метилирования; маркеры детоксикации и эндогенной интоксикации; маркеры интоксикации производными бензола; маркеры дисбиоза кишечника; соотношение квинолиновой /ксантуреновой кислот для лиц старше 3-х лет	12 420 ₺
Om20	Опухолевый маркер HE 4	2 110 ₺
Om19	Опухолевая пируваткиназа Tu M2 (в кале)	2 685 ₺
B91	Определение химического состава мочевого конкремента	6 384 ₺
Ai68	Определение содержания суммарных антител классов G и M (IgG и IgM) к фосфатидил-протромбину (PS-PT)	1 580 ₺
G70	Определение резистентности (аллергии) к прогестерону	6 180 ₺
T29	Определение наличия летучих токсических веществ (этиловый спирт, метиловый спирт, ацетон) в моче	1 565 ₺
MM04	Определение микробиоценоза (по Осипову) методом хромато-масс-спектрометрии (МСММ)(Медбазис)	6 670 ₺
MM05	Определение микробиоценоза (по Осипову) методом хромато-масс-спектрометрии (МСММ) (АналитТокси)	5 845 ₺
B94	Определение зонулина в кале	8 695 ₺
IS1	Определение группы крови/резус-фактора	940 ₺
IS2	Определение групповых антител со стандартными эритроцитами, 1 тип антигена	1 860 ₺
IS3	Определение групповых антител с эритроцитами мужа, 1 тип антигена	1 990 ₺
AF01	Определение волчаночного антикоагулянта	1 160 ₺
In180	Определение антител класса M (IgM) к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови	1 210 ₺
In179	Определение антител класса M (IgG) к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови	995 ₺
G45	Определение антител к ХГЧ, по классам	1 780 ₺
AF03	Определение антител к фосфолипидам, скрининг IgM	1 270 ₺

AF02	Определение антител к фосфолипидам, скрининг IgG	1 105 ₺
Ai62	Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ).	2 050 ₺
S4	Определение антител к к вирусу гепатита С (анти HCV сумм.) (ИФА)	710 ₺
B118	Определение активности биотинидазы (Недостаточность биотинидазы)	11 430 ₺
IS7	Определение Kell антигена (K) эритроцитов	1 190 ₺
S5	Определение HBs-антигена (ИФА)	465 ₺
Ir5	Онкологический для мужчин, биохимический (Альфа-фетопrotein (АФП), Раково-эмбриональный антиген (РЭА), Антиген СА 19-9, Простатоспецифический антиген (ПСА) общий, Антиген СА 72-4, Общий бета-ХГЧ (онкомаркер))	5 235 ₺
Ir6	Онкологический для женщин, биохимический	7 750 ₺
AC02.1	Омега-3 индекс - отношение эйкозапентаеновой (EPA), докозапентаеновой (DPA) и докозагексаеновой (DHA) жирных кислот к суммарному содержанию жирных кислот в цельной крови и эритроцитарных мембранах: оценка рисков возникновения сердечно-сосудистых заболеваний и инфаркта миокарда	5 720 ₺
AL953	Ольха серая IgE (ImmunoCAP), t2	2 600 ₺
M67.4	Олово (Sn) в ногтях.	1 350 ₺
M67.2	Олово (Sn) в моче.	1 350 ₺
M67.1	Олово (Sn) в крови.	1 350 ₺
M67.3	Олово (Sn) в волосах.	1 350 ₺
L37.1	Окскарбазепин (Трилептал) в крови в том числе Ликарбазепин (метаболит окскарбазепина)	5 070 ₺
MOS-14	Оксидативный стресс (7 показателей): малоновый диальдегид, коэнзим Q10 общий (убихинон), витамин Е (альфа-токоферол), витамин С (аскорбиновая кислота), витамин А (ретинол), бета-каротин (транс- форма), глутатион свободный (восстановленный, GSH) в крови	16 550 ₺
P111	ОКИ-тест (Shigella spp./Salmonella spp./Adenovirus F/Rotavirus A/Norovirus 2/Astrovirus)(Качественный)	2 710 ₺
B153	Окисленный липопротеин низкой плотности (ox-LDL)	3 690 ₺
AL909	Одуванчик IgE (ImmunoCAP), w8	2 630 ₺
AL079	Огурец IgE, F244	1 300 ₺
AL860	Огурец IgE (ImmunoCAP), f244	2 400 ₺
AL891	Овца, эпителий IgE (ImmunoCAP), e81	2 400 ₺
AL902	Овсяница луговая IgE (ImmunoCAP), g4	2 600 ₺
AL944	Овомукоид яйца, аллергокомпонент nGal d1 IgE (ImmunoCAP), f233	4 600 ₺
AL007	Овомукоид IgE, F233	1 390 ₺
AL886	Овес, овсяная мука IgE (ImmunoCAP), f7	2 600 ₺
AL731	Овальбумин яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f232 nGal d2	4 750 ₺
AL006	Овальбумин IgE, F232	1 390 ₺
AL001	Общий иммуноглобулин Е (IgE)	1 215 ₺
B71	Общий белок в суточной моче	365 ₺
B23	Общий белок в крови	395 ₺
CL03	Общий анализ мочи	480 ₺
CL05	Общий анализ кала (копрология)	825 ₺
B46.2	Общая железосвязывающая способность сыворотки	805 ₺

Ir32	Обследование щитовидной железы, скрининг	3 200 ₺
Ir23	Обследование печени, базовый	1 950 ₺
B152	Нэш-ФиброТест	12 250 ₺
AL050	Нут (турецкий горох) IgE, F309	1 200 ₺
M71.4	Ниобий (Nb) в ногтях.	1 350 ₺
M71.2	Ниобий (Nb) в моче.	1 350 ₺
M71.1	Ниобий (Nb) в крови.	1 350 ₺
M71.3	Ниобий (Nb) в волосах.	1 350 ₺
M32.4	Никель (Ni) в ногтях.	1 350 ₺
M32.22	Никель (Ni) в моче.	1 350 ₺
M32.11	Никель (Ni) в крови.	1 350 ₺
M32.33	Никель (Ni) в волосах.	1 350 ₺
Ir26	Нефрологический по крови	2 255 ₺
MV13	Нервная система (Mn,Mg,Cu; Витамины E,B1,B5,B6)	7 625 ₺
Om09	Нейронспецифическая енолаза (HCE)	2 236 ₺
Her16	Нве - антиген,ИФА	835 ₺
B37	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl) в крови	446 ₺
M21.4	Натрий (Na) в ногтях.	1 350 ₺
M21.22	Натрий (Na) в моче.	1 350 ₺
M21.11	Натрий (Na) в крови.	1 350 ₺
M21.33	Натрий (Na) в волосах.	1 350 ₺
B78	Насыщения трансферрина железом % НТЖ (вместе с железом+ЛЖСС)	670 ₺
MG419	Нарушения мужской фертильности. Анализ числа CAG-повторов в гене андрогенового рецептора (AR), частые делеции в AZF локусе, частые мутации в гене CFTR (AR, CFTR, AZFa, AZFb, AZFc, SRY, ZFY- 14 полиморфизмов)	13 610 ₺
MG420	Нарушение чувствительности к тестостерону, нарушение биодоступности тестостерона, снижение ДГТ (AR, SHBG, SRD5a- 3 полиморфизма)	6 360 ₺
AL901	Мятлик луговой IgE (ImmunoCAP), g8	1 756 ₺
AL096	Мята IgE, F405	712 ₺
M35.44	Мышьяк (As) в ногтях.	1 350 ₺
M35.22	Мышьяк (As) в моче.	1 350 ₺
M35.11	Мышьяк (As) в крови.	1 350 ₺
M35.33	Мышьяк (As) в волосах.	1 350 ₺
MV06	Мышечная система (Mg, Zn, Mn, Витамины B1, B5 + K, Na, Ca)	5 420 ₺
Om10	Муциноподобный опухлеассоциированный антиген (MCA)	1 822 ₺
AL043	Мука ячменная IgE, F6	900 ₺
AL042	Мука ржаная IgE, F5	900 ₺
AL041	Мука пшеничная IgE, F4	900 ₺
AL040	Мука овсяная IgE, F7	900 ₺
AL039	Мука кукурузная IgE, F8	900 ₺
MV08	Мужская репродуктивная система (Se, Zn, Mn,; Витамины A, C, E, B9, B12; Бисфенол, Триклозан, 4-Нонилфенол)	8 874 ₺

B70	Мочевина в суточной моче	365 ₺
B21	Мочевина	371 ₺
B69	Мочевая кислота в суточной моче	260 ₺
B22	Мочевая кислота в крови	371 ₺
AL076	Морковь IgE, F31	900 ₺
AL738	Морковь IgE (ImmunoCAP), f31	1 768 ₺
B56	Молочная кислота (Лактат)	785 ₺
AL008	Молоко коровье IgE, F2	900 ₺
AL784	Молоко кипяченое IgE (ImmunoCAP), f231	1 427 ₺
AL009	Молоко кипяченое IgE	712 ₺
AL753	Молоко IgE (ImmunoCAP), f2	1 956 ₺
M37.4	Молибден (Mo) в ногтях.	1 350 ₺
M37.22	Молибден (Mo) в моче.	1 350 ₺
M37.11	Молибден (Mo) в крови.	1 350 ₺
M37.33	Молибден (Mo) в волосах.	1 350 ₺
B96	Мозговой натрийуретический пептид B (BNP)	3 565 ₺
MG490	Митохондриальный геном(Cerbalab)	26 411 ₺
B16	Миоглобин	1 680 ₺
AL061	Миндаль IgE, F20	1 000 ₺
AL745	Миндаль IgE (ImmunoCAP), f20	1 644 ₺
MG472	МИКРОБИОМ	17 334 ₺
MG471	МИКРОБИОМ	14 212 ₺
B65.1	Микроальбумин в суточной моче	465 ₺
B65	Микроальбумин в разовой порции мочи (альбумин-креатининовое соотношение)	465 ₺
L38	Микофеноловая кислота в крови	2 535 ₺
AL026	Мидия IgE, F37	980 ₺
L58	Метотрексат	7 133 ₺
N26	Метилированные производные аргинина: монометиларгинин (MMA), асимметричный диметиларгинин (ADMA), симметричный диметиларгинин (SDMA) - в плазме крови. Расчетные соотношения: (ADMA+SDMA)/MMA, SDMA/MMA, ADMA/MMA, ADMA/SDMA	2 090 ₺
MG492	МЕТАГЕНОМНОЕ СЕКВЕНИРОВАНИЕ WGS ТОЛЬКО СЫРЫЕ ДАННЫЕ (Cerbalab)	41 724 ₺
MG485	МЕТАГЕНОМНОЕ СЕКВЕНИРОВАНИЕ Low WGS С ИНТЕРПРЕТАЦИЕЙ И ПРОБИОТИЧЕСКОЙ КОРРЕКЦИЕЙ (Cerbalab)	37 482 ₺
MG484	МЕТАГЕНОМНОЕ СЕКВЕНИРОВАНИЕ Low WGS С ИНТЕРПРЕТАЦИЕЙ (Cerbalab)	34 812 ₺
MG473	МЕТАГЕНОМНОЕ	45 400 ₺
Ir114	Метаболомный паспорт спортсмена	29 840 ₺
Ir123	Метаболомика постковидного синдрома	18 878 ₺
GH18	Метаболиты эстрогенов, расчет соотношения (оценка риска развития онкопатологии): 16a-OHE1, 2-OHE2, 2-OHE1, 2-OMeE1, 4-OMeE1, 4-OHE1 - в разовой моче	6 071 ₺
K04.1	Метаболиты биогенных аминов: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилилминдальная кислота (ВМК), 5-окси-индолуксусная кислота (5- ОИУК) - в моче	2 580 ₺

K40	Метаболиты адреналина и норадреналина: свободные метанефрин и норметанефрин (неконъюгированные с SO ₄); общие метанефрин и норметанефрин (свободные и конъюгированные с SO ₄) - в моче	0 ₺
K05.1	Метаболиты адреналина и норадреналина: метанефрин, норметанефрин (свободные и конъюгированные с SO ₄) - в моче	2 240 ₺
MG458	Метаболизм кофеина	5 994 ₺
AI829	Местные анестетики. Комплекс №2. Новокаин (прокаин, аминокаин, неокаин)/Лидокаин (ксилокаин, астракаин, октакаин, ксилотон, солкаин), IgE	1 826 ₺
AI828	Местные анестетики. Комплекс №1. Артикаин (брилокаин, септанест, убистезин, ультракаин)/Скандонест (мепивакаин, изокаин), IgE	1 826 ₺
GH20	Мелатонин: суточный ритм секреции (утренняя, дневная, вечерняя, ночная порции) в слюне	6 095 ₺
GH16.1	Мелатонин: ночная порция (02:00-03:00) в слюне	1 875 ₺
GH38	Мелатонин сульфат в моче	2 078 ₺
GH63	Мелатонин в плазме.	1 574 ₺
M33.55	Медь (Cu) в суточной моче.	1 350 ₺
M33.44	Медь (Cu) в ногтях.	1 350 ₺
M33.22	Медь (Cu) в моче.	1 350 ₺
M33.11	Медь (Cu) в крови.	1 350 ₺
M33.33	Медь (Cu) в волосах.	1 350 ₺
AL129	Масло подсолнечное IgE, K84	900 ₺
OP04	Маркеры дисбиоза (арабиноза, арабинитол) в моче	2 659 ₺
G51	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа)	2 480 ₺
M29.4	Марганец (Mn) в ногтях.	1 350 ₺
M29.22	Марганец (Mn) в моче.	1 350 ₺
M29.11	Марганец (Mn) в крови.	1 350 ₺
M29.33	Марганец (Mn) в волосах.	1 350 ₺
AL880	Мандарин IgE (ImmunoCAP), f302	1 713 ₺
AL120	Манго IgE, F91	950 ₺
MOS-04.1	Малоновый диальдегид (стабильный конечный продукт ПОЛ) в крови	2 285 ₺
AL875	Малина IgE (ImmunoCAP), f343	1 755 ₺
G61	Макропролактин	1 160 ₺
B74	Магний в суточной моче	625 ₺
M22.6	Магний (Mg) в эритроцитах.	751 ₺
M22.44	Магний (Mg) в ногтях.	1 350 ₺
M22.22	Магний (Mg) в моче.	1 350 ₺
M22.11	Магний (Mg) в крови.	1 350 ₺
M22.33	Магний (Mg) в волосах.	1 350 ₺
B40	Магний	428 ₺
M113.1	Лютеций (Lu) в сыворотке.	841 ₺
AL086	Лук IgE, F48	900 ₺
AL742	Лук IgE (ImmunoCAP), f48	1 734 ₺

AL017	Лосось IgE, F41	940 ₺
AL755	Лосось IgE (ImmunoCAP), f41	2 144 ₺
B89	Литос комплексный (включая оценку степени камнеобразования)	3 646 ₺
M19.11	Литий (Li) терапевтический в крови.	1 350 ₺
M19.4	Литий (Li) в ногтях.	1 350 ₺
M19.22	Литий (Li) в моче.	1 350 ₺
M19.1	Литий (Li) в крови.	1 350 ₺
M19.33	Литий (Li) в волосах.	1 350 ₺
AL952	Лисохвост луговой IgE (ImmunoCAP), g16	2 231 ₺
B60	Липопротеин-(а)	725 ₺
B18	Липаза	480 ₺
AL118	Лимон IgE, F208	1 315 ₺
AL721	Лимон IgE (ImmunoCAP), f208	1 527 ₺
AL945	Лизоцим яйца, алергокомпонент IgE (ImmunoCAP), k208 nGal d4	4 285 ₺
L18.1	Лизодрен (Митотан, Хлордитан) в крови	3 435 ₺
AL954	Лещина обыкновенная IgE (ImmunoCAP), t4	2 142 ₺
G54	Лептин	1 820 ₺
L17.1	Леветирацетам (Кеппра, Комвирон) в крови	3 750 ₺
AL845	Лебеда чечевицеобразная (A. lentiformis) IgE, W15	1 200 ₺
B19	ЛДГ общая	345 ₺
G12	ЛГ	815 ₺
B46.1	Латентная железосвязывающая способность	285 ₺
AL938	Латекс IgE (ImmunoCAP), k82	1 744 ₺
M115.2	Лантан (La) в моче.	1 350 ₺
M115.1	Лантан (La) в крови.	1 350 ₺
M115.3	Лантан (La) в волосах.	1 350 ₺
L10.1	Ламотриджин (Конвульсан, Ламолеп, Ламиктал, Сейзар, Ламептил) в крови	3 635 ₺
B95	Лактатдегидрогеназа 1, 2 фракции (ЛДГ)	445 ₺
AL093	Лавровый лист IgE, F278	1 115 ₺
AL890	Курица, перья IgE (ImmunoCAP), e85	1 988 ₺
AL749	Курица, мясо IgE (ImmunoCAP), f83	1 975 ₺
AL143	Курица (протеины сыворотки) IgE, F219	1 000 ₺
AL035	Куриное мясо IgE, F83	900 ₺
AL047	Кунжут IgE, F10	1 315 ₺
AL885	Кукуруза IgE (ImmunoCAP), f8	1 745 ₺
M24.4	Кремний (Si) в ногтях.	1 350 ₺
M24.22	Кремний (Si) в моче.	1 350 ₺
M24.11	Кремний (Si) в крови.	1 350 ₺
M24.33	Кремний (Si) в волосах.	1 350 ₺
AL024	Креветки IgE, F24	900 ₺

AL758	Креветка IgE (ImmunoCAP), f24	1 945 ₺
B15	Креатинкиназа-МВ (КФК-МВ)	625 ₺
B14	Креатинкиназа (КФК)	510 ₺
B68	Креатинин в суточной моче	471 ₺
B17	Креатинин	471 ₺
AL023	Краб IgE, F23	1 315 ₺
MOS-02	Коэнзим Q10 общий (убихинон) в крови	3 440 ₺
AL778	Кошка, перхоть IgE (ImmunoCAP), e1	1 834 ₺
AL730	Кошка, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e94 rFel d1	4 429 ₺
AL846	Кошка (эпителий) IgE, E1	1 015 ₺
AL768	Кофе, зерна IgE (ImmunoCAP), f221	2 036 ₺
AL055	Кофе IgE, F221	1 380 ₺
GS-2	Кортизол: суточный ритм секреции (утренняя, полуденная, дневная и вечерняя порции) в слюне	3 420 ₺
GH37	Кортизол, кортизон, 6-гидрокортизол и их соотношения в моче	4 575 ₺
GH58	Кортизол свободный в крови.	2 450 ₺
G55.1	Кортизол мочи	1 344 ₺
GH3.1	Кортизол в слюне (утренняя порция 8:00, вечерняя порция 23:00)	1 370 ₺
GH17	Кортизол в слюне (одна порция)	795 ₺
G26	Кортизол в крови	900 ₺
GS-1.1	Кортизол (утренняя, полуденная, дневная и вечерняя порции), дегидроэпиандростерон (ДГЭА) выявление стресса и его стадии.	3 880 ₺
GS-1.2	Кортизол (утренние, полуденная, дневная и вечерняя – 6 порций), дегидроэпиандростерон (ДГЭА) в слюне, выявление стресса и его стадии	5 975 ₺
MM03	Короткоцепочечные жирные кислоты (КЦЖК) в моче (10 показателей): уксусная кислота (ацетат, С2), пропионовая кислота (пропионат, С3), масляная кислота (бутират, С4), муравьиная кислота (формиат, С1), валериановая кислота (валерат, С5), капроновая кислота (капроат, С6), гептановая кислота (С7), изомасляная кислота (изобутират, iC4), изовалериановая кислота (изовалерат, iC5), 2-метилмасляная кислота	7 665 ₺
B119	Копропорфирины (скрининг) в суточной моче.	1 843 ₺
AL816	Компонентная диагностика аллергии на молоко IgE (ImmunoCap) (молоко f2, казеин - аллергокомпонент f78)	4 167 ₺
AC23	Комплексный анализ Омега 3 жирных кислот	4 540 ₺
B30	Комплексный анализ обмена холестерина (триглицериды, холестерин общий, холестерин-ЛПВП, холестерин-ЛПНП, холестерин-ЛПОНП) + индекс атерогенности	1 685 ₺
In161	Комплексное обследование на паразиты, простейшие и грибы (26 параметров): иерсиния О3 и О9, аспергилла, сальмонелла, лейшмания, шигеллы Флекснера и Зонне, кандида, токсоплазма, лямблия, хеликобактер, аскарида, описторх, свиной цепень, цистицерк, токсокара, трихинелла, эхинококк, бруцелла, клонорх, иерсинии, шистосома, стронгилоид, амёба, легионелла, анизакиды	29 860 ₺
In160	Комплексное обследование на паразитарные инвазии (19 параметров): сальмонелла, лейшмания, токсоплазма, хеликобактер, лямблия, аскарида, описторх, свиной цепень, токсокара, трихинелла, эхинококк, бруцелла, иерсиния, шистосома, стронгилоид, амёба, цистицерк, анизакиды, легионелла	21 622 ₺
In162	Комплексное обследование на паразитарные инвазии (13 параметров): Антитела Ig G к лейшмании, Антитела (IgA, IgM, IgG) к лямблиям, Антитела IgG к аскаридам, Антитела IgG к кошачьей двуустке, Антитела IgG к свиному цепню, Антитела IgG к токсокарам, Антитела IgG к трихинеллам, Антитела IgG к эхинококку, Антитела IgG к бруцелле, Ig G	18 720 ₺

	к возбудителю шистосоматоза, Ig G к стронгилоидозу, Ig G к возбудителю амебиаза, Ig G к цистицеркам свиного цепня.	
Im69	Комплексная оценка иммунного статуса - скрининг - основные субпопуляции лимфоцитов (B и T-лимфоциты), индекс регуляции, NK- клетки общие, NKT-клетки, иммуноглобулины IgA, IgM, IgG)	5 140 ₺
MG469	Комплексная диагностика наследственной гиперхолестеринемии	11 533 ₺
MG457	Комплекс «Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса»	17 966 ₺
AL934	Комар IgE (ImmunoCAP), i71	2 100 ₺
Ir206	КолоноФлор (количественное определение состава микробиоты толстого кишечника методом ПЦР)	5 600 ₺
ir59	Коллаген Скрин	10 315 ₺
AL117	Кокос IgE, F36	1 300 ₺
AL785	Козье молоко IgE (ImmunoCAP), f300	2 560 ₺
M31.4	Кобальт (Co) в ногтях.	1 350 ₺
M31.22	Кобальт (Co) в моче.	1 350 ₺
M31.11	Кобальт (Co) в крови.	1 350 ₺
M31.33	Кобальт (Co) в волосах.	1 350 ₺
Gem16	Коагулограмма, скрининг (АЧТВ, Протромбин+МНО, Тромбиновое время, Фибриноген)	2 410 ₺
AL116	Клубника IgE, F44	1 360 ₺
AL720	Клубника IgE (ImmunoCAP), f44	2 550 ₺
L26	Клоназепам	3 900 ₺
MG486	КЛИНИЧЕСКИЙ ЭКЗОМ: Оценка наследственных заболеваний (более 4 000 клинически значимых генов) NGS секвенирование со средней кратностью покрытия от 70x без верификации по Сэнгеру)(Ceralab)	46 800 ₺
MG487	Клинический генетический паспорт (предрасположенность, 200 маркеров)(Ceralab)	61 200 ₺
MG488	Клинический генетический паспорт (моногенная патология + предрасположенность 200 маркеров)(Ceralab)	86 300 ₺
CL01.2	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF)	710 ₺
CL66	Клинический анализ крови (5 DIFF) с подсчетом лейкоцитарной формулы врачом КЛД	1 180 ₺
AL224	Клещ-дерматофаг перинный (D.pteronyssinus) IgE, D1	1 350 ₺
AL223	Клещ-дерматофаг мучной (D. farinae) IgE, D2	1 350 ₺
AL921	Клещ домашней пыли D.farinae IgE (ImmunoCAP), d2	2 890 ₺
AL920	Клещ домашней пыли D. pteronyssinus IgE (ImmunoCAP), d1	2 890 ₺
AL037	Клейковина (глютеин) IgE, F79	805 ₺
B100	Кислый альфа1-гликопротеин (орозомукоид)	1 105 ₺
AL115	Киви IgE, F84	1 160 ₺
AL735	Киви IgE (ImmunoCAP), f84	2 250 ₺
AL062	Кешью IgE, F202	1 120 ₺
Im74	Квантифероновый тест (QuantiFERON-TB Gold Plus (QFT-Plus)) для диагностики туберкулезного инфицирования)	9 050 ₺
K03	Катехоламины (кровь) - 3 параметра в комплексе (адреналин, норадреналин, дофамин)	2 375 ₺
AL075	Картофель IgE, F35	1 350 ₺
AL737	Картофель IgE (ImmunoCAP), f35	2 350 ₺

AL092	Карри (приправа) IgE, F281	1 015 ₺
Ir22	Кардиологический	6 940 ₺
L04.1	Карбамазепин (финлепсин, тигретол, зептол) в крови	2 600 ₺
AL074	Капуста цветная IgE, F291	1 350 ₺
AL073	Капуста кочанная IgE, F216	1 350 ₺
AL072	Капуста брюссельская IgE, F217	1 015 ₺
AL071	Капуста брокколи IgE, F260	1 160 ₺
AL741	Капуста белокочанная IgE (ImmunoCAP), f216	2 350 ₺
AL133	Канарейка (перо) IgE, E201	1 015 ₺
AL016	Камбала IgE, F254	1 350 ₺
Om15	Кальцитонин	1 600 ₺
B112	Кальций, скорректированный по альбумину	720 ₺
B72	Кальций в суточной моче	800 ₺
M26.44	Кальций (Ca) в ногтях.	1 350 ₺
M26.22	Кальций (Ca) в моче.	1 350 ₺
M26.11	Кальций (Ca) в крови.	1 350 ₺
M26.33	Кальций (Ca) в волосах.	1 350 ₺
B36	Кальций	395 ₺
CL34	Кальпротектин	4 830 ₺
M25.4	Калий (K) в ногтях.	1 350 ₺
M25.22	Калий (K) в моче.	1 350 ₺
M25.11	Калий (K) в крови.	1 350 ₺
M25.33	Калий (K) в волосах.	1 350 ₺
CL09	Кал на углеводы	885 ₺
CL10	Кал на скрытую кровь	490 ₺
AL056	Какао IgE, F93	1 350 ₺
AL763	Какао IgE (ImmunoCAP), f93	3 200 ₺
AL790	Казеин, коровье молоко, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f78 nBos d8	5 150 ₺
AL013	Казеин IgE, F78	1 160 ₺
M38.4	Кадмий (Cd) в ногтях	1 350 ₺
M38.22	Кадмий (Cd) в моче.	1 350 ₺
M38.55	Кадмий (Cd) в крови.	1 350 ₺
M38.33	Кадмий (Cd) в волосах.	1 350 ₺
M93.1	Йод в сыворотке крови	1 740 ₺
M91.4	Йод (I) в суточной моче	2 560 ₺
M46	Йод (I) в моче.	2 560 ₺
M107.2	Иттербий (Yb) в моче.	1 350 ₺
M107.1	Иттербий (Yb) в крови.	1 350 ₺
M107.3	Иттербий (Yb) в волосах.	1 350 ₺

MG475	Исследование полиморфизмов, влияющих на эффективность детоксикации ксенобиотиков - раздела Метаболизм ксенобиотиков	22 800 ₹
MG429	Исследование полиморфизмов рецептора витамина D (нарушение метаболизма кальция) (VDR, CYP27B1 - 5 полиморфизмов)	6 970 ₹
MG454	Исследование полиморфизмов генов 2-й фазы детоксикации ксенобиотиков	12 100 ₹
Bak51	Исследование микробиоценоза влагалища с определением чувствительности к антибиотикам	2 450 ₹
CL39	Исследование кала на трансферрин и гемоглобин	1 780 ₹
CL65	Исследование кала на токсины клостридий (<i>Clostridium Difficile</i>) А и В в кале	3 380 ₹
CL07	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов	1 060 ₹
CL49	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP)	1 270 ₹
CL78	Исследование кала на гемоглобин и гемоглобин/гаптоглобиновый комплекс, ColonView (иммунохимический тест на скрытую кровь)	2 550 ₹
P112	Исследование антигена лямблий (<i>Giardia intestinalis</i>) в кале	1 890 ₹
B54	Ионизированный кальций	680 ₹
Ig7	Инфекции, передающиеся половым путем (кровь)	9 900 ₹
Im32	Интерфероновый статус без определения чувствительности к препаратам	5 190 ₹
Im24	Интерферон бета-1b (бетаферон/ребиф/инфибета), определение нейтрализующих антител	4 300 ₹
Im56	Интерферон альфа-2b (реаферон/реаферон ЕС), определение нейтрализующих антител	4 120 ₹
Im55	Интерферон альфа-2b (реальдирон), определение нейтрализующих антител	4 120 ₹
Im54	Интерферон альфа-2b (интрон/альфарона/лайфферон), определение нейтрализующих антител	4 120 ₹
Im62	Интерлейкин 10	1 830 ₹
Im61	Интерлейкин 8	3 300 ₹
Im60	Интерлейкин 6	3 300 ₹
Im59	Интерлейкин 1b	3 300 ₹
CI48	Инсулинорезистентность	2 130 ₹
G23	Инсулинозависимый фактор роста 1 (Соматомедин-С, ИФР1)	2 245 ₹
AL825	Инсулин человеческий (IgE), C73	1 190 ₹
G31	Инсулин	1 005 ₹
AL114	Инжир IgE, F402	1 015 ₹
Om21	Индекс здоровья простаты (PHI)	10 575 ₹
AL747	Индейка, мясо IgE (ImmunoCAP), f284	3 100 ₹
AL034	Индейка IgE, F284	1 015 ₹
AL972	Ингаляционная панель 2 (определение общего и специфических IgE к 20 аллергенам). Комплексное исследование	9 465 ₹
Im68	Иммунограмма-скрининг	4 380 ₹
Im66	Иммунограмма расширенная	7 750 ₹
Im06	Иммуноглобулины крови А,М, G	1 635 ₹
CL54	Иммуноглобулин подкласса IgG4	2 340 ₹

MV01	Иммунная система (Fe,Cu,Zn,Cr,Mn,Se,Mg,Hg,Ni,Co,Li; Витамины С,Е,А,В9, В12,В5,В6,Д)	8 170 ₺
AL091	Имбирь IgE, F270	1 015 ₺
MG428	Избыточный вес - скрининг (PPARD, PPARGC1A, PPARGC1B, FTO - 4 полиморфизма)	10 750 ₺
AL955	Ива белая IgE (ImmunoCAP), t12	3 150 ₺
M51.2	Золото (Au) в моче.	1 350 ₺
M51.1	Золото (Au) в крови.	1 350 ₺
M51.3	Золото (Au) в волосах.	1 350 ₺
V01	Жирорастворимые и водорастворимые витамины - расширенное профильное исследование: А (ретинол), бета-каротин, D (25-ОН D2/D3 суммарно)*, Е (альфа-токоферол), К1 (филлохинон), С (аскорбиновая кислота), В1 (тиамин-пирофосфат), В2 (ФАД), В3 (ниацин), В5 (пантотеновая кислота), В6 (пиридоксаль-5-фосфат), В7 (биотин), В9 (фолиевая кислота), В12 (кобаламин) в крови	11 550 ₺
V04.1	Жирорастворимые витамины: А (ретинол), D (25-ОН D2/D3 суммарно), Е (альфа-токоферол), К1 (филлохинон) - в крови	8 995 ₺
MV07	Женская репродуктивная система (Fe,Cu,Zn,Se,Mn,Mg; Витамины А,С,Е; Омега-3,омега-6 жирные кислоты)	12 120 ₺
B97	Желчные кислоты	4 065 ₺
MV15	Желудочно-кишечный тракт (Mg, Fe, Zn; Витамины D, В1, В5)	8 650 ₺
AL004	Желток яичный IgE, F75	1 015 ₺
B45	Железо (свободное, белковосвязанное, сывороточное)	400 ₺
M30.4	Железо (Fe) в ногтях.	1 350 ₺
M30.22	Железо (Fe) в моче.	1 350 ₺
M30.11	Железо (Fe) в крови.	1 350 ₺
M30.33	Железо (Fe) в волосах.	1 350 ₺
AL888	Желатин коровий (пищевая добавка E441) IgE (ImmunoCAP), c74	1 350 ₺
AL900	Ежа сборная IgE (ImmunoCAP), g3	3 320 ₺
M106.4	Европий (Eu) в ногтях.	1 350 ₺
M106.2	Европий (Eu) в моче.	1 350 ₺
M106.1	Европий (Eu) в крови.	1 350 ₺
M106.3	Европий (Eu) в волосах.	1 350 ₺
AL113	Дыня IgE, F87	1 215 ₺
AL734	Дыня IgE (ImmunoCAP), f87	1 350 ₺
AL067	Дрожжи пивные IgE, F403	1 015 ₺
AL066	Дрожжи пекарские IgE, F45	1 215 ₺
AL760	Дрожжи пекарские IgE (ImmunoCAP), f45	2 800 ₺
AL818	Домашняя пыль тип (Greer) IgE, h1	1 060 ₺
AL919	Домашняя пыль (Holister) IgE (ImmunoCAP), h2	2 800 ₺
AL783	Домашняя пыль (Greer) IgE (ImmunoCAP), h1	2 800 ₺
P06	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus), кровь, колич	820 ₺
P84	ДНК Цитомегаловирус (Cytomegalovirus)(Количественный)	820 ₺
P88	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно	650 ₺
P128	ДНК сальмонелл (Salmonella species)	1 105 ₺

P80	ДНК парвовируса В19 (Parvovirus B19), (Количественный)(Кровь)	1 990 ₺
P104	ДНК папилломавирусов (ВПЧ): Human papillomavirus (6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68) (колич)	1 990 ₺
P105	ДНК папилломавирусов (ВПЧ): Human papillomavirus (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) (колич)	2 980 ₺
Ir15	ДНК папилломавирусов с определением 14 типов	3 100 ₺
Ir14	ДНК папилломавирусов с определением 4 типов	1 315 ₺
Ir16	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus), типирование с определением 21 типа (Контроль взятия биоматериала, типы 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82), количественный, с пересчетом на у.е. Hybrid Capture по каждому типу	4 290 ₺
P123	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) высокого онцерогенного риска (16-68 типов :16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) без определения типа	2 950 ₺
P124	ДНК папилломавирусов 16/18 типов (Human Papillomavirus 16/18) с определением типа, количественный	990 ₺
Her11	ДНК HBV, кровь, количеств., ПЦР	4 910 ₺
Her09	ДНК HBV, кровь, качеств., ПЦР	1 055 ₺
P89	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis) (Количественный) (Количественный)	649 ₺
P90	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium) (Количественный)	690 ₺
CL60	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium)	790 ₺
P134	ДНК кандиды (Candida albicans), количественно	1 000 ₺
P129	ДНК возбудителей коклюша/паракоклюша/бронхосептикоза (Bordetella pertussis/Bordetella parapertussis/Bordetella bronchiseptica) качественно	1 820 ₺
Ir13	ДНК возбудителей ЗППП	6 400 ₺
P10	ДНК вируса Эпштейн-Барра (Epstein-Barr virus), (кровь)(количеств.)	1 015 ₺
P86	ДНК Вируса Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus), (количеств.)	890 ₺
P107	ДНК вируса простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), (количеств.)	895 ₺
P106	ДНК вируса простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), (количеств.)	895 ₺
P85	ДНК вируса простого герпеса 6 типа (Human Herpes virus VI), (количеств.)	860 ₺
P02	ДНК вируса простого герпеса 1,2 типов (Herpes simplex virus I,II типа), (количеств.)(в крови)	2 440 ₺
P113	ДНК вируса герпеса VII типа (Human Herpes virus VII), кровь, кач.	1 115 ₺
P05	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI), кровь, колич	840 ₺
In177	Дифференциальная диагностика болезни Крона и язвенного колита (Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgG (с определением типа свечения) Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) классов IgA Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgA (АНЦА))	4 440 ₺
Вак53	Дисбактериоз кишечника	2 420 ₺
G19	Дигидротестостерон	2 390 ₺
Ir44	Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга	6 165 ₺
S2.2	Диагностика сифилиса-РПГА (п/колич)	990 ₺
S2.1	Диагностика сифилиса-РПГА (кач)	995 ₺
S1	Диагностика сифилиса-RPR	460 ₺
MG395	Диагностика синдрома Жильбера (мутация гена UGT1)	5 235 ₺
MG468	Диагностика при жировой болезни печени (ген PNPLA3)	4 935 ₺

AI830	Диагностика пищевой непереносимости IgG4 (88 аллергенов и микстов аллергенов)(Количественный)	26 910 ₺
Ir43	Диагностика паразитарных заболеваний	8 245 ₺
Ir29	Диагностика диабета	5 660 ₺
In173	Диагностика грибковой инфекции (антитела IgG Candida albicans, Aspergillus)	2 200 ₺
Ir25	Диагностика гепатитов, скрининг	4 510 ₺
Ai67	Диагностика воспалительных полирадикулоневритов (антитела к ганглиозидам асиало-GM1, GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1a, GQ1b, GT1a классов IgG/IgM)	5 485 ₺
MG462	Детоксикация метаболитов эстрогенов (расширенный)	12 570 ₺
MG453	Детоксикация метаболитов эстрогенов	12 310 ₺
MV03	Детоксикационная система печени (Fe,Mg,Mo,Zn; Витамины A,C,B1,B3,B5, B6,B9,B12)	10 490 ₺
GH22	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-SO4) в крови	2 290 ₺
GH40	Дегидроэпиандростерон – исследование для лиц старше 18 лет	2 440 ₺
Gem10	Д-димер	2 010 ₺
G16	ДГЭА-сульфат (дегидроэпиандростерон сульфат)	790 ₺
AL889	Гусь (перо) IgE, E70 (колич)	1 650 ₺
AL112	Груша IgE, F94	1 350 ₺
AL733	Груша IgE (ImmunoCAP), f94	2 350 ₺
AL225	Грибы рода кандиды (Candida albicans) IgE, M5	1 350 ₺
AL036	Грибы (шампиньоны) IgE, F212	1 065 ₺
AL809	Грибы (шампиньоны) IgE (ImmunoCAP), f212	2 350 ₺
AL811	Гречиха, гречишная мука IgE (ImmunoCAP), f11	2 350 ₺
AL060	Грецкий орех IgE, F256	1 350 ₺
AL744	Грецкий орех IgE (ImmunoCAP), f256	2 350 ₺
AL111	Грейпфрут IgE, F209	1 350 ₺
AL027	Гребешок IgE, F338	1 065 ₺
AL164	Граб обыкновенный (Carpinus betulus) IgE, T209	1 350 ₺
Ir21	Госпитальный хирургический	7 360 ₺
Ir20	Госпитальный терапевтический	5 260 ₺
K1	Госпитальный	4 075 ₺
AL089	Горчица IgE, F89	1 350 ₺
AL049	Горошек зеленый IgE, F12	1 065 ₺
G65	Гормоны щитовидной железы и их метаболиты: трийодтиронин (Т3) общий, трийодтиронин реверсивный (rТ3) общий, индекс Т3/rТ3	11 440 ₺
G60-01	Гормоны щитовидной железы и их метаболиты (3 показателя): тироксин (Т4) общий, трийодтиронин (Т3) общий, трийодтиронин реверсивный (rТ3) общий, индекс Т3/rТ3	11 440 ₺
K33	Гормональный статус - женский (ЛГ, Пролактин, ТЕСТОСТЕРОН, ФСГ, Эстрадиол, Прогестерон, ДГЭА-сульфат)	5 500 ₺
Ir34	Гормональный профиль мужчины	4 300 ₺
Ir35	Гормональный профиль женщины	8 215 ₺
G24	Гомоцистеин	2 490 ₺
AL032	Говядина IgE, F27	1 260 ₺

AL746	Говядина IgE (ImmunoCAP), f27	2 600 ₺
AL776	Глютен (клейковина) IgE (ImmunoCAP), f79	3 350 ₺
B67	Глюкоза в суточной моче	660 ₺
B67.1	Глюкоза в разовой моче	410 ₺
B10	Глюкоза в крови	355 ₺
MOS-03	Глутатион свободный (восстановленный, GSH) в крови	3 470 ₺
G21	Глобулин связывающий половые гормоны (ГСПГ)	1 025 ₺
B12	Гликозилированный гемоглобин (HbA1c)	1 045 ₺
K45	Гистамин в цельной крови	2 740 ₺
M100.4	Германий (Ge) в ногтях.	1 350 ₺
M100.2	Германий (Ge) в моче.	1 350 ₺
M100.1	Германий (Ge) в крови.	1 350 ₺
M100.3	Германий (Ge) в волосах.	1 350 ₺
MG510	Генотипирование HLA-Cw6 при псориазе	3 970 ₺
MG391	Генодиагностика врожденной гиперплазии надпочечников (исследование 15 мутаций в гене CYP21A2 с учетом изменения в псевдогене CYP21P)	15 200 ₺
MG509	Генодиагностика болезни Паркинсона (количество копий генов PARK и ATP13A2, мутации в генах SNCA и LRRK2)	9 050 ₺
MG481	Генетическое исследование Липидного обмена - скрининг	8 900 ₺
MG396	Генетический тест на лактозную непереносимость (MCM6)	3 100 ₺
MG398	Генетический риск развития рака молочной железы и рака яичников (BRCA1, BRCA2)	8 190 ₺
MG456	Генетический риск осложнений беременности и патологии плода, 12 показателей	11 250 ₺
MG416	Генетические факторы развития синдрома поликистозных яичников расширенный (INS, PPARG, CYP11A1, AR, PGR, SRD5A2, SHBG, CYP17A1, LHCGR, FSHR, ADIPOQ, MTNR1B - 14 полиморфизмов)	11 075 ₺
MG415	Генетические факторы развития синдрома поликистозных яичников (INS, PPARG, CYP11A1, AR, PGR, CYP17A1, SRD5A2, SHBG - 8 полиморфизмов)	11 100 ₺
MG399	Генетические факторы развития синдрома поликистозных яичников (6 показателей)	10 230 ₺
MG512	Генетические факторы восприимчивости к дефициту Омега-3 жирных кислот	6 250 ₺
MG397	Генетические дефекты ферментов фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR-4 точки)	6 600 ₺
MG437	Генетически обусловленный риск развития депрессивных расстройств (COMT, SHTR1A, HTR2A, OXTR, BDNF, FKBP5 - 10 полиморфизмов)	20 650 ₺
MG474	Генетическая чувствительность к статинам (Аллель)	11 200 ₺
MG421	Генетическая чувствительность к лекарственному средству Клопидогрел (CYP2C19, CYP2C9- 5 полиморфизмов)	11 040 ₺
MG422	Генетическая чувствительность к лекарственному средству Аценокумарол (CYP2C9 - 2 полиморфизма)	3 970 ₺
MG417	Генетическая предрасположенность к эстроген-зависимым пролиферативным заболеваниям (миома матки, мастопатии, эндометриоз, аденома предстательной железы)-стандартный (CYP1A1, CYP1A2, CYP1B1, COMT, ESR1, ESR2, PGR, GSTM1, GSTT1, UGT1A1 - 10 полиморфизмов)	11 240 ₺
MG433	Генетическая предрасположенность к стрессоустойчивости (FKBP5, TH1, HTR1A -4 полиморфизма)	9 350 ₺
MG447	Генетическая предрасположенность к спортивной травме (COL1A1, COL5A1, VDR, TNC - 6 полиморфизмов)	13 390 ₺
MG464	Генетическая предрасположенность к развитию атеросклероза, ИБС, дислипидемии	1 300 ₺

MG438	Генетическая предрасположенность к псориазу (TNF, IL10 - 2 полиморфизма)	5 810 ₺
MG435	Генетическая предрасположенность к психической травме (COMT, HTR2A, OXTR, BDNF, FKBP5, TH1, SHTR1A - 8 полиморфизмов)	16 360 ₺
MG446	Генетическая предрасположенность к остеопорозу (COL1A1, LRP5, TNFRSF11B, VDR - 4 полиморфизма)	9 950 ₺
MG436	Генетическая предрасположенность к нарушениям сна(CACNA1C, SLC2A13, CLOCK, MAOA, RBFOX3, ABCC9, BMAL1, CRY1)	19 640 ₺
MG483	Генетическая предрасположенность к нарушениям работы щитовидной железы (DIO1, DIO2, TSHR, PDE8B, TPO, PTPN22, FOXE1, MCT10)	14 100 ₺
MG506	Генетическая предрасположенность к нарушению имплантации эмбриона (бластоцисты) (ESR1 – 2 точки, TP53, LIF – 2 точки, MDM2, MDM4, TNF)	12 300 ₺
MG505	Генетическая предрасположенность к компрессионному перелому (COL1A1, COL1A2, LRP5)	5 890 ₺
MG463	Генетическая предрасположенность к гипотиреозу (DIO1, DIO2, MCT10)	8 970 ₺
MG508	Генетическая предрасположенность к гипертонии, 9 показателей	5 230 ₺
MG434	Генетическая предрасположенность к гиперактивности (BDNF, DRD4, DRD1, HTR2A, SLC6A3 -6 полиморфизмов)	11 780 ₺
MG449	Генетическая предрасположенность к высокой выносливости (ACE, NOS3, PPARA - 3 полиморфизма)	6 970 ₺
MG445	Генетическая предрасположенность к воспалительным заболеваниям кожи (ответ ткани на хирургические операции) (MMP1, MMP3, TGFB1, COL1A1, IL6 - 6 полиморфизмов)	11 800 ₺
MG418	Генетическая предрасположенность к бесплодию у мужчин (AR, AZFa, AZFb, AZFc, SRY, ZFY, CFTR, SHBG, SRD5a - 24 полиморфизма)	20 930 ₺
MG439	Генетическая предрасположенность к атопическому дерматиту (FLG, AQP3, IL4, IL4R, IL10, IL13 - 6 полиморфизмов)	9 300 ₺
MG444	Генетическая предрасположенность к алопеции (AR, EDA2R, IL1B, IL1RN, IL6, MIF, PGR, PTPN22, SRD5A2 - 9 полиморфизмов)	19 500 ₺
MG432	Генетическая предрасположенность к аллергии (TNF, IL4, IL4R - 3 полиморфизма)	7 840 ₺
MG502	Генетическая диагностика наследственного транстиретинового амилоидоза (ген TTR)	10 875 ₺
MG479	Генетическая предрасположенность к раннему развитию Болезни Альцгеймера - минимальный	5 340 ₺
Ig31	Гематологический (диагностика анемий)	6 110 ₺
M105.2	Гафний (Hf) в моче.	1 200 ₺
M105.1	Гафний (Hf) в крови.	1 200 ₺
M105.3	Гафний (Hf) в волосах.	1 200 ₺
Im95	ГастроПанель (Гастрин-17 базовый: Пепсиноген I, Пепсиноген II, Антитела к хеликобактеру, IgG)	8 145 ₺
G35	Гастрин	1 480 ₺
B58	Гаптоглобин	955 ₺
B09	Гамма-ГТ	385 ₺
M66.4	Галлий (Ga) в ногтях.	1 350 ₺
M66.2	Галлий (Ga) в моче.	1 350 ₺
M66.1	Галлий (Ga) в крови.	1 350 ₺
M66.3	Галлий (Ga) в волосах.	1 350 ₺
L57	Габапентин	7 900 ₺

MG392	Выявление мутаций в генах ассоциированных с риском развития тромбофилии (G20210A гена FII (фактор II, протромбин), G1691A (Arg506Gln) гена FV (фактор V, проакцелерин), G10976A (Arg353Gln) гена FVII (фактор VII, проконвертин), G103T (Val34Leu) гена F13A1 (фактор XIII), G (-455)A гена FGB (фактор I, фибриноген), 5G(-675)4G PAI-1 (серпин, антагонист тканевого активатора плазминогена), C807T (F224F) гена ITGA2-a2 (интегрин, тромбоцитарный рецептор к коллагену), T1565C (L33P) ITGB3-b3 (интегрин, тромбоцитарный рецептор фибриногена))	8 995 ₺
T06.1	Высокоспецифичное выявление наркотических и психоактивных веществ в волосах с их точной идентификацией	12 710 ₺
T28	Высокоспецифичное выявление наркотических (каннабиноидов, кокаина, МДМА (экстази), метадона, метамфетамина, опиатов), психоактивных веществ (амфетаминов, барбитуратов, бензодиазепинов, трициклических антидепрессантов) и маркеров «вредных привычек» (никотина и алкоголя) в моче с их точной идентификацией	5 900 ₺
MV14	Выделительная система (K, Na, Ca биохимический, Mg; Витамины B6, D)	6 490 ₺
MG448	Выбор вида спорта - силовой или скоростной (ACE, AGT, PPARG, ACTN3 - 4 полиморфизма)	9 170 ₺
MG400	Врожденная дисфункция коры надпочечников (адреногенитальный синдром)	12 400 ₺
MG430	Восприимчивость к дефициту витамина D - скрининг (VDR, CYP27B1 - 2 полиморфизма)	4 470 ₺
MG470	Восприимчивость к дефицитам основных витаминов и микроэлементов, влияющих на гормональный фон и базовые физиологические процессы	14 750 ₺
M59.4	Вольфрам (W) в ногтях.	1 350 ₺
M59.2	Вольфрам (W) в моче.	1 350 ₺
M59.1	Вольфрам (W) в крови.	1 350 ₺
M59.3	Вольфрам (W) в волосах.	1 350 ₺
AL110	Вишня IgE, F242	1 400 ₺
AL872	Вишня IgE (ImmunoCAP), f242	2 400 ₺
V38	Витамины красоты и гармонии	11 730 ₺
V26	Витамины группы В: В2 (ФАД), В2 (рибофлавин), В3 (ниацин, никотинамид), В5 (пантотеновая кислота), В6 (пиридоксаль-5-фосфат), В7 (биотин) в плазме крови - внеклеточные формы	8 320 ₺
V05.1	Витамины группы В: В1(тиамин-пирофосфат), В2(ФАД), В3(ниацин), В5 (пантотеновая кислота), В6(пиридоксаль-5-фосфат), В7(биотин), В9 (фолиевая кислота), В12(кобаламин) в крови	8 820 ₺
V28	Витамины группы В: В1 (тиамин-пирофосфат), В2 (ФАД), В6 (пиридоксаль-5-фосфат) в цельной крови; В2 (ФАД), В2 (рибофлавин), В3 (ниацин, никотинамид), В5 (пантотеновая кислота), В6 (пиридоксаль-5-фосфат), В7 (биотин) в плазме крови; внутриклеточные и внеклеточные формы	10 510 ₺
V27	Витамины группы В: В1 (тиамин-пирофосфат), В2 (ФАД), В6 (пиридоксаль-5-фосфат) в цельной крови - преимущественно внутриклеточные формы	5 350 ₺
V35	Витамины группы В: В1 (тиамин-пирофосфат), В2 (ФАД) в цельной крови; В2 (рибофлавин), В3 (ниацин), В5 (пантотеновая кислота), В6 (пиридоксаль-5-фосфат), В7 (биотин) в плазме крови; внутриклеточные и внеклеточные формы	8 590 ₺
V06.11	Витамины В9 (фолиевая кислота) и В12, в крови	2 820 ₺
MV17	Витаминно-минеральный комплекс (A,D,E, B1,B5,B6,B9,B12, Fe,Cu,Zn,Cr,Mn, Se,Mg,Hg, Ni,Co,Li)	9 545 ₺
V45	Витамин К2 (МК7)	3 750 ₺
AL967	Витамин В6 (Пиридоксин) (с109), IgE (Dr.Fooke)	2 550 ₺
AL966	Витамин В1 (Тиамин) (с106), IgE (Dr.Fooke)	2 550 ₺
V07.1	Витамин А (ретинол) в крови	2 660 ₺
V10.1	Витамин К1 (филлохинон) в крови	2 660 ₺

V11.1	Витамин Е (альфа-токоферол) в крови	3 130 ₺
V09.2	Витамин D: 25-ОН D2 (25-гидроксиэргокальциферол) и 25-ОН D3 (25-гидроксизолекальциферол) СУММАРНО, в крови	2 987 ₺
V20.2	Витамин D: 25-ОН D2 (25-гидроксиэргокальциферол) и 25-ОН D3 (25-гидроксизолекальциферол) РАЗДЕЛЬНО, в крови	5 455 ₺
V12.1	Витамин С (аскорбиновая кислота) в крови	3 150 ₺
V37	Витамин В12, активный (холотранскобаламин)	2 390 ₺
V19.1	Витамин В12 (цианкобаламин) в крови	1 850 ₺
V18.1	Витамин В9 (фолиевая кислота) в крови	1 920 ₺
V34	Витамин В7 (биотин) в плазме крови	2 990 ₺
V17.1	Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат) в цельной крови	3 120 ₺
V33	Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат) в плазме крови	2 940 ₺
V16.1	Витамин В5 (пантотеновая кислота) в плазме крови	2 980 ₺
V15.1	Витамин В3 (ниацин и никотинамид) в плазме крови	4 410 ₺
V14.1	Витамин В2 (ФАД) в цельной крови	3 070 ₺
V30	Витамин В2 (ФАД) в плазме крови	2 550 ₺
V31	Витамин В2 (рибофлавин) в плазме крови	2 550 ₺
V13.1	Витамин В1 (тиамин-пирофосфат) в цельной крови	3 100 ₺
M104.2	Висмут (Ві) в моче.	1 350 ₺
M104.1	Висмут (Ві) в крови.	1 350 ₺
M104.3	Висмут (Ві) в волосах.	1 350 ₺
AL109	Виноград IgE, F259	1 450 ₺
AL726	Виноград IgE (ImmunoCAP), f259	2 450 ₺
MG478	Варианты в генах CAT, SOD2, NQO1 влияющие на активность антиоксидантной системы	7 980 ₺
MG461	Вариант в гене COMT (Катехол-О-метилтрансфераза) Val158Met (S-0037/01)	5 040 ₺
AL088	Ваниль IgE, F234	1 450 ₺
M62.2	Ванадий (V) в моче.	1 350 ₺
M62.1	Ванадий (V) в крови.	1 350 ₺
M62.3	Ванадий (V) в волосах.	1 350 ₺
L03.1	Вальпроевая кислота (депакин) в крови	3 000 ₺
AL732	Бычий сывороточный альбумин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e204 nBos d6 (BSA)	4 980 ₺
M20.4	Бор (В) в ногтях.	1 350 ₺
M20.22	Бор (В) в моче.	1 350 ₺
M20.11	Бор (В) в крови.	1 350 ₺
M20.33	Бор (В) в волосах.	1 350 ₺
MG406	Болезнь Вильсона-Коновалова: поиск 12 наиболее частых мутаций в гене ATP7B	9 990 ₺
AL048	Бобы соевые IgE, F14	1 100 ₺
bpa1	Бисфенол А, триклозан, 4-нонилфенол (токсины из пластмасс, гигиенических средств, моющих средств, элементов упаковки продуктов питания) в моче	3 050 ₺
Cl41	Биохимическое исследование метаболической активности кишечной микрофлоры	3 900 ₺

Ir1	Биохимический анализ крови, скрининг	2 750 ₺
Ir2	Биохимический анализ крови, расширенный	4 820 ₺
K01.1	Биогенные амины: адреналин,норадреналин,дофамин, серотонин - крови; и их метаболиты: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилил- миндальная кислота (ВМК), 5-окси-индолуксусная кислота (5-ОИУК) - в моче	5 250 ₺
K0H	Биогенные амины: адреналин,норадреналин,дофамин, метаболиты биогенных аминов: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилилминдальная кислота (ВМК), 5-окси-индолуксусная кислота (5-ОИУК) - в моче.	2 100 ₺
K02.1	Биогенные амины: адреналин,норадреналин,дофамин - в моче	3 980 ₺
K27	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин и их метилированные метаболиты: метанефрин, норметанефрин - в крови	8 660 ₺
K25.1	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин - в крови	2 960 ₺
K41	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, их метаболиты: гомованилиновая кислота (ГВК) и ванилилминдальная кислота (ВМК); метаболит серотонина: 5-оксииндолуксусная кислота (5-ОИУК) - в моче	11 600 ₺
K42	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин и их метилированные метаболиты: свободные метанефрин и норметанефрин (неконъюгированные с SO4), общие метанефрин и норметанефрин (свободные и конъюгированные с SO4) и конечные метаболиты катехоламинов и серотонина: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилилминдальная кислота (ВМК), 5-оксииндолуксусная кислота (5-ОИУК) - в моче	10 150 ₺
K44	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин и их метилированные метаболиты: общие метанефрин и норметанефрин (свободные и конъюгированные с SO4) и конечные метаболиты катехоламинов и серотонина: гомованилиновая кислота (ГВК), ванилилминдальная кислота (ВМК), 5-оксииндолуксусная кислота (5-ОИУК) с пересчетом на концентрацию креатинина у лиц старше 18 лет в разовой порции мочи	10 300 ₺
B07	Билирубин прямой	395 ₺
B06	Билирубин общий	395 ₺
B07.1	Билирубин непрямой	720 ₺
AL789	Бета-лактоглобулин, алергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f77 nBos d5	4 700 ₺
AL012	Бета-лактоглобулин IgE, F77	1 670 ₺
V08.1	Бета-каротин (транс-форма) в крови	3 080 ₺
Om13	Бета-2-микроглобулин в крови	1 500 ₺
B77	Бета2-микроглобулин в разовой моче	1 897 ₺
M65.4	Бериллий (Be) в ногтях.	1 350 ₺
M65.2	Бериллий (Be) в моче	1 350 ₺
M65.1	Бериллий (Be) в крови.	1 350 ₺
M65.3	Бериллий (Be) в волосах.	1 350 ₺
AL717	Береза, алергокомпонент IgE (ImmunoCAP), t221 rBet v2, rBet v4	4 560 ₺
AL716	Береза, алергокомпонент IgE (ImmunoCAP), t215 rBet v1 PR-10	4 560 ₺
AL780	Береза бородавчатая IgE (ImmunoCAP), t3	2 700 ₺
AL005	Белок яичный IgE, F1	1 260 ₺
B24	Белковые фракции (заказ вместе с общим белком)	955 ₺
M101.4	Барий (Ba) в ногтях.	1 350 ₺
M101.2	Барий (Ba) в моче.	1 350 ₺
M101.1	Барий (Ba) в крови.	1 350 ₺
M101.3	Барий (Ba) в волосах.	1 350 ₺
AL033	Баранина IgE, F88	1 450 ₺

AL752	Баранина IgE (ImmunoCAP), f88	2 500 ₺
AL724	Банан IgE (ImmunoCAP), f92	2 500 ₺
AL070	Баклажан IgE, F262	1 450 ₺
Gem01	АЧТВ (АЧТВ+АФ ПВК)	500 ₺
N21	Ацилкарнитины в плазме крови: скрининговое полуколичественное исследование для лиц старше 18 лет	3 950 ₺
Ai39	Аутоантитела к антигенам печени (иммуноблот)	4 570 ₺
Ai31	АТ к эндомизину IgA	2 560 ₺
G10	АТ к рецепторам ТТГ (АТ к рТТГ)	3 045 ₺
Ai30	АТ к ретикулину	2 200 ₺
Ai24	АТ к париетальным клеткам желудка	2 450 ₺
AF15	АТ к кардиолипину IgM	2 100 ₺
AF17	АТ к кардиолипину IgG и IgM, суммарные	2 910 ₺
AF16	АТ к кардиолипину IgG	2 100 ₺
AF18	АТ к кардиолипину IgA	4 500 ₺
Ai05	АТ к двуспиральной, нативной ДНК(Анти-dsDNA)	1 470 ₺
AF09	АТ к аннексину V класса IgM	2 487 ₺
AF08	АТ к аннексину V класса IgG	2 487 ₺
B02	АСТ (аспартатаминотрансфераза)	375 ₺
AL933	Аскарида IgE (ImmunoCAP), p1	2 560 ₺
AL963	Артикаин (ультракаин) (с68), IgE (Dr.Fooke)	1 850 ₺
AL867	Арбуз IgE (ImmunoCAP), f329	1 100 ₺
AL743	Арахис IgE (ImmunoCAP), f13	1 200 ₺
B32	АПО-ЛП-Б (аполипопротеин -Б)	790 ₺
B31	АПО-ЛП-А1 (аполипротеин-А1)	1 100 ₺
AL107	Апельсин IgE, F33	1 510 ₺
AL869	Апельсин IgE (ImmunoCAP), f33	3 400 ₺
Ir4	Антифосфолипидный синдром (АФС)	5 500 ₺
Gem05	Антитромбин III	810 ₺
In167	Антитела суммарные к свиному цепню Taenia solium, колич	2 890 ₺
Ai47	Антитела при полимиозите, иммуноблот (Mi-2, Ku, Pm-Sc100, Pm-Sc175, SPR, Ro-52, Jo-1, PL-7, PL-12, EJ, OJ)	5 800 ₺
In150	Антитела класса IgM к белкам (нуклеокапсиду (N) и RBD-участку S-белка) и IgG к спайковому S-белку SARS-CoV-2 методом ИФА, полуколичественно.	1 790 ₺
In148	Антитела класса IgM к белкам (нуклеокапсиду (N) и RBD-участку S-белка) SARS-CoV-2 методом ИФА, полуколичественно (Вектор, Россия).	1 620 ₺
In149	Антитела класса IgG к спайковому (S) белку SARS-CoV-2 методом ИФА, полуколичественно (Вектор, Россия).	1 620 ₺
Ai16	Антитела к ядерным антигенам (ANA)	2 246 ₺
Her32	Антитела к ядерному (core) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBcor) (полукол.)	820 ₺
In081	Антитела к Эхинококкусу IgG (anti-Echinococcus), IgG(полукол.)	690 ₺
Ai37	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ENA-скрин)	2 397 ₺

In112	Антитела к шигеллам (anti-Shigella flexneri I-V, anti-Shigella sonnei) (полуколичеств.)	3 100 ₺
Ai34	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	2 795 ₺
Ai15	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (ANCAc,ANCAp)	3 985 ₺
In020	Антитела к цитомегаловирусу, IgM (anti CMV IgM, полукол.)	1 100 ₺
In021	Антитела к цитомегаловирусу, IgG (anti CMV IgG, количеств.)	850 ₺
In085	Антитела к цистицеркам свиного цепня (anti-Taenia solium) IgG(полукол.)	1 670 ₺
Ai33	Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (ACCP, anti-CCP)	2 935 ₺
In026	Антитела к хламидии трахоматис (anti-Chlamydia trachomatis),IgM (полукол.)	930 ₺
In025	Антитела к хламидии трахоматис (anti-Chlamydia trachomatis), IgG (полукол.)	930 ₺
In027	Антитела к хламидии трахоматис (anti-Chlamydia trachomatis), IgA (полукол.)	930 ₺
In029	Антитела к хламидии пневмония (anti-Chlamydia pneumoniae), IgM (полукол.)	1 180 ₺
In028	Антитела к хламидии пневмония (anti-Chlamydia pneumoniae), IgG (полукол.)	1 280 ₺
In030	Антитела к хламидии пневмония (anti-Chlamydia pneumoniae), IgA (полукол.)	1 330 ₺
In047	Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgG (количественный)	1 500 ₺
In157	Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgG	1 750 ₺
In048	Антитела к Хеликобактер (anti-Helicobacter pilory), IgM)(качеств.)	1 600 ₺
In049	Антитела к Хеликобактер (anti-Helicobacter pilory), IgA(полукол.)	1 670 ₺
AF12	Антитела к фосфатидилсерину IgG	2 200 ₺
In050	Антитела к уреоплазме (anti-Ureaplasma urealiticum), IgG(полукол.)	1 445 ₺
In052	Антитела к уреоплазме (anti-Ureaplasma urealiticum), IgA(полукол.)	525 ₺
In084	Антитела к угрице кишечной (Strongyloides stercoralis), IgG (качеств.)	1 845 ₺
Ai53	Антитела к тромбоцитам, класса IgG	2 985 ₺
In055	Антитела к Трихоманаде(anti-Trichomonas vaginalis), IgG(полуколичеств.)	1 165 ₺
In082	Антитела к Трихинелле (anti-Trichinella), IgG(полукол.)	710 ₺
In080	Антитела к Токсокаре (anti-Toxocara), IgG(полукол.)	680 ₺
Ai03	Антитела к тканевой трансглутаминазе IgG	1 715 ₺
Ai04	Антитела к тканевой трансглутаминазе IgA	1 715 ₺
In172	Антитела к тирозин-фосфатазе (анти-IA2)	3 970 ₺
G07	Антитела к тиреопероксидазе (АТ-ТПО)	920 ₺
G06	Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	920 ₺
Ai49	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка (АСПК-Testis)	2 390 ₺
Ai14	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК)	3 420 ₺
In175	Антитела к скелетным мышцам (АСМ)	3 300 ₺
In113	Антитела к сальмонеллам(anti-Salmonella) A, B, C1, C2, D, E(полукол.)	1 545 ₺
Ai72	Антитела к рецептору фосфолипазы A2 - диагностика мембранозной нефропатии, IgG	6 100 ₺
Her13	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs) (количеств.)	780 ₺
In104	Антитела к парвовирусу В19 (anti-Parvovirus B19), IgG(полуколичеств.)	1 576 ₺
In103	Антитела к парвовирусу В19 (anti-Parvovirus B19), IgM(полуколичеств.)	1 576 ₺
In079	Антитела к Описторхису (anti-Opistorchis), IgG(полуколичеств.)	745 ₺
Ai06	Антитела к односпиральной ДНК (Анти-ssDNA)	2 380 ₺

Ai71	Антитела к нуклеосомам	2 645 ₺
Ai73	Антитела к мышечно-специфической тирозинкиназе (MUSK), IgG	6 100 ₺
Ai19	Антитела к митохондриям (AMA-M2), IgG	2 270 ₺
Ai28	Антитела к миокарду (Mio)	1 255 ₺
Ai20	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1)	2 500 ₺
In038	Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgM	1 340 ₺
In036	Антитела к микоплазма хоминис (anti- <i>Mycoplasma hominis</i>), IgA (полуколичеств.)	865 ₺
In034	Антитела к микоплазма хоминис (anti- <i>Mycoplasma hominis</i>), IgG (полуколичеств.)	810 ₺
In037	Антитела к микоплазма пневмония (anti- <i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgG (полуколичеств.)	1 200 ₺
In039	Антитела к микоплазма пневмония (anti- <i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgA (полуколичеств.)	1 200 ₺
In058	Антитела к микобактерии туберкулеза (anti- <i>Mycobacterium tuberculosis</i>) суммарно IgG/M/A(качеств.)	2 055 ₺
Ai75	Антитела к миелопероксидазе (анти-MPO)	2 100 ₺
Ai46	Антитела к миелину	2 965 ₺
In181	Антитела к менингококку (<i>Neisseria meningitidis</i>)	2 060 ₺
G08	Антитела к МАГ	1 485 ₺
In057	Антитела к лямблиям (anti- <i>Lambliа</i>), IgM (полукол.)	830 ₺
In056.1	Антитела к лямблиям (anti- <i>Giardia lamblia</i>), IgM, IgA, IgG суммарно (полукол.)	1 010 ₺
Ai07	Антитела к лимфоцитам	2 700 ₺
In111	Антитела к легионеллам (anti- <i>Legionella pneumophila</i> , суммарные) (полукол.)	1 380 ₺
In105	Антитела к коринобактерии дифтерии (anti- <i>Corynebacterium diphtheriae</i>) (полукол.)	990 ₺
In067	Антитела к коклюшному токсину, IgA	1 190 ₺
In066	Антитела к коклюшному токсину (anti- <i>Bordetella pertussis</i>), IgG(кол.)	1 610 ₺
In164	Антитела к клонорхам (<i>Clonorchis sinensis</i>), IgG	1 640 ₺
In074	Антитела к кандиде (anti- <i>Candida albicans</i>), IgM(полукол.)	1 200 ₺
In072	Антитела к кандиде (anti- <i>Candida albicans</i>), IgG(полукол.)	1 045 ₺
In073	Антитела к кандиде (anti- <i>Candida albicans</i>), IgA(полукол.)	1 045 ₺
Ai10	Антитела к инсулину	1 795 ₺
In075	Антитела к иерсиниям (anti- <i>Yersinia Enterocolitica</i>), IgA, IgG(кол.)	1 795 ₺
In156	Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgA	2 610 ₺
Ai44	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgA (ААГ)	2 590 ₺
Ai45	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgG (ААГ)	2 590 ₺
In102	Антитела к грибам рода Аспергиллуса (anti- <i>Aspergillus fumigatus</i>), IgG (полукол.)	2 070 ₺
Ai12	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (At-GAD)	3 900 ₺
Ai01	Антитела к глиадину (IgG)	1 190 ₺
Ai02	Антитела к глиадину (IgA)	1 190 ₺
In083	Антитела к возбудителю шистосоматоза (anti- <i>Schistosoma mansoni</i>), IgG (качеств.)	1 410 ₺
In006	Антитела к возбудителю токсоплазмоза (anti- <i>Toxoplasma gondii</i>), IgM (качеств.)	1 035 ₺
In005	Антитела к возбудителю токсоплазмоза (anti- <i>Toxoplasma gondii</i>), IgG (кол.)	835 ₺
In166	Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>), РПГА, титр	1 760 ₺

In040	Антитела к вирусу Эпштейн-Барр к ядерному антигену (anti-EBV-NA), IgG (полукол.)	1 405 ₺
In041	Антитела к вирусу Эпштейн-Барр к ранним белкам (anti-EBV-EA), IgG (кол.)	1 730 ₺
In043	Антитела к вирусу Эпштейн-Барр к капсидному белку (anti-EBV-VCA), IgM (качеств.)	1 185 ₺
In042	Антитела к вирусу Эпштейн-Барр к капсидному белку (anti-EBV, VCA), IgG (полукол.)	1 185 ₺
In064	Антитела к вирусу эпидемического паротита IgM (anti-Mumps), IgM (полукол.)	1 185 ₺
In063	Антитела к вирусу эпидемического паротита IgG (anti-Mumps), IgG (полукол.)	1 185 ₺
In015	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (anti-Herpes simplex virus II), IgM (полукол.)	1 010 ₺
In016	Антитела к вирусу простого герпеса II типа (anti-Herpes simplex virus II), IgG (полукол.)	984 ₺
In009	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов, IgG (Полуколичественный)	1 160 ₺
In008	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (anti-Herpes simplex virus I, II), IgM (кол.)	935 ₺
In013	Антитела к вирусу простого герпеса I типа, IgM (Полуколичественный)	990 ₺
In014	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (anti-Herpes simplex virus I), IgG (полукол.)	890 ₺
In002	Антитела к вирусу краснухи (anti-Rubella), IgM (кол.)	910 ₺
In001	Антитела к вирусу краснухи (anti-Rubella), IgG (кол.)	710 ₺
In142	Антитела к вирусу кори (anti-Measles Virus), IgG (кол.)	1 205 ₺
In097	Антитела к вирусу клещевого энцефалита (anti-Encephalitis virus), IgG (кол.)	1 200 ₺
In098	Антитела к вирусу клещевого энцефалита (IgM)	990 ₺
In137	Антитела к вирусу герпеса VIII типа IgG (anti-Herpes virus VIII, IgG (кол.))	2 245 ₺
In017	Антитела к вирусу герпеса VI типа, (anti-Human Herpes Virus VI), IgG (полукол.)	545 ₺
Her04	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG)	990 ₺
Her26	Антитела к вирусу гепатита Е, IgM (Anti-HEV IgM) кач.	1 570 ₺
Her07	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV) кач.	1 570 ₺
In062	Антитела к вирусу ветряной оспы IgM (anti-Varicella zoster virus), IgM (кол.)	2 050 ₺
In061	Антитела к вирусу ветряной оспы (anti-Varicella zoster virus), IgG (кол.)	2 050 ₺
In165	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgM (полукол)	1 890 ₺
In168	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgG	1 890 ₺
In094	Антитела к Бруцелле (anti-Brucella), IgM (полукол.)	2 220 ₺
In093	Антитела к Бруцелле (anti-Brucella), IgG (кач.)	930 ₺
In095	Антитела к Бруцелле (anti-Brucella), IgA (качественный)	950 ₺
In127	Антитела к боррелиям (Borrelia), IgM (иммуноблот) (Качественный)	3 100 ₺
In128	Антитела к боррелиям (Borrelia), IgG (иммуноблот)	1 765 ₺
In092	Антитела к Боррелиям (anti-Borrelia burgdorferi), IgM (кач.)	1 190 ₺
In091	Антитела к Боррелиям (anti-Borrelia burgdorferi), IgG (полукол.)	1 190 ₺
Ai52	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника (БКК) (полукол.)	2 935 ₺
In129	Антитела к бледной трепонеме (антиген TmpA), IgG (полукол.)	790 ₺
S7	Антитела к бледной трепонеме (anti-Treponema Pallidum (суммарно) (ИФА)	795 ₺
In143	Антитела к бледной трепонеме (anti-Treponema palidum), IgM (кач.)	810 ₺
Ai11	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы (антитела к островковым клеткам, ICA) (полукол)	2 800 ₺
Ai63	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG (кол)	2 115 ₺

AF05	Антитела к бета-2-гликопротеину 1, суммарные IgG, IgA, IgM	2 100 ₺
In174	Антитела к ацетилхолиновым рецепторам (АХР)	5 595 ₺
In087	Антитела к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>), IgE, P1 (Количественный)	1 200 ₺
In088	Антитела к аскаридам (anti- <i>Ascaris lumbricoides</i>), IgG(полукол.)	1 200 ₺
IS4	Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч к Rh-фактору, кроме антител по системе АВ0), с определением титра.	1 215 ₺
Ai22	Антитела к антигенам гладкой мускулатуры (ASMA)	2 595 ₺
In155	Антитела к антигенам анисакид (anti - <i>Anisakis</i>), IgG (полукол.)	1 840 ₺
In096	Антитела к амебе дизентерийной (<i>Entamoeba histolytica</i>), IgG (кач.)	1 280 ₺
In176	Антитела к аквапорину -4	4 365 ₺
In069	Антитела к аденовирусу IgG	1 280 ₺
In071	Антитела к Аденовирусу (<i>Adenoviridae</i>), IgA	1 280 ₺
In114	Антитела к Vi-антигену ,брюшного тифа(anti- <i>Salmonella typhi</i>)(полукол.)	1 235 ₺
Ai74	Антитела к GP2 антигену центрoацинарных клеток поджелудочной железы (Anti-GP2, IgG+IgA)	2 260 ₺
In106	Антитела к <i>Clostridium tetani</i> (возбудитель столбняка), IgG (Количественный)	1 274 ₺
S3	Антитела и антигены к ВИЧ (anti-HIV+p24)	580 ₺
In151	Антитела IgG к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA) (Полуколичественный)	2 190 ₺
In163	Антитела IgG к RBD домену S 1 белка коронавируса SARS-Cov2 (Abbott, США), колич.	1 700 ₺
Ai59	Антитела IgG к NR2 субъединице NMDA рецептора глутамата	4 850 ₺
B42	Антистрептолизин -О (АСЛ-0)	735 ₺
Ai64	Антиспермальные антитела (ASAB), суммарные.	2 135 ₺
MV02	Антиоксидантная система (Fe,Cu,Zn,Se,Co,Mn,Mg; Витамины А,С,Е,В2,В5,В6; Омега-3,омега-6 жирные кислоты)	8 730 ₺
MG443	Антиоксидантная активность кожи (NQO1, SOD2, NFE2L2, GPX1, CAT- 5 полиморфизмов)	11 240 ₺
Ai32	Антиовариальные антитела	2 340 ₺
Ai57	Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках	1 725 ₺
Ai60	Антинуклеарные антитела, иммуноблот (аутоантитела класса IgG к 14 различным антигенам: pRNP/Sm, Sm, SS-A (SS-A нативный и Ro-52), SS-B, Scl-70, Jo-1, PM-Scl, протеин В центромера, PCNA, dsDNA, нуклеосомы, гистоны, рибосомальный белок Р, AMA-M2)(Качественный)	5 740 ₺
Ai54	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6	1 570 ₺
G49	Антимюллеровский гормон (АМГ)	2 115 ₺
Ai55	Антикератиновые антитела (АКА), IgG	2 755 ₺
MG467	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DRB1	4 200 ₺
MG465	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DQB1	4 200 ₺
MG466	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DQA1	4 100 ₺
In136	Антиген Хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>) в кале(Качественный)	2 145 ₺
Om11	Антиген фактора Виллебранда	2 054 ₺
Om11	Антиген плоскоклеточного рака (SCC)	2 070 ₺
HLA5	Антиген В27	4 940 ₺
Hep23	анти HCV IgM,ИФА	665 ₺

Нер25	анти HEV IgG, ИФА	1 045 ₺
Нер15	анти HBc IgM, ИФА	1 000 ₺
Нер17	анти HBe суммарн.,ИФА	1 200 ₺
Нер03	анти HAV IgM, ИФА	1 150 ₺
Ir205	Андрофлор	4 750 ₺
GH60	Андростендион в слюне	1 800 ₺
GH50	Андростендион в крови (ВЭЖХ-МС/МС)	2 390 ₺
G53	Андростендиол глюкуронид	1 970 ₺
GH35G	Андрогены, глюкокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (9 показателей) в слюне: тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, кортизол, кортизон, эстрадиол, прогестерон, 17-ОН-прогестерон, альдостерон – исследование для лиц старше 18 лет	8 650 ₺
GH35	Андрогены, глюкокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (8 показателей) в слюне: тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, кортизол, кортизон, эстрадиол, прогестерон, 17-ОН-прогестерон – исследование для лиц старше 18 лет	8 600 ₺
GH36	Андрогены, глюкокортикоиды, эстрогены, прогестагены (4 показателя) в слюне: тестостерон, кортизол, эстрадиол, прогестерон – исследование для лиц старше 18 лет	5 430 ₺
GH25	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (18 показателей): 17-ОН-прегненолон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-SO4), андростендион, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, 21-дезоксикортизол, дезоксикортикостерон (21- гидроксипрогестерон, 11-деоксикортикостерон), кортикостерон, альдостерон, эстрадиол, эстрон, эстриол, прогестерон, 17-гидроксипрогестерон, дигидротестостерон в крови	14 720 ₺
GH24	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (16 показателей): 17-ОН-прегненолон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-SO4), андростендион, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, 21-дезоксикортизол, дезоксикортикостерон (21-гидроксипрогестерон, 11-деоксикортикостерон), кортикостерон, эстрадиол, эстрон, эстриол, прогестерон, 17-гидроксипрогестерон в крови	7 020 ₺
GH34	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (13 показателей) в слюне: тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, кортикостерон, альдостерон, эстрадиол, эстрон, эстриол, прогестерон, 17-ОН-прогестерон – исследование для лиц старше 18 лет	8 455 ₺
GH21	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, прогестогены, их предшественники и метаболиты (12 показателей): тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, 17-ОН-прегненолон, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, 21-дезоксикортизол, 17-гидроксипрогестерон, дезоксикортикостерон (21-гидроксипрогестерон, 11-деоксикортикостерон), кортикостерон, прогестерон в крови	8 830 ₺
GH23	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, прогестагены, их предшественники и метаболиты ПЛЮС (13 показателей): 17-ОН-прегненолон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-SO4), андростендион, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, 21-дезоксикортизол, дезоксикортикостерон (21-гидроксипрогестерон, 11-деоксикортикостерон), кортикостерон, прогестерон, 17- гидроксипрогестерон в крови	8 990 ₺
GH33	Андрогены и их метаболиты, расчет соотношений, эстрогены и прогестагены (12 показателей): дегидроэпиандростерон (ДГЭА), андростендион, тестостерон, андростерон, эпиандростерон, этиохоланолон, эпитестостерон, прегнантриол, эстрадиол, эстрон, эстриол, прегнандиол в моче	5 340 ₺
GH32	Андрогены и их метаболиты (8 показателей), расчет соотношений: дегидроэпиандростерон (ДГЭА), андростендион, тестостерон, андростерон, эпиандростерон, этиохоланолон, эпитестостерон, прегнантриол в моче	6 420 ₺
AL868	Ананас IgE (ImmunoCAP), f210	1 885 ₺

M50	Анализ содержания I (Йода) в крови. Метод исследования - ИСП-МС. Включая пробоподготовку	1 230 ₺
MG504	Анализ полиморфизмов, ассоциированных с риском развития болезни Крона, NOD2(CARD15)	11 600 ₺
MG251	Анализ полиморфизмов в гене рецептора витамина D (VDR) (1 чел.)	5 720 ₺
MG451	Анализ полиморфизмов в генах, кодирующих ферменты метаболизма половых гормонов MALE	4 990 ₺
MG452	Анализ полиморфизмов в генах, кодирующих ферменты метаболизма половых гормонов FEMALE	7 980 ₺
MG426	Анализ полиморфизмов в генах, кодирующих ферменты метаболизма половых гормонов - оптимальный (AR, CYP17A1, CYP19A2, SHBG, SRD5A2, COMT, INS, PPARG, ESR1, ESR2, PGR - 11 полиморфизмов)	19 620 ₺
MG450	Анализ полиморфизмов в генах, кодирующих рецепторы и ферменты метаболизма половых гормонов (AR, SHBG, SRD5A2, CYP19A1, ESR1, ESR2, COMT, PGR, FADS2, PPARG, CYP27B1, VDR, BCO1)	17 250 ₺
CL04	Анализ мочи по Нечипоренко	510 ₺
CL33	Анализ мочи по Зимницкому	950 ₺
CG4	Анализ кариотипа с аберациями(с фотографией хромосом)	11 220 ₺
CG2	Анализ кариотипа (с фотографией хромосом) 1 пациента	11 160 ₺
CG1	Анализ кариотипа 1 пациента	9 350 ₺
N20	Аминокислоты и ацилкарнитины - скрининговое полуколичественное исследование для выявления лабораторных признаков наследственных болезней обмена у новорожденных и детей до 2-х лет (26 показателей): аланин (Ala), аргинин (Arg), аспарагиновая кислота (Asp), валин (Val), глицин (Gly), глутаминовая кислота (Glu), лейцин (Leu), метионин (Met), орнитин (Orn), пролин (Pro), тирозин (Tyr), фенилаланин (Phe), цитруллин (Cit), свободный карнитин (C0), ацетилкарнитин (C2), пропионилкарнитин (C3), бутирилкарнитин (C4), изовалерилкарнитин (C5), глутарилкарнитин (C5DC), гексаноилкарнитин (C6), октаноилкарнитин (C8), деканоилкарнитин (C10), додеканоилкарнитин (C12), тетрадеканоилкарнитин (C14), гексадеканоилкарнитин (C16), стеароилкарнитин (C18)	7 500 ₺
N23	Аминокислоты в плазме крови (13 показателей) - для выявления функциональных метаболических изменений у взрослых и детей старше 1 года: аргинин (Arg), валин (Val), лейцин(Leu), метионин (Met), фенилаланин (Phe), аланин (Ala), аспарагиновая кислота (Asp), глицин (Gly), глутаминовая кислота (Glu), пролин (Pro), тирозин (Tyr), орнитин (Orn), цитруллин (Cit).	5 980 ₺
N27	Аминокислоты в плазме крови - экспертное количественное исследование для выявления функциональных метаболических изменений (48 показателей): аргинин (Arg), валин (Val), гистидин (His), метионин (Met), треонин (Thr), лейцин (Leu), лизин (Lys), изолейцин (Ile), триптофан (Trp), фенилаланин (Phe), аланин (Ala), аспарагин (Asn), аспарагиновая кислота (Asp), глицин (Gly), глутамин (Gln), глутаминовая кислота (Glu), пролин (Pro), серин (Ser), таурин (Tau), тирозин (Tyr), аргинин-янтарная кислота, аргининосукцинат (Arg), гомоцитруллин (Hci), орнитин (Orn), цитруллин (Cit), аденозилгомоцистеин (Ags), гомоцистин (Hcy), цистатионин (Cys), цистеин-сульфат (SSC), цистин (Cys), альфа-аминоадипиновая кислота (Aad), пипеколиновая кислота (PA), сахаропин (Sac), гидроксизин (Hly), гидроксипролин (Hyp), 1-метилгистидин (1-MH), 3-метилгистидин (3-MH), ансерин (Ans), бета-аланин (Bal), карнозин (Car), саркозин (Sar), альфа-аминомасляная кислота (Abu), бета-аминоизомасляная кислота (bAib), гамма-аминомасляная кислота (gAbu), фо	7 773 ₺
N32	Аминокислоты в плазме крови - экспертное количественное исследование для выявления функциональных метаболических изменений (22 показателей):	5 900 ₺
N30	Аминокислоты в плазме крови - экспертное количественное исследование для выявления функциональных метаболических изменений (10 показателей): валин (Val), лейцин (Leu), изолейцин (Ile), глутамин (Gln), пролин (Pro), аргинин-янтарная кислота, аргининосукцинат (Arg), гомоцитруллин (Hci), орнитин (Orn), цитруллин (Cit), Алло-изолейцин (Ail)	5 830 ₺
N25	Аминокислоты в моче - экспертное количественное исследование для выявления функциональных метаболических изменений (31 показатель): аргинин (Arg), валин (Val), гистидин (His), изолейцин (Ile), лейцин (Leu), лизин (Lys), метионин (Met), таурин	7 110 ₺

	(Tau), треонин (Thr), триптофан (Trp), фенилаланин (Phe), аланин (Ala), аспарагин (Asn), аспарагиновая кислота (Asp), глицин (Gly), глутамин (Gln), глутаминовая кислота (Glu), серин (Ser), тирозин (Tyr), гомоцистин (Hcy), цистин (Cys), орнитин (Orn), цитруллин (Cit), 1-метилгистидин (1-MH), 3-метилгистидин (3-MH), альфа-аминоадипиновая кислота (Aad), альфа-аминомасляная кислота (Abu), гамма-аминомасляная кислота (gAbu), фосфоэтанолламин (Pet), фосфосерин (Pse), этаноламин (Eta) для лиц старше 1 года.	
N31	Аминокислоты в моче - экспертное количественное исследование для выявления функциональных метаболических изменений (28 показатель): аргинин (Arg), валин (Val), гистидин (His), изолейцин (Ile), лейцин (Leu), лизин (Lys), метионин (Met), таурин (Tau), треонин (Thr), триптофан (Trp), фенилаланин (Phe), аланин (Ala), аспарагин (Asn), глицин (Gly), глутамин (Gln), серин (Ser), тирозин (Tyr), гомоцистин (Hcy), орнитин (Orn), цитруллин (Cit), 1-метилгистидин (1-MH), 3-метилгистидин (3-MH), альфа-аминоадипиновая кислота (Aad), альфа-аминомасляная кислота (Abu), гамма-аминомасляная кислота (gAbu), фосфоэтанолламин (Pet), фосфосерин (Pse), этаноламин (Eta)	5 075 ₺
B87	Амилаза панкреатическая	652 ₺
B66	Амилаза в разовой моче	295 ₺
B04	Амилаза	350 ₺
AL727	Амброзия, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w230 nAmb a1	4 300 ₺
AL914	Амброзия высокая IgE (ImmunoCAP), w1	2 050 ₺
M23.4	Алюминий (Al) в ногтях.	1 200 ₺
M23.22	Алюминий (Al) в моче.	1 200 ₺
M23.11	Алюминий (Al) в крови.	1 200 ₺
M23.33	Алюминий (Al) в волосах.	1 200 ₺
Om01	Альфафетопропротеин	820 ₺
AL011	Альфа-лактоальбумин IgE	730 ₺
AL949	Альфа-лактальбумин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f76 nBos d4	4 570 ₺
B59	Альфа-2-Макроглобулин	1 200 ₺
B99	Альфа1-антитрипсин	1 650 ₺
G42.1	Альдостерон-рениновое соотношение (APC)	2 740 ₺
GH49	Альдостерон в сыворотке	1 600 ₺
G27	Альдостерон	2 420 ₺
B03	Альбумин	428 ₺
B01	АЛТ (аланинаминотрансфераза)	351 ₺
AL842	Аллергочип, ImmunoCAP ISAC, 112 компонентов (Количественный)	47 500 ₺
AL866	Аллергочип, ALEX2, 300 компонентов (включает определение общего IgE)	37 500 ₺
AL970	Аллергокомплекс респираторный PROTIA (Корея), IgE, 60 аллергенов	6 485 ₺
AL969	Аллергокомплекс расширенный PROTIA (Корея), IgE, 91 аллерген	8 345 ₺
AL968	Аллергокомплекс при атопии у детей и взрослых PROTIA (Корея), IgE, 44 аллергена	5 645 ₺
AI827	Аллергокомплекс педиатрический №4, IgE, ИФА: клещ Derm.pteronyssinus, клещ Derm. farinae, береза, смесь трав, кошка, собака, Alternaria alternata, коровье молоко, а-лактальбумин, б-лактоглобулин, казеин, яичный белок, яичный желток, бычий сывороточный альбумин, соевые бобы, морковь, картофель, пшеничная мука, фундук, арахис	11 300 ₺
AL852	Аллергокомплекс «Прогноз эффективности АСИТ: Сорные травы» IgE (ImmunoCAP)	14 500 ₺
AL851	Аллергокомплекс «Прогноз эффективности АСИТ: Злаковые травы» IgE (ImmunoCAP) (Тимофеевка луговая аллергокомпонент, g213 rPhl p1, rPhl p5b, Тимофеевка луговая, аллергокомпонент, g214 rPhl p7, rPhl p12)	10 190 ₺

AL850	Аллергокомплекс «Прогноз эффективности АСИТ Букоцветные деревья» IgE (ImmunoCAP) (Береза аллергокомпонент, t215 rBet v1 PR-10, Береза аллергокомпонент, t221 rBet v2, rBet v4)	10 190 ₺
AL962	Аллерген с89 - бупивакаин/анекаин/маркаин, IgE, ИФА	1 210 ₺
B117	Активность ангиотензин-превращающего фермента - АПФ (Диагностика саркоидоза)	3 190 ₺
G29	АКТГ	1 090 ₺
G66	Адипонектин	3 200 ₺
Gem11	Агрегация тромбоцитов (с универсальным индуктором агрегации)	2 110 ₺
AL105	Авокадо IgE, F96	1 160 ₺
In022	Авидность IgG к цитомегаловирусу(Качественный)	1 370 ₺
In007	Авидность IgG к возбудителю токсоплазмоза(Полуколичественный)	1 270 ₺
In044	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр(Полуколичественный)	1 345 ₺
In010	Авидность IgG к вирусу простого герпеса I,II типа(Полуколичественный)	1 015 ₺
In004	Авидность IgG к вирусу краснухи(Качественный)	1 285 ₺
AL104	Абрикос IgE, F237	990 ₺
AL723	Абрикос IgE (ImmunoCAP), f237	1 700 ₺
B52	A1-антитрипсин	2 115 ₺
G52	T-Uptake (Тироксин связывающая способность в сыворотке человека)	1 530 ₺
Im72	T-SPOT.TB Выявление латентной формы туберкулеза.	9 450 ₺
Ir39	TORCH-комплекс, скрининг	2 735 ₺
Ir40	TORCH-комплекс, базовый	6 850 ₺
Ir41	TORCH-комплекс с авидностью	10 600 ₺
G05	T4 свободный	750 ₺
Om18	S-100	3 720 ₺
G69	NT-proBNP (N-концевой фрагмент предшественника мозгового натрийуретического пептида)	4 530 ₺
B73	Na/K/Cl в суточной моче	480 ₺
AL964	L-Тироксин (с99), IgE (Dr.Fooke)	2 050 ₺
AL857	FOX (Food Xplorer), определение специфических IgG к 287 пищевым продуктам	39 800 ₺
M11.3	Bio Эссенциальные и токсичные микроэлементы: Li,B,Na,Mg,Si,K,Ca, Ti,Cr, Mn,Fe,Co,Ni,Cu,Zn,As,Se,Mo,Cd,Sb,Hg,Pb (22 элемента) в крови	6 670 ₺
G36	Beta-Cross laps (C-концевые телопептиды коллагена I типа, продукт деградации коллагена в результате костной резорбции)	1 950 ₺
AL950	Alternaria alternata, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), m229 rAlt a1	5 500 ₺
AL618	c165 Цефаклор /Cefaclor	2 290 ₺
GH48	17-ОН прогестерон в крови (ВЭЖХ-МС/МС)	1 480 ₺
G20	17-оксипрогестерон (17 -ОН-прогестерон)	1 100 ₺
GH53	17-кетостероиды (17-КС) в моче (развернутый)	3 450 ₺
GH54	17-кетостероиды (17-КС) в моче (общие)	2 850 ₺
GH55	17-ОН-Прегненолон свободный в крови	1 990 ₺
MOS-16	8-гидроксидезоксигуанозин (8-OHdG), 8-гидроксигуанозин (8-OHG) и 8- гидроксигуанин (8-OHGua) в моче - маркеры оксидативного повреждения нуклеиновых кислот	3 500 ₺

T01.1

"Вредные привычки" (комплексное, профильное исследование) -наркотические, психотропные и сильнодействующие вещества (опиаты и их синтетические аналоги :героин, морфин, метадон, трамадон; амфетамин и производные амфетамина (метамфетамин, экстази); наркотические средства из конопли (марихуана, гашиш);барбитураты (фенобарбитал, циклобарбитал, барбамил и т.д) бензодиазепины (реланиум, феназепам, седуксен и т.д);кокаин; никотин и алкоголь, высокотехнологическое выявление в моче

5 900 ₺