

Послуга	Код послуги	Ціна	Матеріал	Термін
<b>Лабораторная диагностика</b>				
<b>Мікробіологічні дослідження (мікроскопія, культивування, антибіотикограма)</b>				
№10 Мікробіологічне дослідження на дерматофіти (0102)	0102	2 636,00	фрагменти волосся, нігтів, шкіри	28
№3 Мікробіологічне дослідження I (матеріал з носу, зіву, ока, вуха, бронхіальний секрет) (0105)	0105	2 840,00	мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	5-10
Мікробіологічне дослідження II (пунктат, вміст рани, синовіальна рідина) (0106)	0106	1 717,00	мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	5-10
№5 Мікробіологічне дослідження сечі (0107)	0107	1 190,00	10 мл ранкової сечі у стерильному транспортному моноветі зі стабілізатором, ПН-ЧТ	5-10
№6 Мікробіологічне дослідження калу на кишкові інфекції (TRP-сальмонели, шигели, ієрсинії, кампілобактер, гриби) (0108)	0108	3 383,00	кал (5 г), забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем Cary-Blair	5-10
№7 Мікробіологічне дослідження калу на гриби (0109)	0109	986,00	кал (5 г), забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем Cary-Blair	5-10
Мікробіологічне дослідження калу на дисбактеріоз (0453)	0453	5 072,00	кал (5 г), забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем Cary-Blair	14
Мікроскопічне дослідження уrogenітального мазка (3 точки) (0928)	0928	700,00	мазки на склі	5
Дослідження на туберкульоз (бакпосів, мікроскопія, ПЛР) (1151)	1151	9 202,00	30 мл ранкової спонтанної сечі, або 5 мл ранкової мокротини, або 5 мл бронхіального чи трахеального секрету, або мазок з рани, ПН-ЧТ (в охолодженому вигляді)	14-60
Мікробіологічне дослідження калу на лістеріоз (1181)	1181	2 358,00	кал (5 г), забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем Cary-Blair	7-14
Мікробіологічне дослідження тканини + антибіотикограма (2312)	2312	1 801,00	фрагмент тканини, ПН-ЧТ до 12-00 (стерильна одноразова пробірка з розчином 0,9% NaCl, в охолодженому вигляді)	3-5

Мікробіологічне дослідження уrogenітального матеріалу з антибіотикограмою на аналізаторі (аероби, анаероби, міко/уреаплазма, гриби) (філіал IMMD, м. Київ) (2384)	2384	1 213,00	мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	2-4
Мікробіологічне дослідження матеріалу з носа, горла, вуха, рани, ока з антибіотикограмою на аналізаторі (філіал IMMD, м. Київ) (2385)	2385	1 213,00	мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	2-4
Мікробіологічне дослідження уrogenітального матеріалу з антибіотикограмою (аероби, анаероби, гриби) (філіал IMMD, м. Київ) (2717)	2717	607,00	зішкреби з уретри, цервікального каналу, заднього склепіння піхви	3-5
Діагностика мікродефілярій (концентрація та мікроскопія) (3055)	3055	1 279,00	6 пробірок по 5 мл крові з ЕДТА (окремі пробірки).	14
<b>Загальне лабораторне обстеження</b>				
Загальний аналіз крові (0665)	0665	452,00	2 мл крові з ЕДТА, строго ПН-СБ (8.00-11.00)	1-2
Загальний аналіз сечі (0666)	0666	386,00	50 мл спонтанної сечі (середня порція ранкової сечі), строго ПН-СБ (8.00-11.00)	1-2
Загальний аналіз крові з лейкоцитарною формулою (Німеччина) (2876)	2876	293,00	2 мл крові з ЕДТА	3-5
Загальний аналіз крові (Київ) (2977)	2977	326,00	2 мл крові з ЕДТА	1-2
Загальний аналіз сечі (Київ) (2978)	2978	309,00	50 мл спонтанної сечі (середня порція ранкової сечі)	1-2
Загальний аналіз сечі (для пацієнтів в Німеччині)(2980)	2980	386,00	50 мл спонтанної сечі (середня порція ранкової сечі), пластиковий контейнер одноразового застосування (без наповнювача) для сечі	1-2
SED4 (Harnsediment / Осад сечі) (3025)	3025			
<b>Цитологічні та гістологічні дослідження</b>				
Гістологічне дослідження з імуногістохімією (до 4 маркерів) (0361)	0361	11 131,00	біоматеріал в блоках. Транспортування у 4% розчині формальдегіду при кімнатній температурі	14
ДНК-цитометрія, цитологічне дослідження мазка шийки матки (0403)	0403	5 840,00	зішкріб, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем Thin Prep	10
PAP-тест цитологічне дослідження мазка шийки матки, рідинна цитологія (0413)	0413	2 185,00	зішкріб, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем Thin Prep	14
Імуногістохімічний маркер (додатково за 1 маркер) (0427)	0427	2 602,00	біоматеріал у блоках, формаліні	14
Гістологічне дослідження (1 блок) (0752)	0752	2 212,00	біоматеріал в парафінових блоках	14

Гістологічне дослідження (1 скло) (0753)	0753	1 452,00	біоматеріал на склі	14
Гістологічне дослідження (формалін) (0754)	0754	2 325,00	Біоматеріал в блоках. Транспортування у 4% розчині формальдегіду при кімнатній температурі	14
Цитологічний мазок на склі з порожнини матки (1009)	1009	1 452,00	матеріал на склі фіксувати одразу 96* спиртом, не чекаючи висихання на повітрі	10
PAP-тест цитологічне дослідження мазка шийки матки (на склі) (1010)	1010	1 210,00	матеріал на склі фіксувати одразу 96* спиртом, не чекаючи висихання на повітрі	14
Цитохімічне дослідження кісткового мозку (1 маркер) (1016)	1016	2 478,00	мазок кісткового мозку на склі	14
Медична послуга (гістологічний матеріал - повернення) (1176)	1176	885,00	парафінові блоки або скельця	30-45
Гістологічне дослідження біоптату шкіри (10% формалін) (1935)	1935	2 485,00	біоптат шкіри	14
Гістологічне дослідження нервових волокон, м'язових волокон (3078)	3078	14 222,00	біопсія шкіри, м'яза у формаліні або парафіновий блок	21-30
<b>Генетичні дослідження</b>				
<b>Цитогенетичні</b>				
Хронічний лімфоцитарний лейкоз, FISH делеції 11q22.3 і 17p13.1 (філіал IMMD, м. Київ) (0065)	0065	6 275,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
Хронічний мієлолейкоз (Філадельфійська хромосома), FISH t(9;22) (філіал IMMD, м. Київ) (0069)	0069	5 504,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
Хронічний лейкоцитарний лейкоз, FISH 13q34 (філіал IMMD, м. Київ) (0070)	0070	5 160,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
Гострий промієлоцитарний лейкоз, FISH t(15,17) PML/RARa (філіал IMMD, м. Київ) (0071)	0071	4 669,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
Велокардіофасціальний синдром (синдром Шпринтцена (Shprintzen)) (філіал IMMD, м. Київ) (0284)	0284	4 158,00	2-5 мл крові с гепарином натрію	5-7
Хронічний мієлолейкоз (Філадельфійська хромосома) каріотипування та FISH t(9;22) (філіал IMMD, м. Київ) (0472)	0472	7 387,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	14-21
Хронічний лімфоїдний лейкоз, каріотипування та FISH делеції 11q22.3 і 17p13.1 (філіал IMMD, м. Київ) (0473)	0473	8 639,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	14-21
Каріотипування пренатальне (Філіал IMMD, м. Київ.) (0739)	0739	4 937,00	10-20 мл амніотичної рідини, 20 - 50 мг ворсин хоріона або плацентарних ворсин, 2 мл пуповинної крові, абортус	14-21

FISH аналіз пренатальний (13, 18, 21, X та Y) (філіал IMMD, м. Київ) (0740)	0740	5 776,00	3-5 мл амніотичної рідини, абортус	5-7
Гіперкератоз X-хромосомний, локус стероїдної сульфатази (філіал IMMD, м. Київ) (0777)	0777	4 158,00	2-5 мл крові з гепарином натрію	21
Синдром Вільямса-Берена (Williams-Beuren) (філіал IMMD, м. Київ) (0831)	0831	4 300,00	2-5 мл крові з гепарином натрію	5-7
Синдром Ангельмана (Angelman) (філіал IMMD, м. Київ) (0832)	0832	4 300,00	2-5 мл крові з гепарином натрію	5-7
Синдром Вольфа-Хіршхорна (Wolf-Hirschhorn) (філіал IMMD, м. Київ) (0836)	0836	4 300,00	2-5 мл крові з гепарином натрію	5-7
Синдром Ді Джорджі (DiGeorge) (філіал IMMD, м. Київ) (0837)	0837	4 300,00	2-5 мл крові з гепарином натрію	5-7
Синдром Калмана (Kallman) (філіал IMMD, м. Київ) (0838)	0838	4 300,00	2-5 мл крові з гепарином натрію	5-7
Синдром котячого крику (Cri-du-chat) (філіал IMMD, м. Київ) (0840)	0840	4 300,00	2-5 мл крові з гепарином натрію	5-7
Синдром Міллера-Дікера (Miller-Dieker) (філіал IMMD, м. Київ) (0842)	0842	4 300,00	2-5 мл крові з гепарином натрію	5-7
Синдром Прадера-Віллі (Prader-Willi) (філіал IMMD, м. Київ) (0843)	0843	4 300,00	2-5 мл крові з гепарином натрію	5-7
Синдром Сміта-Магеніса (Smith-Magenis) (філіал IMMD, м. Київ) (0847)	0847	4 300,00	2-5 мл крові з гепарином натрію	5-7
Цитогенетичне дослідження при онкогематологічних захворюваннях (каріотипування) (філіал IMMD, м. Київ) (1008)	1008	5 502,00	1-2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	14-21
Каріотипування постнатальне (Філіал IMMD, м. Київ) (1170)	1170	2 925,00	3-5 мл крові з гепарином натрію	30
Лактози непереносимість, ген LTC (філіал IMMD, м. Київ) (1183)	1183	1 802,00	2 мл крові з ЕДТА	5-7
Гемохроматоз спадковий (ген HFE) (Філіал IMMD, м. Київ) (1184)	1184	2 205,00	2 мл крові з ЕДТА	5-7
Гіпергомоцистеїнемія (мутація метилентетрагідрофолатредуктази) (Філіал IMMD, м. Київ) (1185)	1185	1 409,00	2 мл крові з ЕДТА	5-7
Тромбоз глибоких вен, мутація гена протромбіну G20210A (Філіал IMMD, м. Київ) (1187)	1187	1 408,00	2 мл крові з ЕДТА	5-7
Пакет: Тромбоз глибоких вен (мутація гена протромбіну G20210A); Спадкова схильність до тромбозів (мутація фактору V Лейдена); Гіпергомоцистеїнемія (мутація метилентетрагідрофолатредуктази) (Філіал IMMD, м. Київ) (1188)	1188	4 232,00	2 мл крові з ЕДТА	5-7
Множинна мієлома, каріотипування та FISH del 17p, t(4;14), t(14;16), t(11;14), t(6;14) (філіал IMMD, м. Київ) (1218)	1218	11 411,00	1-2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	14-21
Множинна мієлома, FISH del 17p, t(4;14), t(14;16), t(11;14), t(6;14) (філіал IMMD, м. Київ) (1225)	1225	10 050,00	1-2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	5-7
Мієлодиспластичний синдром (MDS), FISH дослідження 5q (філіал IMMD, м. Київ) (1232)	1232	5 160,00	2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	14

Мієлодиспластичний синдром (MDS), FISH дослідження 7q (філіал IMMD, м. Київ) (1233)	1233	5 160,00	2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	14
Мієлодиспластичний синдром (MDS), FISH дослідження 20q (філіал IMMD, м. Київ) (1234)	1234	5 160,00	2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	14
Хронічний лімфоцитарний лейкоз, FISH 17p13.1 (філіал IMMD, м. Київ) (1242)	1242	5 160,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH дослідження для однієї хромосоми (13, 18, 21, X, Y) (філіал IMMD, м. Київ) (1246)	1246	3 859,00	2 мл крові з гепарином натрію, 10 мл амніотичної рідини, 10 г ворсин хоріона	5-7
Каріотипування постнатальне (термінове виконання) (філіал IMMD, м. Київ.) (1267)	1267	4 791,00	3-5 мл крові з гепарином натрію	14
Каріотипування постнатальне (подружня пара) (філіал IMMD, м. Київ) (1268)	1268	4 449,00	3-5 мл крові з гепарином натрію	30
Каріотипування постнатальне (дефектура) (1269)	1269	1 140,00	3-5 мл крові з гепарином натрію	7-10
Диференційна діагностика лімфом, FISH с-MYC (8q24) (філіал IMMD, м. Київ) (1272)	1272	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
Каріотипування пренатальне (абортус, ворсини, амніотична рідина) – дефектура (1273)	1273	2 225,00	абортус, ворсини хоріона, амніотична рідина	7-10
Хронічний лейкоцитарний лейкоз, FISH 11q22.3, 13q, 17p13.1 (філіал IMMD, м. Київ) (1417)	1417	8 324,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
Гострий промієлоцитарний лейкоз, каріотипування та FISH t(15;17) PML/ RARa (філіал IMMD, м. Київ) (1683)	1683	7 387,00	5 мл крові с гепарином натрію + 2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	14-21
Множинна мієлома, FISH del 13q, del 17p, t(4;14) (філіал IMMD, м. Київ) (1694)	1694	8 324,00	2 мл крові з гепарином натрію	5-7
Множинна мієлома, FISH t(11;14) (філіал IMMD, м. Київ) (1657)	1657	5 160,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	7-10
Фолікулярна та дифузна крупноклітинна лімфоми, FISH BCL2 (18q21) (філіал IMMD, м. Київ) (1685)	1685	5 160,00	2 мл крові з гепарином натрію	14
Хронічний лімфоїдний лейкоз, FISH делеції 13q, 17p (філіал IMMD, м. Київ) (1658)	1658	6 275,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
Хронічний лімфоцитарний лейкоз, каріотипування та FISH 13q34 (філіал IMMD, м. Київ) (1684)	1684	7 387,00	5 мл крові з гепарином натрію + 2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	14-21
Гострий мієлоїдний лейкоз, FISH del(16)(q22) (філіал IMMD, м. Київ) (1627)	1627	5 653,00	4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH на 5 хромосом: 13, 18, 21, X та Y (препарати клітин на склі) (філіал IMMD, м. Київ) (1531)	1531	4 890,00	препарати клітин на склі	7-10
FISH на 1 хромосому (13,18,21, X, Y) – дефектура (1744)	1744	1 142,00	крові з гепарином	5-7
FISH делеції 5q, 7q і 17p (філіал IMMD, м. Київ) (1774)	1774	7 993,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	14

Каріотипування і FISH делеції 5q, 7q і 17p (філіал IMMD, м. Київ) (1775)	1775	9 914,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	14-21
FISH t(9;22) BCR/ABL та t(15;17) PML/RARa (філіал IMMD, м. Київ) (1802)	1802	7 703,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	14
Пренатальне каріотипування і FISH 13, 18, 21, X та Y хромосоми (амніотична рідина або ворсини хоріону) (філіал IMMD, м. Київ) (1803)	1803	7 431,00	10 мл амніотичної рідини, 10 г ворсин хоріона	14
Виділення ДНК з периферійної крові (філіал IMMD, м. Київ) (1808)	1808	748,00	2 мл крові з ЕДТА	3
AC220-A-U302 FISH t(9;22) (1883)	1883		кістковий мозок	7-10
AC220-A-U302 FISH t(15,17) PML/RARa (1884)	1884		кістковий мозок	7-10
AC220-A-U302 Tumor Cytogenetic analysis / онко-цитогенетичний аналіз (1885)	1885		кістковий мозок	14
AC220-A-U302 Preanalytical services per 1 sample (sampling and shipment) / Забезпечення преаналітичного етапу для 1 проби (набір для взяття біоматеріалу та транспортування)(1886)	1886		кістковий мозок	2
FISH делеції 5q, 7q (філіал IMMD, м. Київ) (1930)	1930	5 954,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
Каріотипування і FISH делеції 5q, 7q (філіал IMMD, м. Київ) (1931)	1931	7 584,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	14-21
CGI-110-06 Tumor Cytogenetic analysis (Expedited) / онко-цитогенетичний аналіз (прискорений)(1948)	1948		матеріал – 2 мл костного мозга с гепарином натрия	10
CGI-110-06 Tumor Cytogenetic analysis (Normal) / онко-цитогенетичний аналіз (звичайний)(1949)	1949		матеріал – 2 мл костного мозга с гепарином натрия	14
Множинна мієлома, FISH del 17p, t(4;14), t(14;16) (філіал IMMD, м. Київ) (2037)	2037	8 272,00	1-2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	5-7
Множинна мієлома, каріотипування та FISH del 17p, t(4;14), t(14;16) (філіал IMMD, м. Київ) (2038)	2038	10 580,00	1-2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	14
Множинна мієлома, каріотипування та FISH del 13q, del 17p, t(4;14) (філіал IMMD, м. Київ) (2039)	2039	10 196,00	1-2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	14
Процесінг тканини лімфовузла (2174)	2174	5 229,00	нефіксована тканина лімфовузла, периферична кров з гепарином	2-3
FISH t(8;21) (філіал IMMD, м. Київ) (2296)	2296	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH t(6;9) (філіал IMMD, м. Київ) (2297)	2297	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH t(9;11) (філіал IMMD, м. Київ) (2298)	2298	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH +8 (філіал IMMD, м. Київ) (2299)	2299	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7

FISH t(12;21) (філіал IMMD, м. Київ) (2300)	2300	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH t(8;14) (філіал IMMD, м. Київ) (2301)	2301	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH del(6q) (філіал IMMD, м. Київ) (2302)	2302	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH -Y (втрата Y хромосоми) (філіал IMMD, м. Київ) (2303)	2303	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH del(3q27) (BCL6) (філіал IMMD, м. Київ) (2304)	2304	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH аномалії 11q23 (філіал IMMD, м. Київ) (2305)	2305	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH аномалії 3q26 (філіал IMMD, м. Київ) (2306)	2306	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH аномалії (14q32) (філіал IMMD, м. Київ) (2307)	2307	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH +12 (трисомія хромосоми 12) (філіал IMMD, м. Київ) (2308)	2308	4 916,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
Визначення концентрації та життєздатності клітин (2337)	2337	1 307,00	клітини лімфовузла, синовіальної рідини, РВМС.	
Множинна мієлома, FISH 1p32 (філіал IMMD, м. Київ) (2655)	2655	5 160,00	1-2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	5-7
FISH inv (16)(p13.1q22) або t(16;16) (2662)	2662	5 504,00	1-2 мл кісткового мозку	5-7
T-клітинна лейкемія (T-ALL та T-PLL), FISH 14q11.2 (TCRA/D) (філіал IMMD, м. Київ) (2685)	2685	5 504,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
T-клітинна лейкемія (T-ALL та T-PLL), FISH t(4;11)(q21;q23) (філіал IMMD, м. Київ) (2686)	2686	5 504,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
Ампліфікація MYC FISH (філіал IMMD, м. Київ) (2796)	2796	5 899,00	парафіновий блок з тканиною пухлини	7
Ампліфікація EGFR FISH (філіал IMMD, м. Київ) (2797)	2797	5 899,00	парафіновий блок з тканиною пухлини	7
Делеція 1p36/1q25 FISH (філіал IMMD, м. Київ) (2798)	2798	4 669,00	парафіновий блок з тканиною пухлини	7
Транслокація ALK FISH (філіал IMMD, м. Київ) (2799)	2799	5 072,00	парафіновий блок з тканиною пухлини	7
Транслокація t(14;18) (BCL2) FISH (філіал IMMD, м. Київ) (2800)	2800	5 072,00	парафіновий блок з тканиною пухлини	7

Делеція 19p/19q FISH (філіал IMMD, м. Київ) (2801)	2801	4 669,00	парафіновий блок з тканиною пухлини	7
Транслокація ROS1-GOPC FISH (філіал IMMD, м. Київ) (2802)	2802	8 368,00	парафіновий блок з тканиною пухлини	7
Ампліфікація HER-2/neu FISH (філіал IMMD, м. Київ) (2803)	2803	9 550,00	парафіновий блок з тканиною пухлини	7
<b>Філіал IMMD</b>				
Тромбози, спадкова схильність, мутація фактору V Лейдена (Філіал IMMD, м. Київ) (1186)	1186	1 409,00	2 мл крові з ЕДТА	5-7
Аналіз мутаційного статусу IGHV – гени B2M, HPRT1, LPL, ZAP70, COBLL1, CD3D (філіал IMMD, м. Київ) (2940)	2940	6 781,00	6-8 мл ЕДТА крові	7-10
FISH t(3;3) GATA2/MECOM (inv(3)(q21q26.2), t(3;3)(q21;q26.2)) (філіал IMMD, м. Київ) (2946)	2946	4 916,00	1-2 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію.	5
Множинна міелома, каріотипування та FISH del 17p, del 13q14, 13q34, t(4;14), t(14;16), t(11;14), аномалії 1p32/1q21 (філіал IMMD, м. Київ) (2976)	2976	16 255,00	кістковий мозок (пріоритітніше) або 2 мл крові с гепарином	14-21
Множинна міелома, FISH del 17p, del 13q14, 13q34, t(4;14), t(14;16), t(11;14), аномалії 1p32/1q21 (філіал IMMD, м. Київ) (2982)	2982	13 988,00	2 мл крові з гепарином	7-10
<b>Молекулярно-генетичні</b>				
Мутація JAK2 (хронічні мієлопроліферативні захворювання) (0605)	0605	5 603,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	21
PML/RARA t(15; 17) ПЛР, кількісне визначення (гостр.промієлоцитарний лейкоз) / PML-RAR Alpha t(15;17) (0766)	0766	31 201,00	20 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною, зберігати t° +2 +8 °С, доставка 24 години	28
Спорідненість, генетичний тест (0791)	0791	15 875,00	ватний тампон зі зразком буккального епітелію або 3 мл крові з ЕДТА	30
Синдром Жильбера, негемолітична гіпербілірубінемія сімейна / токсичність іринотекану (0825)	0825	10 092,00	5 мл крові з ЕДТА	21
Синдром ламкої X-хромосоми, Мартіна-Белла (FMR1) (філіал IMMD, м. Київ) (2378)	2378	5 882,00	3-5 мл крові з ЕДТА	14-21
Синдром Прадера-Віллі / Ангельмана (аномальне метилювання) (0844)	0844	9 932,00	3-5 мл крові з ЕДТА	28
Синдром Сільвера-Расела (7 хромосома, UPD7) (0846)	0846	12 628,00	по 3 мл крові з ЕДТА: батько+мати+дитина	28
Батьківство: стандартний тест з двома особами (батько/мати + 1 дитина) (0886)	0886	6 027,00	ватний тампон зі зразком буккального епітелію або 2 мл крові з ЕДТА	14
Батьківство: стандартний тест з трьома особами (батько + мати + 1 дитина) (0887)	0887	8 138,00	ватний тампон зі зразком буккального епітелію або 2 мл крові з ЕДТА	14
HLA-типування (DRB 1-локус (клас 2)(1623)	1623	7 395,00	6 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	7-10



HLA-типуння А,В,С-локуси (клас 1) (1622)	1622	9 101,00	6 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	7-10
Мутація фактору ІІ (протромбін) (1679)	1679	4 539,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	21
Мутація фактора V Лейдена (1678)	1678	4 592,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	21
Муковісцидоз (секвенування всього гена) (ген-CFTR)(1755)	1755	38 808,00	3 мл крові з ЕДТА	28
PGS-NGS / Передімплантаційний генетичний скринінг (+ 1 ембріон) (1822)	1822	9 339,00	бластомер або клітини трофоектодерми	14
PGS-NGS / Передімплантаційний генетичний скринінг (1 ембріон, більше 24) (2058)	2058			
PGS-NGS / Передімплантаційний генетичний скринінг (1 ембріон, менше 24) (2059)	2059			
Целиакія (глютенова ентеропатія) схильність (типуння HLA-DQ2/8) (філіал ІММД, м. Київ) (2085)	2085	7 169,00	2 мл крові з ЕДТА	21
Синдром Жильбера, негемолітична гіпербілірубінемія сімейна / токсичність іринотекану (філіал ІММД, м. Київ) (2086)	2086	5 530,00	2 мл крові з ЕДТА	21
Батьківство: стандартний тест з двома особами (батько/мати + 1 дитина) - термінове виконання (2180)	2180	8 004,00	ватний тампон зі зразком букального епітелію або 2 мл крові з ЕДТА	5-7
KIRs-генотипуння (2285)	2285	14 114,00	2 мл крові з ЕДТА	21
Муковісцидоз (44 мутації гена CFTR) (філіал ІММД, м.Київ) (2311)	2311	6 999,00	2-4 мл крові з ЕДТА	21
ДНК-ідентифікація біологічного зразка (2317)	2317	15 380,00	будь-який біологічний матеріал + ватний тампон зі зразком букального епітелію для порівняння	10-14
Тест на батьківство (батько + двійня) (2482)	2482	8 030,00	ватний тампон зі зразком букального епітелію або 2 мл крові з ЕДТА	14
Тест на батьківство (батько + двійня) термінове виконання (2483)	2483	11 244,00	ватний тампон зі зразком букального епітелію або 2 мл крові з ЕДТА	7
Тест на батьківство (батько + мати + дитина) термінове виконання (2484)	2484	11 394,00	ватний тампон зі зразком букального епітелію або 2 мл крові з ЕДТА	7
Тест на батьківство (Legal Paternity Test) дві особи (2485)	2485	9 180,00	ватний тампон зі зразком букального епітелію або 2 мл крові з ЕДТА	14
Тест на батьківство (Legal Paternity Test) три особи (2486)	2486	13 025,00	ватний тампон зі зразком букального епітелію або 2 мл крові з ЕДТА	14
Тест на батьківство (Legal Paternity Test) дві особи - термінове виконання (2487)	2487	12 807,00	ватний тампон зі зразком букального епітелію або 2 мл крові з ЕДТА	7

Тест на батьківство (Legal Paternity Test) три особи - термінове виконання (2488)	2488	18 240,00	ватний тампон зі зразком букального епітелію або 2 мл крові з ЕДТА	7
Тест на батьківство (Legal Paternity Test) чотири особи - термінове виконання (2451)	2451	19 559,00	букальний мазок/зішкріб з внутрішньої поверхні щоки на ватній паличці в конверті (або 2 мл крові з ЕДТА в охолоджену вигляді (при t° +2 +8 °C) на кожного учасника).	7
Молекулярно-генетичний тест Хімеризм (2533)	2533	5 736,00	по 4 мл крові з ЕДТА донора та реципієнта	10-14
Фолатний цикл, поліморфізм генів (MTHFR, MTR, MTRR) (філіал IMMD, м. Київ) (2623)	2623	1 116,00	4-6 мл крові з ЕДТА, вакуумна пробірка з ЕДТА	14-21
Спинальна м'язова атрофія, SMA гени SMN1 і SMN2 (філіал IMMD, м. Київ) (2690)	2690	3 184,00	3 мл крові з ЕДТА	14
Генетичний тест на етнічну приналежність (2692)	2692	11 406,00	букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	45
Аналіз мутацій, делецій, інсерцій в гені CALR (філіал IMMD, м. Київ) (2706)	2706	6 273,00	4-6 мл крові з ЕДТА	14
Аналіз мутацій, делецій в гені MPL (філіал IMMD, м. Київ) (2707)	2707	6 273,00	4-6 мл крові з ЕДТА	14
Аналіз мутацій в гені FLT3 (філіал IMMD, м. Київ) (2708)	2708	6 273,00	4-6 мл крові з ЕДТА	14
Мутація JAK2 (хронічні мієлопроліферативні захворювання) (філіал IMMD, м. Київ) (2709)	2709	4 300,00	3 мл крові з ЕДТА	14-21
EGFR (мутація T790M) (філіал IMMD, м. Київ) (2711)	2711	7 216,00	Парафіновий блок з тканиною пухлини.	14
BRAF (мутації V600) (філіал IMMD, м. Київ) (2712)	2712	5 017,00	Парафіновий блок з тканиною пухлини.	14
Генетична панель «DNA Health» - 47 генів (2722)	2722	20 506,00	кров на тест-папері або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	21-30
Генетична панель «DNA Mind» - 29 генів (2744)	2744	16 670,00	кров на тест-папері або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	21
Генетична панель «DNA Diet» - 20 генів (2745)	2745	16 670,00	кров на тест-папері або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	21
Генетична панель «DNA Sport» - 25 генів (2746)	2746	16 670,00	кров на тест-папері або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	21
Генетична панель «DNA Skin» - 18 генів (2747)	2747	16 670,00	кров на тест-папері або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	21

Генетична панель «DNA Oestrogen» - 12 генів (2748)	2748	16 670,00	кров на тест-папері або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	21
Генетична панель «DNA smile» - 12 генів (2749)	2749	16 670,00	кров на тест-папері або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	21
Генетична панель «GrowBaby» - 27 генів (2750)	2750	16 670,00	кров на тест-папері або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	21
<b>Генетичні панелі «Invitae» (США)</b>	<b>США</b>			
Генетична панель «Кардіоміопатія» - 121 генів «Invitae» (2185)	2185	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірки)	30
Генетична панель «Епілепсія» Invitae (2186)	2186	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Анемія Фанконі» Invitae (2187)	2187	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Аритмія та кардіоміопатія» Invitae (2188)	2188	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Метаболічні порушення у новонароджених» Invitae (2190)	2190	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Лізосомні хвороби накопичення» Invitae (2192)	2192	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Спадкова деменція і бічний аміотрофічний склероз» Invitae (2200)	2200	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30

Генетична панель «Запальні захворювання кишечника» Invitae (2201)	2201	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Спадкова спастична параплегія (хвороба Штрюмпеля)» Invitae (2214)	2214	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (спец.пробірки)	30
Генетична панель «Хвороба Шарко-Мари-Тута» Invitae (2215)	2215	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірки)	30
Генетична панель «Дефіцит піруваткарбоксилази» - ген PC Invitae (2216)	2216	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Порушення циклу сечовини» Invitae (2218)	2218	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Нейрофіброматоз 1 та 2 типів» Invitae (2219)	2219	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Туберозний склероз» Invitae (2223)	2223	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірки)	30
Генетична панель «Первинний імунодефіцит» Invitae (2231)	2231	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Синдром Марфана» - ген FBN1 Invitae (2232)	2232	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Нейродегенеративні захворювання» Invitae (2233)	2233	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Синдром Корнелії де Ланге» Invitae (2234)	2234	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30

Генетична панель «Синдром Нунан» Invitae (2248)	2248	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Тест на носійство на раніше встановлену мутацію Invitae (2256)	2256	4 244,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	20-30
Генетична панель «Онкоскринінг» Invitae (2260)	2260	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Порушення чоловічого статевого розвитку» Invitae (2261)	2261	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Муковісцидоз» - ген CFTR Invitae (2263)	2263	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Невропатії» Invitae (2274)	2274	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Аортопатії» Invitae (2264)	2264	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Непереносимість фруктози» - ген ALDOB Invitae (2265)	2265	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Недосконалий остеогенез та ламкість кісток» Invitae (2266)	2266	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Кардіоскринінг» Invitae (2269)	2269	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30

Генетична панель «Дистонія» Invitae (2270)	2270	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Гомоцистинурія» Invitae (2275)	2275	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Пероксисомні хвороби» Invitae (2276)	2276	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Кардіоміопатія та захворювання скелетних м'язів» Invitae (2313)	2313	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Синдром Алажілля» - гени JAG1, NOTCH2 Invitae (2314)	2314	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Ціліопатії» Invitae (2315)	2315	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель «Моногенні аутоімунні захворювання» Invitae (2320)	2320	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Розширена генетична панель «Нейрометаболичні захворювання» Invitae (2332)	2332	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Спадкова геморагічна телеангіектазія» Invitae (2352)	2352	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Порушення метаболізму жирних кислот» Invitae (2356)	2356	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30

Генетична панель «Захворювання скелета» Invitae (2389)	2389	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Затримка неврологічного розвитку» (2500)	2500	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Краніосиностоз» Invitae (2502)	2502	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Спадкова парагангліома-феохромочитома» Invitae (2516)	2516	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель «Спадкова тромбофілія» Invitae (2558)	2558	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель «Хронічна хвороба нирок» Invitae (2560)	2560	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Invitae Повне екзомне секвенування + аналіз делецій/дуплікацій – 20 000 генів (2566)	2566	73 316,00	6 мл крові з ЕДТА або 10 мл слини (спец.комплект)	45
Invitae Повне екзомне секвенування + аналіз делецій/дуплікацій ТРІО (2567)	2567	#####	6 мл крові з ЕДТА або 10 мл слини (спец.комплект)	55
Генетична панель «Порушення слуху» Invitae (2569)	2569	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Спадкові захворювання сітківки» Invitae (2574)	2574	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель «Синдроми Криглера-Найяра та Жильбера» Invitae (2589)	2589	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Синдром Бругада» Invitae (2596)	2596	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Мукополісахаридоз III типу» Invitae (2599)	2599	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30

Генетична панель «Синдром подовженого інтервалу QT» Invitae (2600)	2600	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Середземноморська лихоманка - ген MEFV Invitae (2609)	2609	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірки)	30
Генетична панель «Мальформації кінцівок та пальців» Invitae (2610)	2610	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Спадкова хвороба Паркінсона та паркінсонізму» Invitae (2611)	2611	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (спец.пробірки)	30
Генетична панель «Синдром базальноклітинного невуса» Invitae (2612)	2612	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Пренатальний генетичний аналіз методом порівняльної геномної гібридизації Invitae (2649)	2649	32 965,00	15 мл амніотичної рідини у СТЕРИЛЬНІЙ пробірці.	14
Генетична панель «Спадковий ангіоневротичний набряк» Invitae (2659)	2659	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірки)	30
Генетична панель «Нефролітіаз» (сечокам'яна хвороба) Invitae (2680)	2680	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Ретинобластома – ген RB1 Invitae (2682)	2682	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірки)	30
Генетична панель «Моногенних діабетів, включаючи MODY» Invitae (2694)	2694	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Рак грудей та гінекологічні ракові захворювання» Invitae (2713)	2713	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Епілепсія та аномалії розвитку мозку» Invitae (2768)	2768	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30



Генетична панель «Імунологія» Invitae (2769)	2769	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Метаболічні порушення» Invitae (2770)	2770	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Неврологія» Invitae (2771)	2771	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 10 мл слини або букальний зішкріб (мазок із внутрішньої поверхні щоби)	30
Розширена генетична панель «Нервово-м'язові захворювання» Invitae (2772)	2772	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель «Онкодерматологія» Invitae (2810)	2810	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Розширена генетична панель «Дерматологія» (онкодерматологія та захворювання шкіри) Invitae (2817)	2817	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Бульозний епідермоліз та долонно-підшовна кератодермія» Invitae (2828)	2828	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Синдром Альпорта» Invitae (2831)	2831	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Галактоземія» – 7 генів Invitae (2860)	2860	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Кардіологія» Invitae (2871)	2871	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30

Генетична панель синдромів Ретта та Ангельмана та пов'язаних з ними захворювань, 40 генів Invitae (2875)	2875	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Розлади, пов'язані із залізом, включаючи анемію Invitae (2881)	2881	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель порфірій розширена Invitae (2912)	2912	26 240,00	букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30-35
Генетична панель «Атиповий гемолітично-уремічний синдром і тромботичні мікроангіопатії» Invitae (2935)	2935	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель гіперамоніємії Invitae (2945)	2945	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель «Вроджені порушення імунітету та цитопенії» Invitae (2947)	2947	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі).	30
Генетична панель «Синдроми недостатності кісткового мозку» Invitae (2948)	2948	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі).	30
Генетична панель «Вродженої дизеритропоетичної анемії» Invitae (2949)	2949	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі).	30
Генетична панель «Спадкової гемолітичної анемії» Invitae (2950)	2950	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі).	30
Генетична панель Фагоцитарних розладів, включаючи нейтропенію Invitae (2952)	2952	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 10 мл слини (спец.комплект)	30
Генетична панель вроджених тромбоцитарних захворювань включаючи тромбоцитопенію Invitae (2955)	2955	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 10 мл слини (спец.комплект)	30
Генетична панель органічних ацидемій Invitae (2956)	2956	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 10 мл слини (спец.комплект)	30

Генетична панель захворювань сполучної тканини Invitae (2965)	2965	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі).	30
Генетична панель розладів метаболізму міді Invitae (2971)	2971	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі).	30
Генетична панель «Лейкодистрофії та лейкоенцефалопатії» Invitae (2990)	2990	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Міотонії та вроджені параміотонії» Invitae (2991)	2991	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична комплексна панель «Ліпідемії» Invitae (2994)	2994	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі).	30
Генетична панель «Менделівські розлади з панеллю психіатричних симптомів» Invitae (3003)	3003	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель ядерних мітохондріальних розладів Invitae (3004)	3004	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Ендокринологія» Invitae (3012)	3012	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
«Панель розладів розвитку нервової системи» Invitae (3030)	3030	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 10 мл слини (спец.комплект)	30
Генетична панель «Хвороба Краббе» Invitae (3033)	3033	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 10 мл слини (спец.комплект)	30

Генетична панель «Сімейна гіперхолістеринемія» Invitae (3040)	3040	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель «Гіпофосфатемія» Invitae (3056)	3056	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель « Спадкові педіатричні солідні пухлини» Invitae (3077)	3077	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі).	30
Генетична панель аутозапальних та аутоімунних синдромів 156 генів Invitae (3091)	3091	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30
Генетична панель спадкового раку молочної залози STAT Invitae (3096)	3096	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель спадкового раку молочної залози Invitae відповідно до керівництв (3097)	3097	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель гени BRCA1 and BRCA2 STAT Invitae (3098)	3098	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель спадкового раку молочної залози та онкогінекологічних захворювань Invitae (3099)	3099	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель спадкового раку молочної залози Invitae (3100)	3100	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель спадкового раку молочної залози та онкогінекологічних захворювань Invitae відповідно до керівництв (3101)	3101	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель спадкового колоректального раку Invitae (3102)	3102	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель спадкового колоректального раку Invitae відповідно до керівництв (3103)	3103	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель раку різних органів Invitae (3104)	3104	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель спадкових онкологічних захворювань Invitae (3105)	3105	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 2 мл слини (в спец.пробірці)	30
Генетична панель «Синдром Елерса-Данлоса» Invitae (3106)	3106	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі)	30

Генетична панель «Поширений спадковий рак + панель РНК» Invitae (3107)	3107	26 240,00	6 мл крові з ЕДТА або 1 мл слини (спец.набір, в охолодженому стані), або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі).	30
Y-хромосомних мікрделецій скринінг (тест на безпліддя) (філіал IMMD м. Київ) (2757)	2757	2 789,00	3 мл крові з ЕДТА	14
Вимірювання довжини теломер (2776)	2776	6 466,00	4-6 мл крові з ЕДТА	10-14
BCR-ABL (p190), кількісна ПЛР (філіал IMMD, м. Київ) (2795)	2795	5 017,00	6-8 мл ЕДТА крові	7
Альфа-синуклеїн (2820)	2820	4 698,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	10-14
Атаксія Фрідрейха, ген FXN (2821)	2821	9 129,00	2-4 мл ЕДТА крові, 2-8 С	21-30
Дефіцит 21-гідроксилази (AGS), вроджений адреногенітальний синдром (2822)	2822	51 266,00	3 мл крові з ЕДТА	42
IGHV мутаційний статус (дослідження соматичних гіпермутацій важких ланцюгів імуноглобулінів) (2829)	2829	40 782,00	5 мл крові з ЕДТА	30
<b>Генетичні панелі Centogene</b>				
М'язова дистрофія Дюшена і Беккера (дуплікації/делеції гена DMD) (0635)	0635	45 842,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	28
Рак грудей та яєчників спадковий, гени BRCA1, BRCA2 (0647)	0647	28 014,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	30
Порівняльна геномна гібридизація (array CGH) (0864)	0864	50 704,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	30
CentoGene Повне екзомне секвенування WES – 20 000 генів (1688)	1688	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Секвенування генома (1673)	1673	#####	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетичний тест на раніше встановлену мутацію (носійство)(1805)	1805	14 771,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	14
М'язова дистрофія Дюшена і Беккера (ген DMD) Combi (seq + del/dup)(1994)	1994	76 658,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	30
Генетична панель NGS «Повне екзомне секвенування WES + мітохондріальний геном» (2054)	2054	70 560,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	50
CentoGene Повне екзомне секвенування WES Trio + мітохондріальний геном (2087)	2087	#####	по 3 мл крові з ЕДТА: батько+мати+дитина + заповнення форми з клінічною картиною	60

GM1-гангліозидоз, GLB1 ген (2146)	2146	45 842,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	30
CentoGene Повне екзомне секвенування WES Trio (2171)	2171	#####	по 3 мл крові з ЕДТА: батько+мати+дитина + заповнення форми з клінічною картиною	55
Генетична панель «CentoImmuno» - 149 генів (2359)	2359	53 483,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	35
Генетична панель «CentoIEM» - 491 ген (2360)	2360	53 483,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	35
Мітохондріальний геном (37 генів) (2591)	2591	36 382,00	3 мл крові з ЕДТА+ заповнення форми з клінічною картиною	25
Генетична панель солідних пухлин (соматичні мутації) – 149 генів (2598)	2598	53 792,00	тканина пухлини у вигляді біопсійного матеріалу, матеріалу у парафіновому блоці, needle aspiration biopsy (> 20 mg) + заповнення форми з клінічною картиною	15-30
Генетична панель порушення слуху (NGS) CentoGene (2834)	2834	47 462,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель діагностики новонароджених та немовлят CentoICU (NGS) CentoGene (2835)	2835	73 687,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель метаболічних захворювань (NGS) CentoGene (2836)	2836	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель "Нефрологія" (NGS) CentoGene (2837)	2837	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель "Нефрологія плюс" (NGS) CentoGene (2838)	2838	95 918,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель "Неврологія" (NGS) CentoGene (2839)	2839	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетичний скринінг для одного партнера (NGS) CentoGene (2840)	2840	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетичний скринінг для одного партнера плюс скринінг другого партнера на виявлені мутації CentoGene (2841)	2841	91 535,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетичний скринінг для двох партнерів (NGS) CentoGene (2842)	2842	#####	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель "Дерматологія" (NGS) CentoGene (2843)	2843	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45

Генетична панель "Офтальмологія" (NGS) CentoGene (2844)	2844	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель вродженої гіперплазії надниркових залоз (NGS) CentoGene (2846)	2846	93 212,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель захворювань сполучної тканини та пов'язаних з ними розладів (NGS) CentoGene (2847)	2847	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель "Деменція" (NGS) CentoGene (2848)	2848	84 722,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель діабету та ожиріння (NGS) CentoGene (2849)	2849	73 687,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель епілепсії (NGS) CentoGene (2851)	2851	68 084,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель діагностики безпліддя (NGS) CentoGene (2852)	2852	#####	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель інтелектуальної недостатності (NGS) CentoGene (2853)	2853	84 807,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель нервово-м'язових захворювань (NGS) CentoGene (2854)	2854	68 084,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель синдрому Нунана-RASопатій (NGS) CentoGene (2855)	2855	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель захворювань підшлункової залози (NGS) CentoGene (2856)	2856	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель хвороби Паркінсона (NGS) CentoGene (2857)	2857	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель "Пульмонологія" (NGS) CentoGene (2858)	2858	68 084,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель спадкової спастичної параплегії (NGS) CentoGene (2859)	2859	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА + заповнення форми з клінічною картиною	45
CentoGene Повне екзомне секвенування WES Дуо + мітохондріальний геном (для двох) (2865)	2865	93 845,00	2 мл ЕДТА крові, спеціальний тест-папір, на який наносяться і висушуються краплі крові.	30
Розширена панель атаксії CentoGene (2866)	2866	58 830,00	2 мл ЕДТА крові, спеціальний тест-папір, на який наносяться і висушуються краплі крові.	21-30
Синдром Беквіта-Відемана (Beckwith-Wiedemann Syndrome) (2882)	2882	22 712,00	3 мл крові з ЕДТА	30

Генетична панель Аномальної мінералізації (NGS) CentoGene (2891)	2891	58 830,00	3 мл крові з ЕДТА, вакуумна пробірка з ЕДТА. Заповнення форми з клінічною картиною	45
Генетична панель «Cento Cancer» - 70 генів Centogene (2899)	2899	50 936,00	3 мл крові з ЕДТА, вакуумна пробірка з ЕДТА.	21-30
Генетична Панель недостатності кісткового мозку/анемії CentoGene (2900)	2900	51 597,00	3 мл крові з ЕДТА, вакуумна пробірка з ЕДТА.	45
CentoGene Повне екзомне секвенування CentoXome MOx (2904)	2904	63 504,00	дві карти Centogene	21-30
Панель Cento Metabolic MOx Centogene (2919)	2919	26 460,00	3 мл крові з ЕДТА	30
Переоцінка даних секвенування (3027)	3027	15 435,00		
Секвенування геному тріо (3076)	3076	#####	3 мл крові з ЕДТА, вакуумна пробірка з ЕДТА.	45
Генетична діагностика синдрому CADASIL (ген NOTCH3) (2868)	2868	28 086,00	2-4 мл ЕДТА крові	30
Генетичний тест DNA Resilience (2873)	2873	17 640,00	кров на тест-папері або букальний зішкріб (спец.набір, при кімнатній температурі).	21-30
Надання первинних даних секвенування CentoGene (2874)	2874	5 424,00		21-30
Панель 8 транскриптів BCR-ABL (м.Київ) (2877)	2877	6 394,00	6-8 мл ЕДТА крові	14
Батьківство з ідентифікацією зразка (кістка, зуби) (2907)	2907	25 688,00	кістка чи зуби передбачуваного батька чи матері та букальний зішкріб з внутрішньої поверхні щоки на ватній паличці в конверті (або 2 мл крові з ЕДТА в охолодженому вигляді (при t° +2 +8 °C)	14
Батьківство з ідентифікацією зразка (кістка, зуби) Legal Paternity Test (2908)	2908	28 930,00	кістка чи зуби передбачуваного батька чи матері та букальний зішкріб з внутрішньої поверхні щоки на ватній паличці в конверті (або 2 мл крові з ЕДТА в охолодженому вигляді (при t° +2 +8 °C)	14
Батьківство з ідентифікацією зразка (волосся) (2909)	2909	15 104,00	волосся передбачуваного батька чи матері та букальний зішкріб з внутрішньої поверхні щоки на ватній паличці в конверті (або 2 мл крові з ЕДТА в охолодженому вигляді (при t° +2 +8 °C)	14



Батьківство з ідентифікацією зразка (волосся) Legal Paternity Test (2910)	2910	18 346,00	волосся передбачуваного батька чи матері та буквальний зішкріб з внутрішньої поверхні щоки на ватній паличці в конверті (або 2 мл крові з ЕДТА в охолодженому вигляді (при t° +2 +8 °C)	14
Хвороба Хантінгтона (ген HTT) / Chorea Huntington (HTT-Gen) (2920)	2920	9 360,00	5 мл ЕДТА кров	21-30
Генетична діагностика хвороби Альцгеймера (ApoE генотипування) (філіал IMMD, м. Київ) (2921)	2921	3 638,00	2-4 мл ЕДТА крові	10-14
Тест диференціювання антитіл/ Antikörper-Suchtest Differenzierung (2922)	2922	2 154,00	7,5 мл ЕДТА кров (окрема пробірка)	5-7
Виявлення мутації в екзоні 12 гену JAK2 / Jak2-Exon 12-Genmutation (2925)	2925	5 954,00	3 мл ЕДТА кров (окрема пробірка)	14-21
Генетична панель «Аутизм» Blueprint Genetics (2943)	2943	32 965,00	спеціальні набори замовляти в нашій лабораторії	30
Генетичний аналіз гену рецептору вітаміну D (ген VDR) (2944)	2944	3 980,00	2-4 мл ЕДТА крові	21
Антитіла до рецепторів фолієвої кислоти (FRAT - Folate Receptor Antibody Test) (2951)	2951	18 795,00	сироватка, яка відцентрифугована з 8 мл крові	60
Панель Каннінгем (Cunningham Panel™) (2962)	2962	57 855,00	спец.пробірка 2-4 мл сироватки, -20С.	45
Генетична панель коагулопатій Blueprint Genetics (2963)	2963	32 965,00	спеціальні набори замовляти в нашій лабораторії	30
Гемохроматоз спадковий (ген HFE) (Німеччина) (2981)	2981	6 208,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	21
Виділення ДНК з культивованих фібробластів (філіал IMMD, м. Київ) (2992)	2992	748,00	біоптат шкіри(суха стерильна пробірка)	10
Генетична панель «Атаксії» Blueprint Genetics (2993)	2993	36 162,00	Спеціальні набори замовляти в нашій лабораторії	30
Азооспермія / мікроделеції Y-хромосоми (дослідження всіх локусів з можливими клінічно значущими делеціями AZFa, AZFb, AZFc) (філіал IMMD м.Київ) (3001)	3001	2 866,00	2-4 мл ЕДТА крові	7-10
Генетична діагностика транстиретинового TTR-амілоїдозу (ген TTR) (3009)	3009	25 137,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	30
Спорідненість, генетичний тест для суду (3011)	3011	17 585,00	ватний тампон із зразком слини або кров (ЕДТА або на тест-папері)	30
Визначення цілісності клітинної мембрани (філіал IMMD, м. Київ) (3013)	3013	716,00	2-4 мл гепарин-кров.	14-21
Молекулярно- генетичне дослідження локусу бета-глобіну і локусу альфа-глобіну / Hämoglobin-Genanalysen (3026)	3026	29 150,00	6 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	30

HLA-A29 (3028)	3028	8 577,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, в охолодженому стані)	21
HLA-DR3 (3029)	3029	7 718,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, в охолодженому стані)	21
М'язова дистрофія Дюшена і Беккера (дуплікації/делеції гена DMD) (філіал IMMD, м. Київ) (3034)	3034	5 981,00	3 мл крові з ЕДТА (в охолодженому стані)	14
Пульмонологічна панель Blueprint, 114 генів (3039)	3039	32 965,00	спеціальний набір, буккальний мазок	30
Аполіпопротеїн С2, генотипування / Apolipoprotein C2 (APOC2-Gen) (3044)	3044	18 467,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	28
Резус-фактор (RhD) плоду (НІПТ - неінвазивний пренатальний тест) / Fetales Rhesus D (NIPT) (3052)	3052	7 948,00	8 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	10-14
Генетична панель Анемії Blueprint Genetics (3053)	3053	32 965,00	спеціальні набори замовляти в нашій лабораторії	30
Тест на носійство на раніше встановлену мутацію Blueprint (3054)	3054	17 365,00	спеціальні набори замовляти в нашій лабораторії	30
Абортивний матеріал плоду для дослідження - Виделення ДНК (філіал IMMD, м.Київ) (3057)	3057	937,00	Абортивний матеріал плоду	
Цитомегаловірус, ПЛР кількісна (філіал IMMD, м.Київ) (3060)	3060	882,00	2-4 мл ЕДТА-крові, 2-3 мл ЕДТА-плазми, 2-3 мл ліквору	2-3
Вірус Епштейна-Барр, ПЛР кількісна (філіал IMMD, м.Київ) (3061)	3061	882,00	венозна кров- 4 мл ЕДТА	5
Вірус герпесу 1 типу, ПЛР (філіал IMMD, м.Київ) (3062)	3062	772,00	2-4 мл ЕДТА-крові, 2-3 мл ЕДТА-плазми, 2-3 мл ліквору	2-3
Вірус герпесу 2 типу, ПЛР (філіал IMMD, м.Київ) (3063)	3063	772,00	2-4 мл ЕДТА-крові, 2-3 мл ЕДТА-плазми, 2-3 мл ліквору	2-3
Вірус герпесу 6 типу, ПЛР кількісна (філіал IMMD, м.Київ) (3064)	3064	882,00	2-4 мл ЕДТА-крові, 2-3 мл ЕДТА-плазми, 2-3 мл ліквору	2-3
Вірус герпесу 7 типу, ПЛР кількісна (філіал IMMD, м.Київ) (3065)	3065	882,00	2-4 мл ЕДТА-крові, 2-3 мл ЕДТА-плазми, 2-3 мл ліквору	2-3
Панель CMV, EBV, HSV1, HSV2, HHV6, HHV7 (ПЛР) (філіал IMMD, м.Київ) (3066)	3066	3 748,00	2-4 мл ЕДТА-крові, 2-3 мл ЕДТА-плазми, 2-3 мл ліквору	2-3
Тест на батьківство (чотири особи) (3069)	3069	11 113,00	букальний мазок/зішкріб з внутрішньої поверхні щоки на ватній паличці в конверті (або 2 мл крові з ЕДТА в охолодженому вигляді (при t° +2 +8 °C) на кожного учасника).	14
Скринінг на носійство спадкових хвороб – 460 генів Blueprint (3075)	3075	37 833,00	Спеціальний набір	35-45

Неінвазивний пренатальний тест PrenatalSafe® 3 (3079)	3079	14 112,00	венозна кров, спеціальний набір	21
Неінвазивний пренатальний тест PrenatalSafe® 5 (3080)	3080	16 427,00	венозна кров, спеціальний набір	21
Неінвазивний пренатальний тест PrenatalSafe 5 DiGeorge (3081)	3081	17 530,00	венозна кров, спеціальний набір	21
Неінвазивний пренатальний тест PrenatalSafe® Plus (3082)	3082	19 735,00	венозна кров, спеціальний набір	21
Неінвазивний пренатальний тест PrenatalSafe® Karyo (3083)	3083	23 042,00	венозна кров, спеціальний набір	21
Неінвазивний пренатальний тест PrenatalSafe® Karyo Plus (3084)	3084	28 224,00	венозна кров, спеціальний набір	21
Неінвазивний пренатальний тест Prenatalsafe® Complete (3085)	3085	49 392,00	венозна кров, спеціальний набір	30
Неінвазивний пренатальний тест Prenatalsafe® Complete Plus (3086)	3086	51 763,00	венозна кров, спеціальний набір	30
Неінвазивний пренатальний тест Prenatalsafe® FullRisk (3087)	3087	64 717,00	венозна кров, спеціальний набір	30
Неінвазивний пренатальний тест GeneSafe Inherited® (3088)	3088	27 342,00	венозна кров, спеціальний набір	30
Неінвазивний пренатальний тест GeneSafe De Novo® (3089)	3089	27 342,00	венозна кров, спеціальний набір	30
Неінвазивний пренатальний тест GeneSafe Complete® (De Novo + Inherited) (3090)	3090	42 446,00	венозна кров, спеціальний набір	30
Хвороба Кеннеді, спінальна і бульбарна м'язова атрофія, ген SBMA (3092)	3092	8 872,00	2-4 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	30
виділення та визначення концентрації ДНК з абортного матеріалу (парафіновий блок), (філіал IMMD, м. Київ) (3095)	3095	2 100,00	парафіновий блок	10
Mito swab Plus (3108)	3108	22 995,00	Букальний мазок (зів)	60
<b>Онкогематологія</b>				
FISH делеція 1p36 (філіал IMMD, м. Київ) (2063)	2063	4 696,00	2-4 мл крові з гепарином натрію	14
BCR-ABL (p210), кількісна ПЛР (філіал IMMD, м. Київ) (2390)	2390	6 008,00	10 мл крові з ЕДТА	14
FISH t(4;11) (філіал IMMD, м. Київ) (2634)	2634	4 482,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
FISH t(1;19) (філіал IMMD, м. Київ) (2635)	2635	5 378,00	2-4 мл кісткового мозку або крові з гепарином натрію	5-7
Множинна мієлома, FISH t(14;16) (філіал IMMD, м. Київ) (2636)	2636	4 482,00	1-2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	5-7
Множинна мієлома, FISH t(4;14) (філіал IMMD, м. Київ) (2637)	2637	4 482,00	1-2 мл кісткового мозку з гепарином натрію	5-7
<b>Фармакогенетика</b>				

Фармакогенетика. Варфарин (Філіал IMMD, м. Київ) (2764)	2764	1 916,00	2-4 мл ЕДТА кров.	7-10
<b>Біохімічні показники</b>				
<b>Ферменти</b>				
Ацетилхолінестераза в навколоплідних водах / AChE (0026)	0026		навколоплідні води	14
Аланінамінотрансфераза (АЛТ) (0161)	0161	216,00	1 мл сироватки	3-5
Альдолаза (0165)	0165	443,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-7
Альфа-галактозидаза А, активність (0170)	0170	1 014,00	2 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
Альфа-амілаза (0178)	0178	231,00	1 мл сироватки	3-5
Ангіотензин-1-конвертуючий фермент / ACE (0195)	0195	830,00	1 мл сироватки (одразу заморозити)	3-5
Ізоензим лужної фосфатази та лужна фосфатаза / ALP (0214)	0214	976,00	2 мл сироватки	10-14
Арилсульфатаза А (0215)	0215	3 425,00	3 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Аспаратамінотрансфераза (АСТ) (0219)	0219	230,00	1 мл сироватки	3-5
Бета-галактозидаза (0253)	0253	5 453,00	2 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	4-10
Гама-глутамілтрансфераза (ГТТ) / GGT (0319)	0319	230,00	1 мл сироватки	3-5
Глутаматдегідрогеназа / GLDH (0367)	0367	231,00	1 мл сироватки	3-5
Глюкозо-6-фосфат-дегідрогеназа / G6PD (0370)	0370	981,00	3 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолоджену стані)	3-7
Глюкоцереброзидаза (0371)	0371	13 067,00	7 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолоджену стані)	10-14
Ізоензими креатинкінази та креатинкіназа / СК-ММ, СК-МВ, СК-ВВ, Макро-СК, СК (0483)	0483	1 310,00	1 мл сироватки	7-14
Креатинкіназа-МВ / СК-МВ (0484)	0484	386,00	Матеріал - 1 мл сыворотки	5-7
Кісткова лужна фосфатаза / Остаза / ВАР (0519)	0519	1 334,00	1 мл сироватки	5-10
Креатинкіназа (креатинфосфокіназа) / КК / КФК / СК (0530)	0530	230,00	1 мл сироватки	3-5
Лактатдегідрогеназа / ЛДГ (0547)	0547	230,00	1 мл сироватки	3-5
Ізоензими 1-5 лактатдегідрогенази / ЛДГ - 1-5 / LDH - 1-5 (0548)	0548	934,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	7-14
Лактатдегідрогеназа-1, серцева фракція / ЛДГ-1 / LDH-1 (0551)	0551	238,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-7
Ліпаза (0567)	0567	231,00	1 мл сироватки	3-5
Тіопурин-S-метилтрансфераза / TPMT (0894)	0894	1 182,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолоджену стані)	10-14

Хітотріозідаза (0983)	0983	9 798,00	3 мл крові з ЕДТА (в охолодженому стані) + 2 мл плазми з ЕДТА (заморозити) (збір матеріалу проводиться тільки у ПН до 12.00. Доставка матеріалу (відібраного у той же день) до 12.00)	32
Холінестераза / CHS (0994)	0994	231,00	1 мл сироватки, дослідження проводити після 12-годинного голодування	3-5
Лужна фосфатаза / ALP (1031)	1031	216,00	1 мл сироватки	3-5
Еластаза підшлункової залози в калі (1034)	1034	1 892,00	кал (5 г), бажано ранковий кал (в охолодженому стані)	5-7
Еластаза підшлункової залози в сироватці (1035)	1035	1 574,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Лейкоцитарна лужна фосфатаза / LAP (1209)	1209	889,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	10
Активність супероксиддисмутизи / SOD (1228)	1228	1 124,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	10-14
Глутатіонпероксидаза (1229)	1229	929,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	10-14
Галактозо-1-фосфат-уріділ-трансфераза в еритроцитах (1254)	1254	9 288,00	2 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	14
Лізоцим (1899)	1899	591,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити)	5-14
Ліпопротеїн-асоційована фосфоліпаза A2 / Lp-PLA2 (1912)	1912	2 179,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), дослідження проводити після 12-годинного голодування	5-14
Альфа-фукозидаза (AFU) (2090)	2090	3 715,00	2 мл сироватки	14
Альфа-амілаза (Київ) (2104)	2104	154,00	1 мл сироватки	1-2
Етанол (Київ) (2105)	2105	230,00	1 мл сироватки	1-2
Аланин-амінотрансфераза (АЛТ) (Київ) (2106)	2106	156,00	1 мл сироватки	1-2
Аспартат-амінотрансфераза ( АСТ) (Київ) (2107)	2107	156,00	1 мл сироватки	1-2
Лужна фосфатаза (Київ) (2111)	2111	154,00	1 мл сироватки	1-2
Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) (Київ) (2114)	2114	154,00	1 мл сироватки	1-2
Лактатдегідрогеназа (Київ) (2115)	2115	154,00	1 мл сироватки	1-2
Нагалаза (альфа-N-ацетилгалактозамінідаза) (2169)	2169	10 121,00	4 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	14

Піруваткіназа в еритроцитах (2588)	2588	438,00	5 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	10-14
Активність біотинідази (2806)	2806	4 098,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Амілаза-ізоферменти (сироватка) / Amylase-Isoenzyme i.S. (AMYISO) (2984)	2984	496,00	2 мл сироватки	7
<b>Мікроелементи</b>				
Алюміній (0179)	0179	1 553,00	2 мл крові з літій-гепарином, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
Алюміній в сечі (0180)	0180	1 520,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Бром (0275)	0275	1 176,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Ванадій (0279)	0279	1 345,00	2 мл крові з літій-гепарином (окрема пробірка)	14
Залізо (0410)	0410	216,00	1 мл сироватки	3-5
Залізо у добовій сечі (0411)	0411	477,00	10 мл добової сечі (окрема пробірка, вказати загальну кількість сечі за добу)	7-10
Золото (0417)	0417	1 385,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-14
Йод в сироватці (0454)	0454	3 382,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, захист від світла та прямих сонячних променів)	14
Кадмій в сечі (0455)	0455	1 421,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Калій (0457)	0457	250,00	1 мл сироватки	3-5
Кальцій (0458)	0458	230,00	1 мл сироватки	3-5
Кальцій в сечі (0459)	0459	1 014,00	10 мл спонтанної сечі	5-7
Кобальт (0491)	0491	1 203,00	2 мл крові з гепарином, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
Кремній (0532)	0532	3 966,00	1 мл сироватки (спеціальний моновет)	14
Магній (0581)	0581	312,00	1 мл сироватки	3-5
Марганець (0589)	0589	1 566,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Мідь у добовій сечі (0592)	0592	1 284,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу)	10
Мідь (0593)	0593	920,00	1 мл сироватки	3-7

Молибден (0617)	0617	1 203,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	7-14
Миш'як (0636)	0636	1 268,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-10
Миш'як у волоссі (0637)	0637	4 298,00	500 мг волосся (захист від світла та прямих сонячних променів)	14-16
Миш'як в спонтанній сечі (0638)	0638	1 407,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Натрій (0649)	0649	230,00	1 мл сироватки	3-5
Нікель (0655)	0655	1 385,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Олово (0679)	0679	2 412,00	2 мл крові з літій-гепарином (окрема пробірка)	7-14
Ртуть (0796)	0796	1 342,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	5-10
Ртуть у волоссі (0797)	0797	4 179,00	500 мг волосся (окрема пробірка, захист від світла та прямих сонячних променів)	14-16
Свинець у волоссі (0809)	0809	3 733,00	500 мг волосся (окрема пробірка, захист від світла та прямих сонячних променів)	14-16
Свинець (0810)	0810	1 098,00	2 мл крові з літій-гепарином, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14
Свинець в сечі (0811)	0811	1 342,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Селен (0821)	0821	1 186,00	1 мл сироватки	3-5
Срібло (0828)	0828	1 170,00	2 мл крові з літій-гепарином (окрема пробірка)	14
Стронцій (0870)	0870	8 700,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Стронцій в сечі (0871)	0871	6 959,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Талій (0880)	0880	1 279,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Талій у волоссі (0881)	0881	3 966,00	500 мг волосся (захист від світла та прямих сонячних променів)	14-16
Талій в сечі (0882)	0882	1 279,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Фосфор неорганічний (0972)	0972	231,00	1 мл сироватки	3-5

Фтор в сечі (0976)	0976	900,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	10
Фтор (0977)	0977	900,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Хлориди (0992)	0992	216,00	1 мл сироватки	3-5
Хром (0997)	0997	1 237,00	1 мл сироватки	1-2
Хром в сечі (0998)	0998	1 237,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Цинк (1004)	1004	416,00	1 мл сироватки	14-17
Йод в сечі (1239)	1239	3 084,00	10 мл спонтанної сечі, ПН-ЧТ до 12-00 (окрема пробірка, в охолодженому вигляді)	14
Ртуть в сечі (1265)	1265	1 342,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Натрій в сечі (1411)	1411	216,00	10 мл спонтанної сечі	5-7
Кадмій (1654)	1654	1 262,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	10-14
Магній в сечі (1652)	1652	277,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу)	7-10
Мультианаліз на концентрацію металів в крові (1615)	1615	18 849,00	3 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
Мультианаліз на концентрацію металів в сечі (1620)	1620	18 849,00	10 мл спонтанної сечі, ПН-ЧТ до 12-00 (окрема пробірка)	14
Мультианаліз на концентрацію металів в слині (1621)	1621	18 849,00	3-5 мл слини (окрема пробірка), ПН-ЧТ	14
Стоматологічний профіль зубних матеріалів Dental-Check (Комбінований, LTT) (1614)	1614	24 233,00	20 мл крові з літій-гепарином + 5 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (окремі пробірки)	14
Стоматологічний профіль на кераміку та цементи LTT (1700)	1700	24 086,00	20 мл крові з літій-гепарином + 5 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (окремі пробірки)	14
Стоматологічний профіль на амальгами (LTT) (1697)	1697	15 462,00	20 мл крові з літій-гепарином + 5 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (окремі пробірки)	14
Стоматологічний профіль на метали (LTT)(1695)	1695	21 070,00	20 мл крові з літій-гепарином + 5 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (окремі пробірки)	14



Стоматологічний профіль на метали для заповнення зубних каналів (LTT) (1699)	1699	21 070,00	20 мл крові з літій-гепарином + 5 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (окремі пробірки)	14
Стоматологічний профіль на нативні матеріали LTT (1702)	1702	8 756,00	20 мл крові з літій-гепарином + 5 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (окремі пробірки)	14
Стоматологічний профіль на синтетичні речовини (LTT) (1696)	1696	21 070,00	20 мл крові з літій-гепарином + 5 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (окремі пробірки)	14
Стоматологічний профіль на сплави (LTT) (1701)	1701	14 511,00	20 мл крові з літій-гепарином + 5 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (окремі пробірки)	14
Фосфор в сечі (1613)	1613	443,00	10 мл спонтанної сечі	7-10
Цинк в добовій сечі (1653)	1653	430,00	10 мл добової сечі (окрема пробірка, вказати загальну кількість сечі за добу)	7-10
Ванадій в сечі (1996)	1996	1 345,00	10 мл спонтанної сечі	14
Олово в сечі (1997)	1997	2 412,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Марганець в сечі (2000)	2000	1 522,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Калій (Київ) (2117)	2117	143,00	1 мл сироватки	1-2
Натрій (Київ) (2118)	2118	143,00	1 мл сироватки	1-2
Хлориди (Київ) (2119)	2119	143,00	1 мл сироватки	1-2
Залізо (Київ) (2132)	2132	176,00	1 мл сироватки	1-2
Кальцій (Київ) (2133)	2133	154,00	1 мл сироватки	1-2
Магній (Київ) (2134)	2134	154,00	1 мл сироватки	1-2
Неорганічний фосфат (Київ) (2135)	2135	154,00	1 мл сироватки	1-2
Показник відносно обмінної міді / REC (2336)	2336	4 676,00	2 мл сироватки	14
Магній в добовій сечі (2602)	2602	277,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу), ПН-ЧТ до 12-00 (окрема пробірка, в охолоджену стані)	7-10
Натрій в добовій сечі (2603)	2603	216,00	10 мл добової сечі (вказати кількість зібраної сечі за добу)	5-7
Калій в добовій сечі (2604)	2604	216,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу)	5-7

Кальцій в добовій сечі (2605)	2605	1 014,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу)	5-7
Фосфор в добовій сечі (2606)	2606	443,00	10 мл добової сечі (вказати кількість зібраної сечі за добу)	7-10
Мідь у тканині печінки (2693)	2693	1 240,00	біопсійний матеріал (3-5 мм тканини печінки), ПН-ЧТ (стерильна одноразова пробірка без наповнювача, в охолодженому стані)	14
Молібден в сироватці (2705)	2705	1 203,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	7-14
Залізо в сечі (2972)	2972	521,00	10 мл сечі (окрема пробірка)	7-10
Сірка (сироватка) / Schwefel im Serum (3007)	3007	6 152,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7
Сірка (ЕДТА-кров) / Schwefel im EDTA-Blut (3008)	3008	6 152,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	7
<b>Вітаміни</b>				
Бета-каротин (0255)	0255	1 080,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	14
Вітамін В12, ціанокобаламін (0297)	0297	854,00	1 мл сироватки (захист від світла та прямих сонячних променів)	5-7
Вітамін D, 25-гідроксихолекальциферол (0298)	0298	1 318,00	1 мл сироватки	7
Вітамін D3, 1,25-дигідроксихолекальцитріол (0299)	0299	2 044,00	1 мл сироватки	7
Вітамін А, ретинол (0301)	0301	1 167,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	10
Вітамін В1, тіамін (0302)	0302	1 665,00	1 мл крові з ЕДТА (одразу заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	5-7
Вітамін В2, рибофлавін (0303)	0303	1 577,00	1 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	5-7
Вітамін В6 (0304)	0304	1 676,00	1 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	5-7

Вітамін Е, токоферол (0305)	0305	1 167,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	10
Біотин, вітамін Н (В7) (0306)	0306	1 528,00	1 мл сироватки (одразу заморозити)	7-10
Вітамін С, аскорбінова кислота (0307)	0307	2 519,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	10
Нікотинамід, вітамін РР, група В3 (0657)	0657	2 911,00	2 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	14
Фолієва кислота, вітамін В9 (0959)	0959	737,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	5-7
Холотранскобаламін, вітамін В12 активний (0995)	0995	1 454,00	1 мл сироватки (захист від світла та прямих сонячних променів)	10
Коензим Q10 (1230)	1230	1 698,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	5-7
Вітамін К - К1,К2/МК-4/,К2/МК-7 (1618)	1618	1 913,00	2 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	10-14
Пантотенова кислота, вітамін В5 (2075)	2075	2 739,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	10
Похідні вітаміна D, 25-гідроксихолекальциферола (2181)	2181	2 442,00	2 мл сироватки	10-14
Вільний вітамін D (2281)	2281	5 811,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Вітамін В1, тіамін в добовій сечі (2669)	2669	5 643,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 50% крижаної оцтової кислоти (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	14
Пантотенова кислота, вітамін В5 в добовій сечі (2670)	2670	7 450,00	10 мл добової сечі (одразу заморозити, вказати загальну кількість сечі за добу)	14

Вітамін D, 25-гідроксихолекальциферол (Київ) (2975)	2975	386,00	1 мл сироватки	1-2
<b>Ліпіди</b>				
Холестерин ліпопротеїнів високої щільності (ЛПВЩ)/ HDL-холестерин (0079)	0079	216,00	1 мл сироватки, дослідження проводити після 12-годинного голодування	3-5
Холестерин ліпопротеїнів низької щільності (ЛПНЩ) / LDL-холестерин (0094)	0094	216,00	1 мл сироватки, дослідження проводити після 12-годинного голодування	3-5
Аполіпопротеїн А1 (0211)	0211	689,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), дослідження проводити після 12-годинного голодування	7
Аполіпопротеїн А2 (0212)	0212	743,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), дослідження проводити після 12-годинного голодування	10
Аполіпопротеїн В (0213)	0213	600,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), дослідження проводити після 12-годинного голодування	7
Довголанцюгові жирні кислоти (7 кислот) (0402)	0402	2 808,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Ліпідограма розширена (0569)	0569	1 263,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), дослідження проводити після 12-годинного голодування	10-14
Ліпопротеїн (а)/LPA (0570)	0570	963,00	1 мл сироватки, дослідження проводити після 12-годинного голодування	7-10
Тригліцериди (0917)	0917	216,00	1 мл сироватки, дослідження проводити після 12-годинного голодування	3-5
Холестерин загальний (0993)	0993	230,00	1 мл сироватки, дослідження проводити після 12-годинного голодування	3-5
Загальний холестерин (Київ) (2120)	2120	143,00	1 мл сироватки	1-2
Ліпопротеїди високої щільності - ЛПВЩ (HDL-холестерин) (Київ) (2121)	2121	143,00	1 мл сироватки	1-2
Ліпопротеїди низької щільності - ЛПНЩ (LDL-холестерин) (Київ) (2122)	2122	143,00	1 мл сироватки	1-2
Тригліцериди (Київ) (2123)	2123	143,00	1 мл сироватки	1-2
Окислений холестерин ліпопротеїнів низької щільності (окЛПНЩ)/ ок-LDL-холестерин (2155)	2155	1 411,00	2 мл сироватки (окрема пробірка), дослідження проводити після 12-годинного голодування	5-10

Омега жирні кислоти – профіль (2154)	2154	1 385,00	2 мл сироватки (окрема пробірка), дослідження проводити після 8-12-годинного голодування	10-14
Холестерин ліпопротеїнів невисокої щільності(неЛПВЩ)/ non-HDL-холестерин (2166)	2166	216,00	1 мл сироватки, дослідження проводити після 12-годинного голодування	5-10
Ліпопротеїновий профіль - LipoDens (2279)	2279	3 569,00	2 мл сироватки (окрема пробірка), дослідження проводити після 12-годинного голодування	10-14
Ліпопротеїновий профіль - LipoComplete (2280)	2280	8 239,00	2 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити), дослідження проводити після 12-годинного голодування	10-14
Омега-3-індекс (2517)	2517	2 448,00	2 окремі пробірки по 1 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охоложеному стані), дослідження проводити після 8-12-годинного голодування	10-14
<b>Гормони та нейромедіатори</b>				
11-дезоксикортизол (0008)	0008	2 869,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
17-ОН-прогестерон (0009)	0009	1 089,00	1 мл сироватки	5-10
Трийодтиронін вільний / fT3 (0072)	0072	648,00	1 мл сироватки	3-5
Тироксин вільний / fT4 (0073)	0073	626,00	1 мл сироватки	3-5
Вазоактивний інтестинальний поліпептид / VIP (0132)	0132	2 137,00	1 мл плазми з ЕДТА (одразу заморозити), дослідження проводити після 12-годинного голодування	14
Адипонектин (0154)	0154	2 147,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Адреналін (0155)	0155	948,00	2 мл плазми з ЕДТА (одразу заморозити)	7-10
Адреналін в добовій сечі (0156)	0156	1 554,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	7-10
Адренкортикотропний гормон (0157)	0157	1 574,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	3-5

Альдостерон (0166)	0166	1 452,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	5-7
Альдостерон в добовій сечі (вільний альдостерон, альдостерон-18-глюкуронід) (0167)	0167	1 574,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	10
Альфа-1-фетопротейн (навколоплідні води) (0175)	0175	867,00	навколоплідні води (5 мл), ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	7-10
Антимюлерів гормон / АМН (0190)	0190	1 556,00	1 мл сироватки	3-5
Ангіотензин-2 (0194)	0194	2 459,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	14
Андростендіон (0196)	0196	954,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Бета-хоріонічний гонадотропін людини загальний $\beta$ -ХГЧ / $\beta$ -HCG (жін) (0256)	0256	847,00	1 мл сироватки. При дослідженнях у вагітних повідомляти тиждень вагітності + дні, дату забору крові, вагу тіла у день забору крові, дату народження.	5-7
Гастрин (0323)	0323	1 577,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити)	5-7
Глюкагон (0368)	0368	1 631,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити), дослідження проводити після 12-годинного голодування	10
Гормон росту - соматотропін / GHG / STH (0376)	0376	1 222,00	1 мл сироватки	3-5
Дегідроепіандростерон-сульфат / DHEA-S (0389)	0389	867,00	1 мл сироватки	3-5
Дигідротестостерон (0397)	0397	2 668,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Допамін (0406)	0406	1 478,00	2 мл плазми з ЕДТА (одразу заморозити)	10
Допамін в добовій сечі (0407)	0407	1 867,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	10
Інсулін, імунореактивний (0444)	0444	743,00	1 мл сироватки (одразу заморозити)	3-5

Інсуліноподібний фактор росту I - соматомедин C / IGF-I (0446)	0446	1 600,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	10
Інгібіт В (0452)	0452	5 673,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Кальцитонін (0460)	0460	1 334,00	1 мл сироватки	10
Копептин (0510)	0510	1 637,00	2 мл сироватки (окремі пробірки по 1 мл)	14
Кортизол (0517)	0517	658,00	1 мл сироватки	7-10
Кортизол в добовій сечі (0518)	0518	2 465,00	10 мл добової сечі (вказати кількість зібраної сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів	5-7
Лептин (0560)	0560	1 466,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Лютеїнізуючий гормон (ЛГ) / LH (0577)	0577	586,00	1 мл сироватки	3-5
Мелатонін (0594)	0594	2 742,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	14
Натрійуретичний пептид / ProBNP (0650)	0650	1 350,00	1 мл сироватки	10
Норадреналін (0659)	0659	948,00	2 мл плазми з ЕДТА (одразу заморозити)	7-14
Норадреналін в добовій сечі (0660)	0660	1 910,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	7-14
Остеокальцин (0686)	0686	1 574,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	10
Панкреатичний поліпептид (0689)	0689	2 465,00	2 мл плазми з ЕДТА (одразу заморозити)	14
Паратгормон інтактний (0700)	0700	1 125,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка)	3-5
Глобулін, зв'язуючий статеві гормони / SHBG (0728)	0728	1 056,00	1 мл сироватки	7
Прогестерон (0743)	0743	878,00	1 мл сироватки	3-5
Проінсулін (0744)	0744	2 735,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	10
Пролактин (0747)	0747	919,00	1 мл сироватки	3-5

Ренін, активний (0779)	0779	1 334,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	5-10
Бета-хоріонічний гонадотропін людини вільний $\beta$ -ХГЧ / free- $\beta$ -HCG (0817)	0817	726,00	1 мл сироватки. При дослідженнях у вагітних повідомляти тиждень вагітності + дні, дату забору крові, вагу тіла у день забору крові, дату народження	10-14
Серотонін / 5-OH-Tryptamin (0829)	0829	3 089,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
С-пептид (0860)	0860	1 204,00	1 мл сироватки	7-10
Тестостерон (0888)	0888	878,00	1 мл сироватки	5-7
Тестостерон вільний (0889)	0889	1 054,00	1 мл сироватки	5-10
Тиреоглобулін / ТГ (0895)	0895	2 159,00	1 мл сироватки	14
Тироксинзв'язуючий глобулін (0897)	0897	2 547,00	1 мл сироватки	14
Тиреотропний гормон - тиреотропін / ТТГ (0898)	0898	649,00	1 мл сироватки	3-5
Фолікулостимулюючий гормон ФСГ/ FSH (0960)	0960	586,00	1 мл сироватки	3-5
Еритропоетин (1051)	1051	1 574,00	1 мл сироватки	5-7
Естрадіол / E2 (1052)	1052	860,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), вказати день циклу	3-5
Естрон / E1 (1053)	1053	1 374,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), вказати день циклу	14
Естріол вільний / E3 (1069)	1069	889,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-14
Метанефрин / норметанефрин (плазма) (1085)	1085	3 655,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	10
Метанефрин / норметанефрин в добовій сечі (1086)	1086	4 407,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	7-14
Кортизол в слині (1698)	1698	1 076,00	5 мл слини в спеціальній пробірці, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	5-7



Плацентарний лактоген (1540)	1540	1 362,00	2 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити), повідомляти тиждень вагітності + дні	7-14
3-альфа-андростендіол-глюкоронід (1769)	1769	2 459,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
Дегідроепіандростерон / DHEA (1879)	1879	1 031,00	1 мл сироватки	3-5
Серотонін в добовій сечі / 5-ОН-Тryptamin (1995)	1995	2 320,00	10 мл добової сечі з консервантом, вказати загальний об'єм	10-14
Макропролактин (1610)	1610	860,00	1 мл сироватки	7
Хоріальний гонадотропін людини (ХГЛ), кількісне визначення (Київ) (2136)	2136	308,00	1 мл сироватки	1-2
Тиреотропний гормон (ТТГ) (Київ) (2138)	2138	264,00	1 мл сироватки	1-2
Трийодтиронін вільний (Т3 вільн.) (Київ) (2139)	2139	303,00	1 мл сироватки	1-2
Тироксин вільний (Т4 вільн.) (Київ) (2140)	2140	264,00	1 мл сироватки	1-2
Антитіла до тиреопероксидази (АТ-ТПО) (Київ) (2141)	2141	353,00	1 мл сироватки	1-2
Антитіла до тиреоглобуліну (АТ-ТГ) (Київ) (2142)	2142	441,00	1 мл сироватки	1-2
17-ОН-Прегненолон (2168)	2168	2 462,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Субкарбоксілований остеокальцин (2271)	2271	3 625,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити)	10-14
Реверсивний Т3 (2309)	2309	1 880,00	1 мл сироватки, ПН-СР до 12.00	10-14
Профіль Estronex/Естронекс (метаболіти естрогенів в сечі) (2310)	2310	3 583,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка), ПН-СР до 12.00	10-14
Прегненолон (2321)	2321	1 639,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Транскортин / CBG (2322)	2322	2 459,00	1 мл сироватки	7-10
Індекс НОМА (2564)	2564	904,00	1 мл сироватки (одразу заморозити) + 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити)	3-5
Прегненолон-сульфат (2585)	2585	2 420,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
17-гідрокси-кортикостероїди в добовій сечі (2607)	2607	5 511,00	20 мл добової сечі (окрема пробірка, вказати загальну кількість сечі за добу)	10
17-кетостероїди в добовій сечі (2608)	2608	5 511,00	Добова сеча, підкислена	10
Індекс вільного тестостерону (вільних андрогенів) (2627)	2627	1 895,00	1 мл сироватки	14

Мелатонін в слині (2725)	2725	2 150,00	1 мл слини (поліпропіленова пробірка або спец. епендорф, в охолодженому стані)	14
Альдостерон-ренінове співвідношення (2785)	2785	2 026,00	1 мл плазми з EDTA (окрема пробірка, одразу заморозити)	7-10
Профіль гормональний жіночий по слині (2788)	2788	2 137,00	слина (спец. епендорфи, заморозити)	14
Профіль гормональний жіночий по слині (розширений) (2789)	2789	4 242,00	слина (спец. епендорфи, заморозити)	14
Профіль гормональний чоловічий по слині (2790)	2790	2 129,00	слина (спец. епендорфи, заморозити)	14
Профіль гормональний чоловічий по слині (розширений) (2791)	2791	3 222,00	слина (спец. епендорфи, заморозити)	14
Тестостерон в слині (2792)	2792	991,00	слина (спец. епендорфи, заморозити)	14
Панель «Нейротрансмітери у сечі» (2818)	2818	2 990,00	25 мл другої ранкової сечі у спеціальній транспортній пробірці зі стабілізатором, ПН-СР до 12-00 (в охолодженому вигляді)	14
Метанол в сечі (2887)	2887	2 316,00	1 мл спонтанної сечі, охолоджена	5-7
Інгібіт А (2932)	2932	4 227,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Метилгістамін в сечі / Methylhistamin im Urin (2933)	2933	2 216,00	5 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	10
L-тироксин / L-Thyroxin (2937)	2937	794,00	1 мл сироватки	5-14
Норметанефрин в добовій сечі (2953)	2953	1 582,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	7-14
11-дезоксикортикостерон (2966)	2966	2 373,00	1 мл сироватки	14
Кортикостерон (2967)	2967	6 052,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Тестостерон загальний (2988)	2988	386,00	1 мл сироватки	1-2
Інсуліноподібний фактор росту 2 (IGF-2) / Insulin-like growth factor-2 (IGF-2) (3002)	3002	1 709,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	14
Амінокислоти				

Гомоцистеїн (0375)	0375	1 403,00	забір крові в спеціальну пробірку для гомоцистеїну або 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	5-7
Тирозин / Тур (0896)	0896	5 143,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-18
Фенілаланін (0948)	0948	948,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка)	10-14
Цистин в добовій сечі (1006)	1006	919,00	10 мл добової сечі (окрема пробірка, вказати загальну кількість сечі за добу)	7-10
<b>Метаболіти</b>				
5-гідроксиіндолоцтова кислота в добовій сечі / 5-HIES (0012)	0012	2 712,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (вказати кількість зібраної сечі за добу), захист від світла	3-7
Ванілілмигдалева кислота в добовій сечі (0280)	0280	2 465,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	3-7
Жовчні кислоти (0412)	0412	1 021,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), дослідження проводити після 12-годинного голодування	3-7
Креатинін в сечі (0528)	0528	231,00	10 мл спонтанної сечі	3-5
Креатинін в сироватці (0529)	0529	247,00	1 мл сироватки	3-5
Лактат (0545)	0545	1 149,00	2 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити)	5-7
Лактат в лікворі (0546)	0546	907,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	10
Метилмалонова кислота (0600)	0600	2 550,00	2 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
Сечова кислота (0625)	0625	230,00	1 мл сироватки	3-5
Сечовина (0626)	0626	230,00	1 мл сироватки	3-5
Піруват (0712)	0712	1 116,00	2 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити)	10
Фітанова кислота (0958)	0958	2 953,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14

Дельта-амінолевулінова кислота в добовій сечі (1068)	1068	1 632,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	7-10
Дезоксипіридинолін в сечі (дезоксипіридинолін, піридинолін) (1087)	1087	1 867,00	10 мл ранкової спонтанної сечі (перша порція, окрема пробірка), захист від світла та прямих сонячних променів	5-7
Гуанідіацетат в плазмі / GUACP (1172)	1172	7 491,00	2 мл плазми з ЕДТА (одразу заморозити)	10-14
Гуанідіацетат в сечі (1173)	1173	7 491,00	5 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	10-16
Аміак в плазмі (1202)	1202	741,00	1 мл плазми з ЕДТА (одразу заморозити)	10-14
Глутатіон (1208)	1208	2 361,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
Бета - кросс лапс (1226)	1226	1 466,00	1 мл сироватки	10-14
Малоновий діальдегід / MDA (1227)	1227	1 080,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
8-гідрокси-2-дезоксигуанозин в сечі (1231)	1231	2 187,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	10-14
Креатинін в добовій сечі (1363)	1363	231,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу)	5-7
Гомованілінова кислота в добовій сечі (1529)	1529	1 867,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	10-14
Нітритрозин (1691)	1691	1 531,00	3 мл плазми з ЕДТА, окрема пробірка, в охолодженому стані (забір матеріалу проводиться тільки у ПН, ВТ та СР до 12.00. Доставка матеріалу (відібраного у той же день) до 12.00)	10-14
Сечова кислота в сечі (1676)	1676	238,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу) або 10 мл спонтанної сечі	3-5

Сечовина в добовій сечі (1677)	1677	238,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу)	3-5
Цитрат / Лимонна кислота в добовій сечі (1538)	1538	1 021,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (окрема пробірка, вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	7-14
Етілглюкуронід у сечі (1897)	1897	2 933,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	5-14
Етілглюкуронід у сироватці (1898)	1898	2 933,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
Антиоксидантний потенціал (1963)	1963	1 098,00	2 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	10-14
Ацилкарнітин профіль в сироватці (1998)	1998	5 214,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Оксалати в добовій сечі (1999)	1999	1 021,00	10 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	14
Галактитол в сечі (2070)	2070	6 286,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Сечовина/азот сечовини (Київ) (2126)	2126	176,00	1 мл сироватки	1-2
(Київ) Креатинін (2127)	2127	176,00	1 мл сироватки	1-2
Сечова кислота (Київ) (2128)	2128	143,00	1 мл сироватки	1-2
Лактат/піруват - співвідношення (2531)	2531	2 183,00	4 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
Дисбіоз (Organix) (2689)	2689	3 434,00	25 мл першої ранкової сечі у спеціальній транспортній пробірці зі стабілізатором, ПН-СР (в охолодженому стані)	14
Оксидативний стрес (2691)	2691	4 082,00	2 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів) + 10 мл спонтанної сечі	14

ТМАО (Organix) (2724)	2724	1 604,00	25 мл першої ранкової сечі у спеціальній транспортній пробірці зі стабілізатором, ПН-СР (в охолодженому стані)	14
Коротколанцюгові жирні кислоти (2754)	2754	981,00	кал (5 г), бажано ранковий кал, ПН-СР (в охолодженому стані)	14
Метаболіти прогестерону в сечі (основний профіль) (2759)	2759	1 531,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка), ПН-СР до 12.00	10-14
Метаболіти прогестерону в сечі (розширений профіль) (2760)	2760	3 645,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка), ПН-СР до 12.00	10-14
Профіль метилювання (2773)	2773	5 061,00	по 3-4 мл сироватки (в двох окремих пробірках, одразу заморозити) та 3-4 мл плазми (одразу заморозити), забір крові в спеціальну пробірку для гомоцистеїну	10-14
Ксантин в плазмі (2775)	2775	6 693,00	1 мл плазми з гепарином (одразу заморозити)	14
Профіль органічних кислот (Organix Comprehensive) - комплексний (2804)	2804	22 645,00	12 мл аліквоти від зібраної за ніч та першої ранкової сечі у спеціальній транспортній пробірці з консервантом (заморозити)	28
Лактат/піруват - співвідношення в сечі (2815)	2815	2 183,00	25 мл першої ранкової сечі у спеціальній транспортній пробірці зі стабілізатором, ПН-СР до 12-00 (заморозити)	10-14
Дуже довголанцюгові жирні кислоти (2872)	2872	2 316,00	2 мл сироватки	21
Піруват в лікворі / Pyruvat (Liquor) (3047)	3047	1 125,00	2 мл ліквору (окрема пробірка)	14
<b>Скринінг метаболітів</b>				
Амінокислот скринінг в сечі (36 амінокислот) (0186)	0186	3 167,00	10 мл добової сечі (окрема пробірка, вказати загальну кількість сечі за добу) або 10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Амінокислот скринінг в плазмі (36 амінокислот) (0187)	0187	3 167,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка)	14
Мукополісахариди в сечі (0629)	0629	948,00	20 мл спонтанної сечі, проводиться разом з дослідженням 0528	10
Органічних кислот скринінг в сечі (0853)	0853	3 824,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	10-14

Скринінг новонароджених розширений - 59 захворювань (2819)	2819	4 068,00	кров на тест-папері + форма замовлення.	3-4
Амінокислот скринінг в сироватці (36 амінокислот) (2968)	2968	3 167,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
<b>Білки</b>				
Phospho-Tau-Protein / фосфо-тау- білок (маркер хвороби Альцгеймера) (1199)	1199	3 096,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, заморозити), проводиться разом з дослідженням 1917	14
Амілоїд А в сироватці / SAA (0120)	0120	973,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Альбумін (0162)	0162	603,00	1 мл сироватки	3-5
Альбумін (співвідношення ліквор/сироватка) (0163)	0163	801,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані) + 1 мл сироватки	7-10
Альбумін/креатинін співвідношення в сечі (0164)	0164	531,00	10 мл спонтанної сечі, ПН-ЧТ до 12-00 (в охолодженому вигляді)	7-10
Альфа-1-мікроглобулін (0174)	0174	1 768,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7
Протеїн S 100 в лікворі (маркер ураження ЦНС) (0239)	0239	1 237,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, одразу заморозити)	10
Бета-2-мікроглобулін (0248)	0248	721,00	1 мл сироватки	3-7
Бета-2-мікроглобулін в лікворі (0249)	0249	617,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	10
Бета-2-мікроглобулін в сечі (0250)	0250	721,00	10 мл ранкової спонтанної сечі (друга порція)	10
Альфа-1-мікроглобулін в сечі (0312)	0312	657,00	10 мл ранкової спонтанної сечі (друга порція)	7
Мікроальбумінурія (0314)	0314	603,00	10 мл ранкової спонтанної сечі (друга порція)	7-10
Гемоглобін електрофорез (0325)	0325	2 479,00	3 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (в охолодженому стані)	10
Гемопексин (0326)	0326	991,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Карбоксигемоглобін / HbCO (0471)	0471	733,00	1 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, захист від світла та прямих сонячних променів)	10
Метгемоглобін (0599)	0599	958,00	1 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	10
Міоглобін (0613)	0613	1 163,00	1 мл сироватки	14

Насичення трансферину залізом (0648)	0648	322,00	1 мл сироватки, проводиться тільки разом з дослідженнями 0410, 0913	3-7
Білок загальний (0667)	0667	230,00	1 мл сироватки	3-5
Проколаген-III-пептид (0746)	0746	2 042,00	1 мл сироватки (окрема пробірка) □	14
Асоційований з вагітністю протеїн-А плазми + Бета-хоріонічний гонадотропін людини вільний β-ХГЧ / RAPP-A + free-β-HCG (0769)	0769	2 646,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), повідомляти тиждень вагітності + дні, дату забору крові, вагу тіла у день забору крові, дату народження	10-14
Розчинний рецептор трансферину (0770)	0770	1 336,00	1 мл сироватки	10
Протеїн-3, що зв'язує інсуліноподібний фактор росту / IGFBP-3 (0818)	0818	1 496,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Трансферин (0913)	0913	210,00	1 мл сироватки	3-5
Карбогідрат-дефіцитний трансферин / CDT (0914)	0914	824,00	2 мл сироватки	10
Феритин (0954)	0954	788,00	1 мл сироватки	3-5
Церулоплазмін / Ceruloplasmin (1002)	1002	743,00	1 мл сироватки	3-5
Цистатин С / Cystatin C (1005)	1005	1 098,00	1 мл сироватки	3-5
С-реактивний білок чутливий / CRPS (1023)	1023	504,00	1 мл сироватки	3-5
Білкові фракції / електрофорез білків (1036)	1036	624,00	1 мл сироватки, проводять разом з дослідженням 0667	3-5
Білок в добовій сечі (1451)	1451	754,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу), ПН-ЧТ до 12-00 (в охолодженому вигляді)	5-7
Зонулін в сироватці (1650)	1650	2 156,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	7-14
Міоглобін в сечі (1661)	1661	743,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	7-14
Пароксизмальна нічна гемоглобінурія (1611)	1611	6 197,00	10 мл крові з ЕДТА + 1 мл крові з ЕДТА в спеціальній пробірці TransFix, ПН-СР до 12-00 (в охолодженому стані), гемоліз неприпустимо. Забір матеріалу у день відправлення	10-14
Ретинол-зв'язуючий білок (1777)	1777	973,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Фактор росту фібробластів 23 / FGF-23 (C-terminal) (1881)	1881	2 409,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	14



Тропонін Т (1902)	1902	1 169,00	1 мл сироватки	5-7
Паратгормон-подібний пептид (1903)	1903	2 441,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	5-14
Бета-амілоїдне (1-42)/(1-40)-співвідношення (маркер хвороби Альцгеймера) (1917)	1917	4 366,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, заморозити), проводиться разом з дослідженням 1917	14
Маркери протеїнурії (1960)	1960	3 025,00	10 мл спонтанної сечі	10-14
Діагностика прееклампсії (SFLT 1, PLGF) (1961)	1961	3 110,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), повідомляти тиждень вагітності + дні	7-10
Beta-Trace-Protein-тест, лікворея (1968)	1968	3 645,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити) + 0,5 мл секрету з носу (окрема пробірка, в охолодженому стані)	10
Преальбумін (транстиретин) (2007)	2007	568,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Ендотеліальний фактор росту судин - VEGF (2052)	2052	6 529,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	30
Dickkopf 3/ DKK3 (біомаркер хронічного ураження нирок) (2062)	2062	1 984,00	10 мл ранкової спонтанної сечі (перша порція)	14
Дез-гама-карбокситромбін (DCP, PIVKAIІ) (2089)	2089	5 251,00	2 мл сироватки	14
N-термінальний натрійуретичний про-пептид В-типу, мозковий (NT-proBNP), кількісне визначення (Київ) (2098)	2098	1 433,00	1 мл сироватки	1-2
Міоглобін (кількісне визначення) (Київ) (2099)	2099	374,00	1 мл сироватки	1-2
Креатинфосфокіназа загальна (СК), кількісне визначення (Київ) (2100)	2100	243,00	1 мл сироватки	1-2
Креатинфосфокіназа МВ-фракція (СК-МВ) (Київ) (2101)	2101	273,00	1 мл сироватки	1-2
Тропонін І (кількісне визначення) (Київ) (2102)	2102	529,00	1 мл сироватки	1-2
D-димер (Київ) (2103)	2103	289,00	1 мл плазми з цитратом	1-2
Загальний білок (Київ) (2112)	2112	154,00	1 мл сироватки	1-2
Альбумін (Київ) (2113)	2113	131,00	1 мл сироватки	1-2
C-реактивний білок (СРБ) (Київ) (2129)	2129	176,00	1 мл сироватки	1-2
Зонулін в калі (2189)	2189	2 327,00	кал (5 г), ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	7-14
Глікований альбумін (2333)	2333	794,00	1 мл сироватки	5-10
Нейротрофічний фактор мозку / BDNF (2565)	2565	2 174,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Феритин (Київ) (2571)	2571	373,00	Матеріал - 1мл сыворотки	1-2

Білкові фракції в добовій сечі / електрофорез білків (2808)	2808	3 142,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу), ПН-ЧТ до 12-00 (в охолодженому вигляді)	3-5
Тканинний активатор плазміногену (t-PA) / Tissue-Plasminogen-Aktivator (t-PA) (2970)	2970	892,00	1 мл плазми з цитратом натрію (окрема пробірка, заморозити)	14
<b>Інші</b>				
Хімічний аналіз для проведення диференціювання каменю (0192)	0192	976,00	камінь	5-7
Осмоляльність в сироватці (0685)	0685	222,00	1 мл сироватки	3-5
Фібромакс (1168)	1168	6 223,00	4 мл сироватки: 2 мл сироватки, 2 мл сироватки (по 1 мл в окремих пробірках) та 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити). Вказати стать, вік, зріст та масу тіла.	10
Фібротест (1167)	1167	6 223,00	4 мл сироватки: 2 мл сироватки, 2 мл сироватки (по 1 мл в окремих пробірках). Вказати стать, вік	10
Кров в калі імунологічним методом/ дослідження на приховану кров (1073)	1073	768,00	кал (5 г), забір у спеціальну транспортну пробірку, ПН-ЧТ до 12-00 (в охолодженому стані)	7-10
Фібролів + Актилів (1201)	1201	3 362,00	3 мл сироватки; 1 мл плазми з цитратом (одразу заморозити); 2 мл крові з ЕДТА. Вказати тривалість захворювання	10
Актилів (1206)	1206	3 666,00	2 мл сироватки; 2 мл плазми з цитратом (одразу заморозити); 2 мл крові з ЕДТА. Вказати тривалість захворювання	10
Осмоляльність в сечі (1651)	1651	222,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу) або 10 мл спонтанної сечі	3-5
Жири в калі (1900)	1900	979,00	кал (5 г), бажано ранковий кал (в охолодженому стані)	7-14
Гастропанель (2654)	2654	5 584,00	2 мл стабілізованої плазми з ЕДТА, в 2-х спеціальних пробірках по 1 мл. + Заповнення анкети.	14
<b>Вуглеводи</b>				

Глікозилований гемоглобін / HbA1c (0366)	0366	436,00	1 мл крові з ЕДТА	3-5
Глюкоза (0369)	0369	216,00	1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити)	3-5
Фруктоза (0973)	0973	788,00	2 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
Фруктоза (сперма) (0974)	0974	788,00	1 мл сперми (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
Фруктозамін (0975)	0975	386,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-10
Глюкоза (Київ) (2124)	2124	197,00	1 мл сироватки	1-2
Глікозилований гемоглобін (HbA1c) (Київ) (2125)	2125	349,00	1 мл крові з ЕДТА	1-2
<b>Пігменти</b>				
Білірубін, непрямий (0258)	0258	216,00	1 мл сироватки (заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів), проводиться разом з дослідженнями 0259, 0260	3-5
Білірубін, загальний (0259)	0259	216,00	1 мл сироватки (заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	3-5
Білірубін, прямий (0260)	0260	231,00	1 мл сироватки (заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	3-5
Porphyrine (Erythrozyten) / Порфірини в еритроцитах (0734)	0734	1 642,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, в охолоджену стані), захист від світла.	10
Порфобіліноген в сечі (0737)	0737	2 454,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу) або 10 мл спонтанної сечі (збирати під час або відразу після нападу болю в животі), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	10-14
Порфірія - діагностика в добовій сечі (Дельта-амінолевулінова кислота, порфобіліноген, порфірини загальні та диференціація) (1818)	1818	5 592,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	10-14
Білірубін, загальний (Київ) (2108)	2108	154,00	1 мл сироватки	1-2
Білірубін, прямий (Київ) (2109)	2109	143,00	1 мл сироватки	1-2
Білірубін, непрямий (Київ) (2110)	2110	143,00	1 мл сироватки	1-2

Порфірія - діагностика в калі (порфірини загальні та диференціація, ізомери копропорфірину) (2783)	2783	4 942,00	кал (5 г), окрема пробірка, в охолодженому стані, захист від світла та прямих сонячних променів	10-14
Порфірини, загальні (сироватка) / Porphyrine, gesamt im Serum (2861)	2861	4 184,00	1 мл сироватки	14
<b>Лікувальні препарати та наркотичні речовини</b>				
6-тіогуанін-нуклеотид / 6-TGN (0013)	0013	1 180,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	10
Амфетаміни, підтвердж. тест (0039)	0039	7 070,00	2 мл сироватки або 10 мл першої ранкової сечі	10
Еверолімус / Certican (0064)	0064	2 831,00	1 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	18
Амільсульпрід (0185)	0185	5 002,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Аміодарон в сироватці (0188)	0188	976,00	1 мл сироватки	10
Амітриптилін + метаболіт нортриптилін (0189)	0189	2 140,00	1 мл сироватки	10
Амфетаміни / Метамфетаміни (сеча) (0191)	0191	973,00	10 мл спонтанної сечі	7-10
Барбітурати (сеча) (0236)	0236	1 275,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	10
Бензодіазепін (0241)	0241	750,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Бензодіазепін, підтвердж. тест (0242)	0242	7 070,00	1 мл сироватки або 20 мл ранкової сечі	10
Вальпроєва кислота (антиепілептичне) (0278)	0278	1 122,00	1 мл сироватки	3-5
Ванкоміцин (0282)	0282	1 910,00	1 мл сироватки	10
Венлафаксин (Trevilor) (0285)	0285	2 742,00	1 мл сироватки	14
Вігабатрін (Sabril) (0294)	0294	2 010,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Габалентин (0315)	0315	2 042,00	1 мл сироватки	10
Галоперидол в сечі (0317)	0317	5 753,00	10 мл спонтанної сечі	10
Галоперидол в сироватці (0318)	0318	2 042,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, не застосовувати пробірку з гелем для забору крові)	10
Діазепам (0395)	0395	1 861,00	1 мл сироватки	10
Дигітоксин (0398)	0398	1 000,00	1 мл сироватки	7

Дигоксин (0399)	0399	867,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Дронедарон в сироватці (0408)	0408	1 124,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Зіпрасідон (Зелдокс) (0416)	0416	2 948,00	1 мл сироватки	10
Зопіклон (0418)	0418	2 949,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Зопіклон в сечі (0419)	0419	5 753,00	10 мл спонтанної сечі	10
Каннабіноїди в сечі (0466)	0466	973,00	10 мл спонтанної сечі	14
Каннабіноїди, підтвердж. тест (0467)	0467	2 778,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Карбамазепін / Carbamazepin (0470)	0470	1 116,00	1 мл сироватки	3-5
Кветіапін (сероквель) (0479)	0479	2 339,00	1 мл сироватки	10
Кетамін в сечі (0480)	0480	8 489,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Клобазам (фрізіум) (0485)	0485	1 057,00	1 мл сироватки	10
Кломіпрамін (0486)	0486	1 057,00	1 мл сироватки	10
Клоназепам (0487)	0487	1 057,00	1 мл сироватки	10
Кокаїн в сечі (0494)	0494	973,00	10 мл спонтанної сечі	14
Кокаїн, підтвердж. тест (0495)	0495	7 070,00	1 мл сироватки або 10 мл ранкової сечі	10
Лакосамід (Vimpat) (0544)	0544	1 057,00	1 мл сироватки	5-10
Ламотригін / Lamotrigin (0550)	0550	1 129,00	1 мл сироватки	3-5
Леветірацетам (Кеппра) (0552)	0552	2 372,00	1 мл сироватки	5-10
Лефлуномід (Leflunomid, Arava) (0563)	0563	2 953,00	1 мл сироватки	14
Літій (кількісне визначення) (0572)	0572	464,00	1 мл сироватки	3-5
Метадон в сечі (0596)	0596	660,00	10 мл спонтанної сечі	14
Мітотан (0614)	0614	1 326,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Котинін (0656)	0656	2 952,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Нітразепам (0658)	0658	1 189,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Оскарбазепін + 10-ОН-метаболіт (Oxcarb.) (0676)	0676	1 138,00	1 мл сироватки	3-5

Оланзапін (зипрекса) (0677)	0677	2 742,00	1 мл сироватки	14
Опіати в сечі (0681)	0681	929,00	10 мл спонтанної сечі	14
Опіати, підтвердж. тест (0682)	0682	7 070,00	Матеріал - 1 мл сыворотки или 10 мл утренней мочи	10
Скринінг наркотиків у крові (амфетамін/метамфетамін, барбітурати, бензодіазепіни, канабіноїди, кокаїн, опіати) (0721)	0721	2 372,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Скринінг наркотиків у сечі (амфетамін/метамфетамін, барбітурати, бензодіазепіни, канабіноїди, кокаїн, метадон, опіати, креатинін, PH) (0722)	0722	5 329,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Прегабалін (ліріка) (0738)	0738	2 042,00	1 мл сироватки	10
Примідон (0741)	0741	1 861,00	Матеріал - 1 мл сыворотки	10
Сертралін (золофт) (0830)	0830	2 508,00	1 мл сироватки	10
Сиролімум (рапаміцин) (0849)	0849	2 650,00	1 мл крові з ЕДТА (одразу заморозити)	7
Такролімум / FK 506 (0879)	0879	2 049,00	1 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	10
Теофілін (0884)	0884	1 152,00	1 мл сироватки	14
Топірамат (0907)	0907	2 140,00	1 мл сироватки	5-7
Тразодон (0911)	0911	5 002,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Трамадол (0912)	0912	2 742,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	21
Фенітоїн (0950)	0950	1 222,00	1 мл сироватки	5-7
Фенобарбітал (0951)	0951	1 140,00	1 мл сироватки	3-5
Фенциклідин (PCP) (0953)	0953	8 021,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Циклоспорин (1003)	1003	860,00	1 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14
Метотрексат (1015)	1015	1 014,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Етосуксимід (Petnidan) (1054)	1054	1 703,00	1 мл сироватки	14
Барбітурати, підтвердж. тест (1356)	1356	2 843,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Барбітурати, підтвердж. тест (сеча) (1357)	1357	2 843,00	10 мл спонтанної сечі	10
Піридогін бромід (1362)	1362	2 478,00	1 мл сироватки	10

DDT - дихлордифеніл трихлорметилметан (1439)	1439	8 733,00	2 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, заморозити)	5-10
Леводопа (1643)	1643	1 443,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Скринінг наркотиків у волоссі (амфетамін/метамфетамін, канабіноїди, кокаїн, метадон, опіати) (1607)	1607	15 082,00	500 мг волосся (захист від світла та прямих сонячних променів)	14
Сультім (1887)	1887	2 448,00	1 мл сироватки	5-10
Адалімумаб (антитіла) (1904)	1904	3 583,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	7-10
Адалімумаб (моніторинг) (1905)	1905	2 442,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	7-10
Інфліксимаб (антитіла) (1906)	1906	3 583,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Інфліксимаб (моніторинг) (1907)	1907	2 442,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Мікофенолова кислота (Мікофенолата мофетил, мікофенолат натрію) (1908)	1908	2 957,00	1 мл плазми з ЕДТА	5-10
Міртазапін (1909)	1909	2 933,00	1 мл сироватки	10
Циталопрам (1910)	1910	2 020,00	1 мл сироватки	10
Азатиоприн (6-меркаптопурин) (1951)	1951	2 808,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Котинін в сечі (2011)	2011	2 952,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	10-14
Фентаніл (2064)	2064	2 612,00	1 мл плазми з ЕДТА	7-14
Арипіразол (2065)	2065	2 178,00	1 мл сироватки	7-14
Альфа-ліпоева кислота (2167)	2167	7 491,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Еслікарбазепін (Зебінікс) (2173)	2173	1 372,00	1 мл сироватки	5-10
Стіріпентол/ Stiripentol (Diacomit) (2222)	2222	1 941,00	1 мл сироватки	5-10
Есциталопрам (2615)	2615	2 115,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Вортиоксетин (2616)	2616	2 420,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, заморозити), бажано або 1 мл сироватки (окрема пробірка)	14

Флуоксетин (2658)	2658	2 078,00	1 мл сироватки (не застосовувати пробірку з гелем для забору крові)	14
Трициклічні антидепресанти в крові (амітриптилін та його метаболіти) (2786)	2786	6 970,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14-17
Трициклічні антидепресанти в сечі (амітриптилін та його метаболіти) (2787)	2787	6 970,00	рициклічні антидепресанти в сечі (амітриптилін та його метаболіти)	14-17
Oxaliplatin (Spiegelbestimmung) / Оксаліплатин (2832)	2832	1 623,00	1 мл сироватки або 1 мл EDTA-Plasma	7-14
Трихлороцтова кислота (сеча) (2888)	2888	6 493,00	10 мл спонтанної сечі, заморозити	7-10
Теріфлуномід / Teriflunomid (2894)	2894	2 365,00	Сироватка 1 мл (окрема пробірка)	7-14
Зонісамід (кількісне визначення) / Zonisamid im Serum/Plasma (ZONI) (2996)	2996	2 127,00	1 мл сироватки або 1 мл плазми з ЕДТА	7
Позаконазол / Posaconazol (3014)	3014	2 614,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка)	14
Рисперидон у сироватці (визначення рівня) / Risperidon im Serum (3031)	3031	2 130,00	1 мл сироватки без розділового гелю.	14
<b>Імунологія</b>				
Імуноглобулін IgG (Підклас 1) (0089)	0089	2 975,00	1 мл сироватки	3-7
Імуноглобулін IgG (Підклас 2) (0090)	0090	2 975,00	1 мл сироватки	3-7
Імуноглобулін IgG (Підклас 3) (0091)	0091	2 975,00	1 мл сироватки	3-7
Імуноглобулін IgG (Підклас 4) (0092)	0092	2 975,00	1 мл сироватки	3-7
Антитіла до груп крові у вагітних, титр антитіл та їх диференціювання (0401)	0401	2 469,00	5 мл кров з ЕДТА, ПН-СР (в охолодженному стані)	5-10
Імуноглобулін D / IgD (0429)	0429	1 173,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Імуноглобулін G (загальний) / IgG (0431)	0431	372,00	1 мл сироватки	3-7
Імуноглобулін G в сечі / IgG (0432)	0432	1 014,00	10 мл ранкової спонтанної сечі (друга порція)	14
Імуноглобулін A (загальний) / IgA (0433)	0433	322,00	1 мл сироватки	3-7
Імуноглобулін M (загальний) / IgM (0437)	0437	322,00	1 мл сироватки	3-7
Імунофіксація сироватки (IgG, IgM, IgA + Каппа + Лямбда вільні ланцюги) (0439)	0439	4 244,00	1 мл сироватки	7-14
Інгібітор С1-естерази, концентрація + активність (0440)	0440	2 001,00	1 мл сироватки (окрема пробірка) + 1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14



Інгібітор С1-естерази, активність (0442)	0442	1 082,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
Інтерлейкін-4 (0447)	0447	2 150,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	14
Інтерлейкін-6 (0448)	0448	2 253,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	3-5
Інтерлейкін-1 (0449)	0449	4 016,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	14
Інтерлейкін-2 рецептор (0450)	0450	2 122,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	3-5
Інтерлейкін-8 (0451)	0451	2 339,00	1 мл сироватки	14
Комплемент СН50 (0508)	0508	1 357,00	1 мл сироватки	5-7
Неоптерин (0653)	0653	1 867,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, захист від світла та прямих сонячних променів)	14
Олігоклональні смуги (співвідношення ліквор/сироватка) (0678)	0678	5 324,00	1,5 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані) + 2,5 мл сироватки	7-10
Циркуючі імунні комплекси (комплемент С1q) (0800)	0800	2 216,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Секреторний ІgА в калі / ІgА (0819)	0819	824,00	кал (5 г), бажано ранковий кал (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
Секреторний ІgА в слині / ІgА (0820)	0820	824,00	1 мл слини в спеціальній пробірці Salivette, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14
Фактор комплементу С2 (0944)	0944	843,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Фактор комплементу С3 (0945)	0945	1 004,00	1 мл сироватки	3-5
Фактор комплементу С4 (0946)	0946	999,00	1 мл сироватки	3-5
Каппа + Лямбда вільні ланцюги в сечі (Білок Бенс-Джонса) (1089)	1089	2 335,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу, в охолодженому вигляді) або 10 мл ранкової спонтанної сечі (в охолодженому вигляді)	3-10
Каппа + Лямбда вільні ланцюги в сироватці (1090)	1090	2 120,00	1 мл сироватки (в охолодженому стані +2 +8)	3-10

Імунофенотипування (1142)	1142	20 686,00	3 мл крові з ЕДТА + 3 мл кісткового мозку з ЕДТА + 1 мл крові з ЕДТА в спеціальній пробірці TransFix, ПН-СР до 12-00 (в охолодженому стані). Обов'язково вказувати ймовірний діагноз. Забір матеріалу (бажано) у день відправлення	5-7
Інтерферон-гама в сироватці ІФН-γ / IFN-γ (1252)	1252	6 832,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Імунограма (клітинний імунітет) (1376)	1376	5 772,00	3 мл крові з ЕДТА + 1 мл крові з ЕДТА в спеціальній пробірці TransFix, ПН-ВТ до 12-00 (в охолодженому стані). Забір матеріалу у день відправлення	7
Фактор комплементу С5 (1974)	1974	844,00	1 мл сироватки	14
Імунофіксація сечі (Каппа + Лямбда вільні ланцюги в сечі/Білок Бенс-Джонса) (2221)	2221	4 024,00	10 мл ранкової спонтанної сечі (окрема пробірка, в охолодженому вигляді) або 10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу)	3-10
Нейрофіламенти легких ланцюгів в лікворі/ NFL (2255)	2255	7 508,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Інтерферон-гама-індукований білок 10 / IP-10 / CXCL10 (2395)	2395	4 371,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Інтерлейкін-6 (Київ) (2572)	2572	1 516,00	1 мл сироватки	1-2
Кріоглобуліни (2666)	2666	824,00	5 мл інкубованої сироватки (заморозити)	14
Інтерлейкін-10 (2683)	2683	2 062,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	14
Нейрофіламенти легких ланцюгів в сироватці/ NFL (2774)	2774	6 768,00	5 мл сироватки (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
Інтерлейкін Бета / Interleukin 1-Beta (2901)	2901	1 962,00	1 мл сироватки	14-21
Імунограма (клітинна ланка Київ) (3059)	3059	3 528,00	4 мл крові з ЕДТА	3-5
<b>Алергодіагностика</b>				
Гістамін (0357)	0357	2 194,00	3 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	14-17
Діаміноксидаза (DAO), концентрація (0396)	0396	1 993,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити)	7-10

Імуноглобулін Е (загальний) кількісне визначення (0435)	0435	660,00	1 мл сироватки	3-5
Триптаза (0919)	0919	1 401,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-14
Фадіатоп - інгаляційний скринінг (полін, береза, грибова пліснява, кліщ домашнього пилу, епітелій собаки, епітелій кішки, тимофіївка, жито) (0933)	0933	1 013,00	1 мл сироватки	3-5
Еозинофільний катіонний білок (1041)	1041	648,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Екзема (суміш алергенів) (1319)	1319	5 339,00	1 мл сироватки	10-14
Специфічні IgE до 112 алергокомпонентів (ISAC) (1379)	1379	21 731,00	1 мл сироватки	30
Гістамін в сечі (1675)	1675	4 417,00	10 мл спонтанної сечі (одразу заморозити)	7-14
«ALEX2» Україна (295 алергенів) (2147)	2147	6 547,00	2 мл сироватки	10-14
Скринінг алергії (IgE)/ харчової непереносимості (IgG) (2590)	2590	2 683,00	2 окремі пробірки по 1 мл сироватки	14
Пакет «Астма / риніт (цілорічно)» (2667)	2667	4 054,00	1 мл сироватки	5-14
Пакет «Астма / риніт (сезонно)» (2668)	2668	4 054,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
Пакет «Скринінг цілорічних алергій» (2671)	2671	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
<b>Аутоімуні захворювання</b>				
Антитіла до мієлопероксидази / anti-MPO (0001)	0001	1 222,00	1 мл сироватки	3-5
Антитіла до протеїнази 3 / PR-3 ANCA (0002)	0002	1 370,00	1 мл сироватки	3-7
Антитіла до мітохондрій / AMA-M2 (0003)	0003	1 057,00	1 мл сироватки	5-7
Антимітохондріальні антитіла / AMA (0004)	0004	1 479,00	Матеріал - 1 мл сыворотки	3-5
Антитіла до мікросом печінки та нирок / LKM (0005)	0005	1 029,00	1 мл сыворотки	5-7
Антинуклеарні антитіла / ANA (0006)	0006	2 004,00	1 мл сироватки	5-7
Антитіла до дволанцюгової ДНК / ds-DNA (IFT; ELISA) (0014)	0014	1 605,00	1 мл сироватки	5-7
Антитіла до 21-гідроксилази (0015)	0015	1 476,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	21
Антитіла до базальної мембрани гломерулярного апарату нирок (0016)	0016	1 391,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до основного білку мієліну IgG, IgM (0019)	0019	8 339,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
ААТ-до ендотелію судин IgG (0020)	0020	948,00	Матеріал - 1 мл сыворотки	14

Антитіла до внутрішнього фактору Касла (0022)	0022	1 299,00	1 мл сироватки	10
Антитіла до стероїдпродукуючих клітин яєчок (0023)	0023	991,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антиоваріальні антитіла (0024)	0024	3 040,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
ADAMTS-13 (0027)	0027	4 288,00	1 мл плазми з цитратом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити)	14
Антитіла до PM-Scl (0029)	0029	1 176,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до альфа-інтерферону (0031)	0031	1 473,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до мієліну периферичних нервів (0032)	0032	4 009,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Антитіла до тітину (тайніну, конектину) (0033)	0033	1 540,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до нейрональних антигенів (0037)	0037	4 119,00	1 мл сироватки	10
Антитіла до глікопротеїну 210 / GP210 (0075)	0075	1 494,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
HLA-DR4, ПЛР (0086)	0086	9 105,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
HLA-B27, ПЛР (хвороба Бехтерева, синдром Рейтера) (0087)	0087	4 041,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, в охолодженому стані)	7-10
Антитіла до гістидил-тРНК-синтетази / Jo-1 (0093)	0093	1 236,00	Матеріал - 1 мл сыворотки	3-5
Антитіла до Mi-2 (білково-ядерного комплексу) (0096)	0096	1 325,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до антигену Ro60/SS-A (0119)	0119	859,00	1 мл сироватки	3-5
Антитіла до розчинного антигену печінки / SLA (0122)	0122	1 029,00	1 мл сироватки	10
Антитіла до антигену Sm (Smith) (0123)	0123	1 414,00	1 мл сироватки	3-7
Антитіла до антигену La/SS-B (0124)	0124	1 029,00	1 мл сироватки	3-5
Антитіла до рецепторів ТТГ (0130)	0130	1 349,00	1 мл сироватки	10
Антитіла до рибонуклеопроїну / U1-RNP (0133)	0133	1 194,00	1 мл сироватки	3-7
Антитіла до тирозинфосфатази / IA2 (0134)	0134	1 564,00	1 мл сироватки	7-10
Антитіла до базальної мембрани альвеол (0135)	0135	1 380,00	Матеріал - 1 мл сыворотки	14
Антитіла до гладких м'язів (0136)	0136	1 401,00	1 мл сироватки	5-7

Антитіла до кардіоліпіну, IgG (0138)	0138	1 052,00	1 мл сироватки	3-5
Антитіла до одноланцюгової ДНК / ss-DNA (0139)	0139	1 286,00	1 мл сироватки	3-5
Антитіла до острівцевого апарату підшлункової залози / ICA (0140)	0140	1 681,00	1 мл сироватки	5-14
Антитіла до парієтальних клітин шлунку (0141)	0141	1 276,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до поперечно-смугастої мускулатури (0142)	0142	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до циклічного цитрулінового пептиду / Anti-CCP (0145)	0145	1 363,00	1 мл сироватки	3-5
Перинуклеарні антинейтрофільні антитіла / pANCA (0146)	0146	1 495,00	1 мл сироватки	3-5
Антитіла до альфа-фодріну, IgG, IgA (0147)	0147	2 216,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до антигену Scl-70 (0148)	0148	999,00	1 мл сироватки, вакуумна пробірка з активатором згортання та розділовим гелем /або без.	3-7
Антитіла до міокарду (0149)	0149	1 093,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до асіалоглікопротеїнового рецептору / ASGRP (0158)	0158	1 520,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до аквапорину-4 / NMO (0198)	0198	1 029,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Антитіла до кардіоліпіну, IgM (0202)	0202	1 004,00	1 мл сироватки	3-5
Антистрептококова гіалуронидаза (0203)	0203	1 065,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-10
Антитіла до NMDA-рецептору – IgG (сироватка)(0205)	0205	1 029,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити)	14
Антитіла до Saccharomyces cerevisiae (0221)	0221	10 203,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	3-7
Антитіла до модифікованого цитрулінованого віментину / anti-MCV (0223)	0223	1 144,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Антитіла до ацетилхолінового рецептору / ACHR (0231)	0231	1 613,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до бета-2-глікопротеїну, IgM (0245)	0245	1 043,00	1 мл сироватки	10
Антитіла до бета-2-глікопротеїну, IgG (0246)	0246	1 043,00	1 мл сироватки	10
Антитіла до гістонів (0362)	0362	1 176,00	1 мл сироватки	3-7
Антитіла до гліадину IgA (до дезамінованих пептидів гліадину) (0364)	0364	1 189,00	1 мл сироватки	3-5

Антитіла до гліадину IgG (до дезамінованих пептидів гліадину) (0365)	0365	1 244,00	1 мл сироватки	3-5
Антитіла до глутаматдекарбоксилази / GAD (0372)	0372	1 640,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-10
Антитіла до інсуліну / IAA (0445)	0445	1 339,00	1 мл сироватки	5-14
Антитіла до мітохондріального антигену M2-3E (0580)	0580	4 335,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до пероксидази щитоподібної залози / АТПО (0582)	0582	1 140,00	1 мл сироватки	3-5
Стрептококова ДНК-аза - стрептодорназа, антитіла/ Anti-DNase B (0771)	0771	1 055,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-10
Антистрептолізин-О / ASLO (0772)	0772	838,00	1 мл сироватки	3-5
Ревматоїдний фактор (Fc-фрагмент) / RF (0773)	0773	540,00	1 мл сироватки	7
Ревматоїдний фактор, антитіла IgA / RF IgA (0774)	0774	1 240,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7
Ревматоїдний фактор, антитіла IgG / RF IgG (0775)	0775	1 166,00	1 мл сироватки	7
Ревматоїдний фактор, антитіла IgM / RF IgM (0776)	0776	1 097,00	1 мл сироватки	7
Антитіла до РНК-полімерази III (0790)	0790	1 022,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Нефротичний фактор С3 / С3NeF (0802)	0802	1 299,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Цитоплазматичні антинейтрофільні антитіла / cANCA (0803)	0803	1 535,00	1 мл сироватки	3-5
Антиспермальні антитіла (0861)	0861	1 479,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до тиреоглобуліну / АТТГ (0878)	0878	1 159,00	1 мл сироватки	7
Антитіла до фібрілларіну / U3-RNP (0955)	0955	1 176,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до трансклутамінази IgG (1037)	1037	1 155,00	1 мл сироватки	3-5
Антитіла до трансклутамінази IgA (1038)	1038	1 189,00	1 мл сироватки	3-5
Антитіла до мієлін-асоційованого глікопротеїну / anti-MAG (1081)	1081	1 479,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до моносіалогангліозиду IgG, IgM / GM1 (1091)	1091	2 858,00	2 мл сироватки (окрема пробірка) або 2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Антитіла до моносіалогангліозиду IgG, IgM / GM2 (1092)	1092	2 858,00	2 мл сироватки (окрема пробірка) або 2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14

Антитіла до келихоподібних клітин IgA, IgG (1093)	1093	5 541,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до фосфатидилсерину IgG, IgM (1094)	1094	2 461,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до дісіалогангліозиду IgG, IgM / GD1b (1096)	1096	3 738,00	2 мл сироватки	14
Антитіла до тетрасіалогангліозиду IgG, IgM / GQ1b (1097)	1097	2 208,00	2 мл сироватки або 2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Антитіла до основного білку мієліну IgG, IgM в лікворі (1112)	1112	8 173,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Антитіла до м'язевої специфічної рецепторної тирозинкінази / anti-MuSK (1193)	1193	1 516,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до аннексину (1237)	1237	2 353,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до нуклеосом (1244)	1244	1 176,00	Матеріал - 1 мл сыворотки	3-7
Антитіла до цитозольного печінкового антигену / anti-LC-1 (1253)	1253	818,00	1 мл сироватки	7-10
Антитіла до амфіфізину (1256)	1256	1 466,00	1 мл сироватки	7-14
Антитіла до транспортеру цинку / ZnT8 (1259)	1259	1 540,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Антитіла до нейрональних антигенів PNMA2 (Ma2/Ta) (1274)	1274	1 411,00	1 мл сироватки	7-14
Антитіла до нейрональних антигенів CV2/CRMP-5 (1275)	1275	1 520,00	1 мл сироватки	7-14
Антитіла до десмоглеїну-1 (1370)	1370	1 473,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Антитіла до десмоглеїну-3 (1371)	1371	1 547,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7
HLA-B5 (1681)	1681	5 336,00	3 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	10-14
Антитіла до "цинкових пальців"(1642)	1642	1 632,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Антитіла до треоніл-тРНК-синтетази / PL-7 (1649)	1649	1 466,00	1 мл сироватки	10-14
Антитіла до комплексу кальцієвих каналів (1524)	1524	2 524,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
Антитіла до клітин Пуркінє тип 2 / PCA-2 (Purkinje cell antibodies Typ 2) (1640)	1640	1 483,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Антитіла до комплексу калієвих каналів / VGKC (1641)	1641	1 450,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Антитіла до рецептору фосфоліпази A2 (1624)	1624	1 867,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14

Антитіла до CASPR2 (1809)	1809	1 029,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-14
Антитіла до GABA-B1-рецептору (1810)	1810	1 029,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-14
Антитіла до білку LGIL1 (1811)	1811	1 029,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-14
Вільні антитіла до тромбоцитів (1812)	1812	1 494,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-14
Антитіла до паразитовидної залози (1820)	1820	1 447,00	1 мл сироватки	7-14
Антитіла до інсулінових рецепторів (1850)	1850	1 473,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до стероїд-17-альфа-гідроксилази (1851)	1851	1 473,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до стероїд-ссс-альфа-гідроксилази (1852)	1852	1 473,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до мієлін-олігодендрогліоцитарного глікопротеїну / anti-MOG (1875)	1875	1 029,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Антитіла до гранулоцитарно-макрофагального колоністимулюючого фактору / GMCSF (1876)	1876	1 022,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до глутаматдекарбоксилази в лікворі / GAD (1891)	1891	1 765,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	10-14
Антитіла до еритропоєтину / EPO (1893)	1893	1 473,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до клітин Пуркіньє тип 1 (співвідношення ліквор/сироватка) / Yo (PCA1) (1895)	1895	2 348,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані) + 1 мл сироватки	10-14
Антитіла до ламініну-332 (1936)	1936	2 653,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до білку BP180 (1938)	1938	1 465,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до білку BP230 (1939)	1939	1 465,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до колагену VII типу (1940)	1940	1 395,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до Ku (1945)	1945	1 210,00	1 мл сироватки	5-10
Антитіла до C1q фактора комплементу (1946)	1946	1 466,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до аланіл-тРНК-синтетази / PL-12 (1952)	1952	1 466,00	1 мл сироватки	10-14
Антитіла шкіри (до базальної мембрани епідермісу) IgA/IgG (1953)	1953	1 662,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до інгібітору C1-естерази (1958)	1958	1 466,00	1 мл сироватки	14



Антигліальні ядерні антитіла в лікворі / SOX1 (1965)	1965	1 466,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	10-14
Антигліальні ядерні антитіла в сироватці / SOX1 (1966)	1966	1 468,00	1 мл сироватки	10-14
Антитіла до аквапорину-4 в лікворі / NMO (2010)	2010	1 436,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	7-10
Антитіла до GABA-B1-рецептору у лікворі (2015)	2015	1 029,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Антитіла до Sp-100 (2019)	2019	1 531,00	1 мл сироватки	14
Пряма імунофлюоресценція, IgG (2023)	2023	835,00	фрагмент шкіри	14
Пряма імунофлюоресценція, IgA (2024)	2024	835,00	фрагмент шкіри	14
Пряма імунофлюоресценція, IgM (2025)	2025	835,00	фрагмент шкіри	14
Пряма імунофлюоресценція, C3 (2026)	2026	835,00	фрагмент шкіри	14
Пряма імунофлюоресценція, фібринларін (2027)	2027	835,00	фрагмент шкіри	14
Пакет «Аутоімунні бульозні дерматози (тканинні імуноглобуліни, IF)» (2028)	2028	4 130,00	фрагмент шкіри	14
Антицентромерні антитіла / CENP-B (2049)	2049	1 050,00	1 мл сироватки	7
Антитіла до тромбоцитів (зв'язані та вільні) (2053)	2053	9 356,00	9 мл крові з EDTA (окрема пробірка, в охолодженому стані) + 1 мл сироватки (окрема пробірка), ПН-ЧТ	10-14
Антитіла до клітин Пуркіньє тип 1 в сироватці / Yo (PCA1) (2088)	2088	1 479,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Титр антистрептолизина О (АСЛ-О) (Київ) (2130)	2130	166,00	1 мл сироватки	1-2
Ревматоїдний фактор (Київ) (2131)	2131	166,00	1 мл сироватки	1-2
Антитіла до агріну (2172)	2172	3 432,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до рековерину (2278)	2278	1 438,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до NOR-90 (2287)	2287	1 528,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до Th/To (2288)	2288	1 598,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до комплексу калієвих каналів в лікворі / VGKC (2291)	2291	1 466,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Антитіла до DPPX (2292)	2292	1 411,00	2 мл сироватки	14
Антитіла до IgLON5 (2293)	2293	4 740,00	2 мл сироватки	14

Антитіла до гліцинового рецептору (2294)	2294	4 532,00	2 мл сироватки (окрема пробірка) або 1,5-2 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолоджену стані)	14
Антитіла до PCNA (ядерного антигену проліферуючих клітин) (2334)	2334	1 283,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до рибосомального протеїну P / Rib-P (2335)	2335	1 283,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до ріанодинового рецептору / RyR1-Ak (2372)	2372	1 466,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Панель «АТ до гангліозидів» (2374)	2374	15 342,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Міозитний профіль (Ауто-АТ) (2377)	2377	1 007,00	2 мл сироватки	7-10
Антитіла до HMGCR / HMG-CoA-Reduktase (2396)	2396	1 466,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Екстраговані антинуклеарні антитіла / ENA-скринінг (2503)	2503	1 292,00	1 мл сироватки	5-7
Антитіла до мускаринових ацетилхолінових рецепторів M3 (2532)	2532	1 210,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до DFS70 (2550)	2550	1 022,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до THSD7A (2601)	2601	1 322,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до MDA-5 (2663)	2663	1 466,00	1 мл сироватки	14
Діагностика синдрому хронічної втоми/міалгічного енцефаломієліту (2751)	2751	10 650,00	2-3 мл сироватки. Заморозити.	14-21
Діагностика нейропатії малих волокон (2753)	2753	19 911,00	2-3 мл сироватки. Заморозити.	14-21
Антитіла до ліпопротеїн-пов'язаного рецепторного білка 4 /LRP4 (2761)	2761	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до мієлін-олігодендрогліоцитарного глікопротеїну в лікворі / anti-MOG (2816)	2816	1 029,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолоджену вигляді)	10-14
Антитіла до U1-70K (U1-snRNP-70-антитіла) (2863)	2863	1 078,00	1 мл сироватки	
Ендомізіум - АТ (IgA) / АК g. Endomysium (2864)	2864	1 312,00	1 мл сироватки	14
Ендомізіум-АТ (IgG) / Endomysium-Ak (IgG) (2892)	2892	1 441,00	1 мл сироватки	14
Антитіла до ентероцитів IgA, IgG / Anti Enterocyten IgA, IgG (2895)	2895	2 524,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Антитіла до сарколеми (міолеми) / Myolemm AK (2927)	2927	2 580,00	1 мл сироватки	7-14

Антитіла до AMPA-1 та AMPA-2-рецептору у лікворі (2929)	2929	1 411,00	1-2 мл (окрема пробірка), стерильна поліпропіленова пробірка без консерванту, у замороженому вигляді (при t° -20 °C), не допускаючи розморожування	14
Антитіла до дісіалогангліозиду IgG, IgM / GD1b (2930)	2930	2 222,00	2 мл ліквору (окрема пробірка),	14
Тетрасіалогангліозид / GQ1b AT (IgG/IgM) (2931)	2931	2 222,00	2 мл ліквору (окрема пробірка)	14
Антитіла до протромбіну (IgG) / Prothrombin-Ak (IgG) (PTIGG) (2957)	2957	1 213,00	1 мл сироватки	7-14
Антитіла до NMDA рецептору (ліквор) (2973)	2973	1 029,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка)	14
Антитіла до AMPA-1 та AMPA-2-рецептору у сироватці (2928)	2928	1 411,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Склеродермія (Blot ) / Sklerodemie Blot (3006)	3006	4 796,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	14
ANA-профіль (імуноблот) (3010)	3010	6 890,00	1 мл сироватки	7
Anti-Hu, нейрональні аутоантитіла / AK g. Neuronenkerne Hu-D (ANNA Typ I) (3022)	3022	1 466,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Ri/Nova-1, нейрональні аутоантитіла/ Auto-AK Neuronenkerne Ri/Nova-1 (3023)	3023	1 466,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Аутоантитіла до карбоангідази I/II / Carboanhydrase I/II-Autoantikörper (3037)	3037	3 165,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
mGluR5 (Метаботропні глутаматні рецептори 5), IgG (3041)	3041	4 184,00	1 мл сироватки. Окрема пробірка	14
Аутоантитіла до U1-snRN (U1RNP, U1-70K, -A, -C) / U1-snRNP-Autoantikörper (3042)	3042	970,00	Матеріал: 1 мл сироватки (окрема пробірка).	14
IgA – антитіла (IgG) / IgA-Antikörper (IgG) (3043)	3043	1 306,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до GABA-A-рецептору (IgG) / GABA-A-Rezeptoren IgG Liquor (3045)	3045	3 583,00	2 мл ліквору (окрема пробірка)	14
Антитіла до GABA-A-рецептору (IgG) / GABA-A-Rezeptoren IgG Serum (3046)	3046	3 583,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Антитіла до CNTN 1 (IgG) / Contactin Protein 1-Ak, IgG (3048)	3048	4 288,00	2 мл сироватки або 2 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка)	14
Антитіла до NF155 (IgG) / Neurofascin-Ak (NF155), IgG (3049)	3049	4 288,00	2 мл сироватки або 2 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка)	14
Антитіла до CASPR1 (IgG) / CASPR1-Ak (IgG) (3050)	3050	4 288,00	2 мл сироватки або 2 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка)	14
Гемостаз				

Альфа-2-антиплазмін (0169)	0169	2 469,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7
Антитромбін III (0209)	0209	627,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	5-7
Інгібітор активатору плазміногену (0441)	0441	1 279,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7-10
Проба Кумбса, непрямий тест / Coombs-Test (0538)	0538	811,00	5 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (в охолодженому стані)	5-10
Проба Кумбса, прямий тест / Coombs-Test (0539)	0539	331,00	5 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (в охолодженому стані)	5-10
Вовчаковий антикоагулянт, люпус-антикоагулянт / LA (0576)	0576	1 014,00	1 мл плазми з цитратом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити). Вказати інформацію щодо антикоагулянтів, які приймаються (якщо пацієнт не приймає - аналіз не проводиться)	10
Плазміноген, концентрація (0713)	0713	1 473,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7-10
Протеїн S, вільний - концентрація (0760)	0760	1 479,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7-10
Протеїн С, активність (0761)	0761	2 647,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7-10
Фактор II згортання крові протромбін (0934)	0934	1 508,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7
Фактор IX згортання крові (0935)	0935	1 508,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7
Фактор V згортання крові проакцелерин (0936)	0936	1 466,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7
Фактор VII згортання крові проконвертин (0937)	0937	2 023,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7
Фактор VIII згортання крові антигемофільний глобулін * (0938)	0938	1 508,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7
Фактор VIII - асоційований протеїн v.Willebrand (антиген + активність) (0939)	0939	2 799,00	2 мл плазми з цитратом натрію (окремі пробірки по 1 мл, одразу заморозити)	7
Фактор X згортання крові (0940)	0940	1 508,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7

Фактор XI згортання крові (0941)	0941	2 247,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7
Фактор XII згортання крові (0942)	0942	2 247,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7
Фактор XIII згортання крові (0943)	0943	948,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7
Фібриноген / Factor I (0956)	0956	405,00	1 мл плазми з цитратом натрію (одразу заморозити)	7
Резистентність до активованого протеїну С (APC-резистентність) (1358)	1358	2 415,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	14
Загальний аналіз крові без лейкоцитарної формули (Германія) (1364)	1364	293,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	3-5
Процент протромбіну за Квіком і Міжнародне нормалізаційне співвідношення (МНС, МНО/INR) (1365)	1365	322,00	1 мл плазми з цитратом натрію (одразу заморозити)	3-5
Активованій частковий тромбoplastиновий час АЧТЧ / РТТ (1366)	1366	254,00	1 мл плазми з цитратом (одразу заморозити)	3-5
D-димер / D-Dimer (1367)	1367	999,00	1 мл плазми з цитратом натрію (одразу заморозити)	3-5
Коагулограма (1375)	1375	889,00	2 мл плазми з цитратом натрію (одразу заморозити)	7
Група крові, резус-фактор, Kell-антиген, визначення антитіл (1416)	1416	1 559,00	5 мл кров з ЕДТА, ПН-СР (в охолодженому стані)	5-10
Апіксабан-активність (анти-Ха) (1925)	1925	624,00	1 мл плазми з цитратом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити)	5-10
Дабігатран-активність (1926)	1926	624,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	5-10
Оргаран-активність (анти-Ха) (1927)	1927	967,00	1 мл плазми з цитратом, негайне заморожування (в окремій пробірці, не підлягає розморожуванню)	5-10
Ривароксабан-активність (анти-Ха) (1928)	1928	1 466,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	5-10
Фондапаринукс-активність (анти-Ха) (1929)	1929	1 466,00	1 мл плазми з цитратом, негайне заморожування (в окремій пробірці, не підлягає розморожуванню)	5-10
Колаген-зв'язуюча активність (2006)	2006	1 466,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7-10

Протеїн S, вільний - активність та концентрація (2148)	2148	3 007,00	2 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	7-10
Вміст гемоглобіну в ретикулоцитах (2224)	2224	333,00	2 мл крові з ЕДТА, в охолодженому стані (забір матеріалу проводиться тільки у ПН, ВТ та СР до 12.00. Доставка матеріалу (відібраного у той же день) до 12.00)	5-7
Коагулограма (Київ) (2366)	2366	494,00	плазма з цитратом	1-2
Гепарин-тест (Анти-фактор-Ха) (2547)	2547	393,00	1 мл плазми з цитратом (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
Гепарин-індукована тромбоцитопенія (НІТ), антитіла (2548)	2548	1 466,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Гепарин-індукована активація тромбоцитів (НІРА) (2549)	2549	17 081,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
РФМК (розчинні фібрин-мономерні комплекси) / Fibrinmonomere (3005)	3005	496,00	1 мл плазми з цитратом натрію (окрема пробірка)	7
Фібриноген (Київ) (3017)	3017	110,00	1 мл плазми з цитратом	1-2
Активованний частковий тромбластиновий час (АЧТЧ / РТТ) (Київ) (3018)	3018	187,00	1 мл плазми з цитратом	1-2
Протромбіновий тест (ПТ, % за Квіком, МНО / INR). (Київ) (3019)	3019	243,00	1 мл плазми з цитратом	1-2
<b>Маркери запалення</b>				
TNF/alfa туморнекротичний фактор (0126)	0126	1 499,00	1 мл сироватки (в окрему пробірку, одразу заморозити)	10-14
Альфа-1-антитрипсин (0171)	0171	657,00	1 мл сироватки	5-7
Альфа-1-антитрипсин в калі (0172)	0172	610,00	кал (5 г), бажано ранковий кал (в охолодженому стані)	7-10
Альфа-1- кислий глікопротеїн (серомукоїд/ орозомукоїд) (0173)	0173	930,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7
Альфа-2-макроглобулін (0177)	0177	905,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7
Бета-дефензин 2 в калі (0254)	0254	1 466,00	кал (5 г), бажано ранковий кал (в охолодженому стані)	14
Гаптоглобін / Hp (0322)	0322	561,00	1 мл сироватки	3-5
Кальпротектин в калі (0504)	0504	1 334,00	кал (5 г), бажано ранковий кал (в охолодженому стані)	3-7
Лактоферин в калі (0549)	0549	948,00	кал (5 г), бажано ранковий кал (в охолодженому стані)	10-14
Манозозв'язуючий лектин в сироватці (0587)	0587	4 780,00	1 мл сироватки	10-14

Прокальцитонін (0745)	0745	1 225,00	1 мл сироватки	3-5
C-реактивний білок / CRP (0865)	0865	542,00	1 мл сироватки	3-5
Альфа-2-макроглобулін в добовій сечі (1991)	1991	979,00	10 мл добової сечі (вказати загальну кількість сечі за добу)	7
Прокальцитонін (Київ) (2573)	2573	1 144,00	1 мл сироватки	1-2
Еозинофільний білок X / EPX (2578)	2578	1 466,00	кал (5 г), бажано ранковий кал (в охолодженому стані)	14
Кальпротектин в сироватці (2767)	2767	2 492,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-14
COMP Олігомерний матриксний протеїн хряща/ (COMP) Cartilage Oligomeric Matrix Protein (3051)	3051	2 183,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
<b>Онкомаркери</b>				
Bone-TRAP 5b, онкомаркер, маркер остеопорозу (0046)	0046	1 285,00	1 мл сироватки	5-10
Онкомаркер СА 242 (рак підшл.залози, кишківника) (0048)	0048	5 032,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Онкомаркер СА 50 (карцинома підшл.залози) (0049)	0049	1 328,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Онкомаркер СЕА, канцероємбріональний антиген (0053)	0053	657,00	1 мл сироватки	7
Онкомаркер CYFRA 21-1 (рак легень,сечового міхура) (0059)	0059	1 173,00	1 мл сироватки	10
Онкомаркер HE4 (рак яєчників) (0080)	0080	1 169,00	1 мл сироватки	7
Онкомаркер NSE-нейронспецифічна енолаза (пухлини нейроендокринного походження) (0099)	0099	1 253,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	3-5
N-термінальний пропептид проколагена І типу / P1NP (0100)	0100	1 574,00	Матеріал - 1 мл сыворотки	7-10
Онкомаркер антиген плоскоклітинної карциноми / SCC (0121)	0121	1 283,00	1 мл сироватки	3-5
Онкомаркер СА 72-4 / TAG 72 (0125)	0125	1 169,00	1 мл сироватки	3-5
Альфа-1-фетопротеїн / AFP (0176)	0176	688,00	1 мл сироватки	3-5
Онкомаркер - протеїн S 100 (маркер меланому, маркер ураження ЦНС) (0238)	0238	1 326,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити)	3-5
Бета-хоріонічний гонадотропін людини загальний $\beta$ -ХГЧ / $\beta$ -HCG (чол) (0257)	0257	654,00	1 мл сироватки	7
Онкомаркер тумор-M2-піруваткіназа / Tumor M2-PK (0579)	0579	1 561,00	1 мл плазми з ЕДТА (заморозити)	10
Онкомаркер прогастрін-релізінг пептид / ProGRP (дрібноклітинний рак легень) (0742)	0742	1 487,00	1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, заморозити)	14
Онкомаркер простат специфічний антиген PSA-вільний + PSA-загальний / f-PSA + t-PSA (0749)	0749	1 465,00	1 мл сироватки	3-5

Онкомаркер простат специфічний антиген PSA-загальний / t-PSA (0750)	0750	702,00	1 мл сироватки	3-5
Онкомаркер антитіла до p53 (0768)	0768	1 466,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Ризик злякисності раку яєчників / індекс ROMA (Ca125, HE4) (0789)	0789	1 648,00	1 мл сироватки	7
Онкомаркер СА 125 (рак яєчників) (0805)	0805	1 142,00	1 мл сироватки	3-5
Онкомаркер раку молочної залози СА 15-3 (0806)	0806	1 079,00	1 мл сироватки	3-5
Онкомаркер СА 19-9 (рак підшл.залози) (0807)	0807	989,00	1 мл сироватки	3-5
Тимідинкіназа (0892)	0892	1 316,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Онкомаркер тканинний поліпептидний антиген / ТРА (0899)	0899	1 487,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	3-5
Хромогранін А (0999)	0999	2 155,00	1 мл сироватки	5-10
Онкомаркер, тумор-М2-піруваткіназа в калі (колоректальний рак) (1072)	1072	1 473,00	кал (5 г), бажано ранковий кал (в охолодженому стані)	5-10
Онкомаркер HER2 / неї (рак молочної залози) (1901)	1901	1 892,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
NSE в лікворі (2005)	2005	1 466,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	7-10
Простат-специфічний антиген загальний (TPSA) (Київ) (2144)	2144	287,00	1 мл сироватки	1-2
Простат-специфічний антиген вільний (FPSA) (Київ) (2145)	2145	287,00	1 мл сироватки	1-2
5-S-цистеїніл-ДОПА/ 5-S-CysteinyI-DOPA (маркер меланоми) (2718)	2718	1 401,00	2 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів)	10-14
Онкомаркер сечового міхура (UBC) / Urinary Bladder Cancer (UBC) (3035)	3035	1 489,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка, заморозити). Без першої ранкової сечі, без збирання сечі, не підкислюйте сечу!	14
Інфекційні захворювання				
Вірусні захворювання				
Цитомегаловірус, ліквор ПЛР / CMV-PCR im Liquor (0056)	0056	4 111,00	2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Цитомегаловірус, сеча ПЛР / CMV-DNA im Urin (0057)	0057	5 426,00	10 мл спонтанної сечі, ПН-ЧТ до 12-00 (в охолодженому вигляді)	14



Цитомегаловірус, кров ПЛР / CMV-DNA (0058)	0058	4 584,00	2 мл крові з ЕДТА	14
Вірус простого герпесу 1/2 тип, ПЛР (мазок)/ HSV1/2-DNA (0088)	0088	4 840,00	мазок (стерильний ватний тампон на паличці) з вмістом герпетичного пухирця, який лопнув і який необхідно відразу висушити на повітрі і пересилати в сухій пробірці	14
Поліомавірус / BKV-PCR im Blut (0115)	0115	5 573,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	21
Поліомавірус в лікворі / Polyoma BKV-DNA (0116)	0116	5 358,00	2 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	21
Аденовірусна інфекція, антитіла IgA (0152)	0152	1 367,00	1 мл сироватки	5-10
Аденовірусна інфекція, антитіла IgG (0153)	0153	1 138,00	1 мл сироватки	5-10
Т-лімфоцитарний вірус людини, антитіла / HTLV-1/2 (0204)	0204	1 048,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Вірус сказу, антитіла IgG (0226)	0226	4 460,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Борнавірус антитіла (0268)	0268	4 545,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Менінгоенцефаліт весняно-літній ПЛР (кров) / FSME (0287)	0287	10 608,00	5 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
Менінгоенцефаліт весняно-літній ПЛР (ліквор) / FSME-PCR (0288)	0288	10 608,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Менінгоенцефаліт весняно-літній антитіла IgG / FSME IgG (0289)	0289	1 363,00	1 мл сироватки	10
Менінгоенцефаліт весняно-літній антитіла IgM / FSME IgM (0290)	0290	1 185,00	1 мл сироватки	10
Вірус вітряної віспи, антитіла IgG / Вірус герпесу 3 тип (HHV3) / Вірус Варицела-Зостер (VZV IgG) (0291)	0291	743,00	1 мл сироватки	10
Вірус вітряної віспи, антитіла IgM / Вірус герпесу 3 тип (HHV3)/Вірус Варицела-Зостер (VZV IgM) (0292)	0292	743,00	1 мл сироватки	10
Вірус вітряної віспи ПЛР / Вірус герпесу 3 тип (HHV3) / Вірус Варицела-Зостер (VZV-PCR) (0293)	0293	4 412,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14
Грип А та В, ПЛР (мазки) (0296)	0296	4 307,00	2 мазка (один із зіву і один з носових ходів)	5-7
Онкогени Е6/Е7 ВПЛ високого ризику - маркер раннього канцерогенезу шийки матки (0310)	0310	7 070,00	зішкріб з цервікального каналу, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем Papillo Check	10-14

Вірус простого герпесу тип 2 (генітального), антитіла IgG (Westernblot) / HSV2 (0348)	0348	6 562,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Вірус герпесу тип 7, ДНК в лікворі / HHV7-DNA (0349)	0349	5 366,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	7-14
Вірус герпесу тип 6, антитіла IgG+IgM / HHV6 (0350)	0350	3 038,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-7
Вірус герпесу тип 8, антитіла IgG / HHV8 (0351)	0351	1 917,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Грип А, антитіла IgA (0382)	0382	704,00	1 мл сироватки	7
Грип А, антитіла IgG (0383)	0383	704,00	1 мл сироватки	7
Грип-В-вірус-IgA-AT (0384)	0384	704,00	1 мл сироватки	7
Грип-В-вірус-IgG-AT (0385)	0385	704,00	1 мл сироватки	7
Коксакі, антитіла IgG / Coxsackie IgG (0497)	0497	801,00	1 мл сироватки	7-10
Коксакі, антитіла IgM / Coxsackie IgM (0498)	0498	801,00	1 мл сироватки	7-10
Вірус кору, антитіла IgG (0512)	0512	743,00	1 мл сироватки	10
Вірус кору, антитіла IgM (0513)	0513	743,00	1 мл сироватки	10
Вірус кору, ПЛР (0514)	0514	5 550,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані) або 2 мл крові з EDTA (в охолодженому стані), ПН-ЧТ	14
Вірус краснухи, антитіла IgG (0526)	0526	743,00	1 мл сироватки	10
Вірус краснухи, антитіла IgM (0527)	0527	743,00	1 мл сироватки	10
Вірус парагрипу 1-го типу, антитіла IgA (0692)	0692	1 345,00	1 сироватки (окрема пробірка)	10
Вірус парагрипу 1-го типу, антитіла IgG (0693)	0693	1 345,00	1 сироватки (окрема пробірка)	10
Вірус парагрипу 2-го типу, антитіла IgA (0694)	0694	1 222,00	1 мл сироватки	10
Вірус парагрипу 2-го типу, антитіла IgG (0695)	0695	1 222,00	1 мл сироватки	10
Вірус простого герпесу 1/2 тип, антитіла IgG/ HSV1/2 (0755)	0755	1 252,00	1 мл сироватки	3-7
Вірус простого герпесу 1/2 тип, антитіла IgM/ HSV1/2 (0757)	0757	1 252,00	1 мл сироватки	3-7
Вірус простого герпесу 1/2 тип, антитіла IgM в лікворі / HSV1/2 (0758)	0758	1 922,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	3-7
Ротавірус, антиген в калі (0795)	0795	2 469,00	кал (5 г), бажано ранковий кал (в охолодженому стані)	7

Цитомегаловірус, антитіла IgG / CMV IgG (1011)	1011	1 046,00	1 мл сироватки	3-5
Цитомегаловірус, антитіла IgM / CMV IgM (1013)	1013	1 203,00	1 мл сироватки	3-5
Ентеровірус, ПЛР в лікворі / Enterovirus-RNA (1040)	1040	4 079,00	2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Вірус епідемічного паротиту, антитіла IgG / Mumps Virus (1042)	1042	801,00	1 мл сироватки	10
Вірус епідемічного паротиту, антитіла IgM / Mumps Virus (1043)	1043	801,00	1 мл сироватки	10
Менінгоенцефаліт весняно-літній ПЛР (кліщ ) / FSME-PCR (1067)	1067	8 165,00	кліщ, ПН-ЧТ	14
Вірус поліомієліту (тип 1, 3) (1083)	1083	2 812,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Респіраторно-синцитіальний вірус, антитіла / RSV (1084)	1084	1 578,00	1 мл сироватки	14
Грип В, загальні антитіла IgA, IgG (1104)	1104	1 396,00	1 мл сироватки	7
Вірус кору, антитіла (співвідношення ліквор/сироватка) (1105)	1105	1 312,00	2 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані ) + 1 мл сироватки, проводиться разом або після дослідження 0678	10
Парвовірус В19, антитіла IgG, IgM (1106)	1106	1 466,00	1 мл сироватки	5-7
Парвовірус В19, антитіла (ViraChip) (1111)	1111	4 743,00	1 мл сироватки	14
Вірус герпесу тип 7, антитіла IgM+IgG / HHV7 (1213)	1213	7 442,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Поліомавірус / Polyoma JCV-DNA (1368)	1368	5 573,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	21
Поліомавірус в лікворі / Polyoma JCV-DNA (1369)	1369	4 286,00	2 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	21
Вірус герпесу тип 7, ДНК / HHV7- DNA (1612)	1612	5 515,00	3 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	10-14
Вірус простого герпесу 1/2 тип, антитіла IgG (ліквор)/ HSV1/2 (1664)	1664	1 392,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	7-10
Вірус герпесу тип 6, ДНК / HHV6-DNA (ліквор або кров) (1896)	1896	5 756,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані) або 3 мл крові з ЕДТА (в охолодженому стані), ПН-ЧТ	14

Вірус епідемічного паротиту, ПЛР / Mumps Virus-RNA (PCR) (1911)	1911	6 516,00	3 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані) або 1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані), або мазок (окрема пробірка)	5-14
Вірус Західного Нілу, антитіла IgG, IgM / West-Nil-Virus (1539)	1539	2 900,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Вірус лихоманки Денге, антитіла (IgG+IgM) (1969)	1969	1 779,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Парвовірус В19, антитіла IgG (2021)	2021	1 073,00	1 мл сироватки	5-7
Парвовірус В19, антитіла IgM (2022)	2022	1 234,00	1 мл сироватки	5-7
Хантавірус, антитіла IgG, IgM (2091)	2091	10 716,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Сифіліс, скринінг (Київ) (2097)	2097	300,00	1 мл сироватки	1-2
Цитомегаловірус, антитіла (співвідношення ліквор/сироватка) (2220)	2220	1 455,00	2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані) + 1 мл сироватки	10-14
Вірус простого герпесу 1/2 тип, ПЛР в лікворі / HSV1/2-DNA (2267)	2267	9 465,00	2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Вірус герпесу тип 8, ДНК в лікворі / HHV8-DNA (2268)	2268	5 217,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Вірус Західного Нілу - РНК / West-Nil-Virus-RNA (якісне визначення) (2371)	2371	6 971,00	3 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
Пакет «Кардіотропні віруси» (2499)	2499	4 546,00	2 мл сироватки	7-10
Антитіла до ЕСНО-вірусу 7 тип (IgA, IgM, IgG) (2450)	2450	2 888,00	2 мл сироватки	7-10
ВПЛ високого та низького ризику 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68;6,11,40,42,43,44 (ПЛР) (2514)	2514	6 214,00	зішкріб урогенітальний (жінки - зішкріб з цервікального каналу, чоловіки - мазок з уретри), забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем Papillo Check	7-14

ВПЛ високого ризику 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68 (ПЛР) (2515)	2515	7 218,00	зішкріб урогенітальний (жінки - зішкріб з цервікального каналу, чоловіки - мазок з уретри), забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем Papillo Check	7-14
<b>ВІЛ (СНІД)</b>	<b>СНІД</b>			
ВІЛ-1 та ВІЛ-2 (Westernblot) / HIV-1/HIV-2 (0076)	0076	2 053,00	1 мл сироватки	7-14
ВІЛ-1-РНК ПЛР/ HIV-1-PCR (0082)	0082	5 740,00	5 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані) або 2 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	7-10
HIVS + p24Ag дослідження (0763)	0763	878,00	1 мл сироватки	3-5
ВІЛ-2-РНК ПЛР/ HIV-2-PCR (2183)	2183	6 562,00	5 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані) або 2 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити)	10
ВІЛ-1-РНК, ПЛР в лікворі / HIV-1-PCR (2664)	2664	7 225,00	2 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	7-10
ВІЛ-1-резистентність до інгібіторів інтегрази / HIV-1-Resistenz (Integrase) (2807)	2807	9 841,00	5 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ до 12-00 (окрема пробірка, в охолодженому стані)	10
ВПЛ ДНК високого ризику, 14 типів (якісний) (філіал IMMD, м. Київ) (2716)	2716	813,00	зішкреби з уретри (чоловіки), цервікального каналу (жінки)	3-5
Парвовірус В19, ПЛР (кількісне визначення) (2721)	2721	4 162,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
<b>Коронавірус</b>				
COVID-19, антитіла IgG до SARS-CoV-2 (філіал IMMD, м. Київ) (2480)	2480	607,00	1 мл сироватки (заморозити)	3-4
ПЛР SARS-CoV-2 СІТО (філіал IMMD, м. Київ) (2501)	2501	1 819,00	орофарингеальний або назофарингеальний мазок	4-6 годин
ПЛР SARS-CoV-2 (філіал IMMD, м. Київ) (2529)	2529	1 152,00	орофарингеальний або назофарингеальний мазок	24 години
Коронавірус (SARS-CoV-2), антиген (2575)	2575	729,00	орофарингеальний або назофарингеальний мазок	30 хвилин
Антитіла сумарні (поствакцинальні) до збудника COVID-19, SARS-CoV-2 - IgA/IgG/IgM (2621)	2621	1 521,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити)	5-7

ПЛР-діагностика COVID-19 та аналіз мутації SARS-CoV-2 (N501Y) (2650)	2650	4 623,00	орофарингеальний мазок (або мокрота утворена/індукована згідно інструкцій, або трахеальний секрет, або промивні води з бронхів)	2-3
ПЛР SARS-CoV-2 з мутаціями (варіанти Дельта, Каппа) (філіал IMMD, м. Київ) (2728)	2728	1 577,00	орофарингеальний або назофарингеальний мазок	24 години
Швидкий тест на антигени COVID-19 (SARS-CoV-2), грип А та В (2809)	2809	876,00	Орофарингеальний або назофарингеальний мазок	30 хвилин
SARS-CoV-2 антитіла до нуклеокапсиду (2903)	2903	662,00	1 мл сироватки	5-7
Вірус герпесу тип 6, антитіла в лікворі IgG / HHV6 (2726)	2726	2 668,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
<b>Вірус Епштейн-Барр</b>				
Вірус Епштейн-Барр ПЛР/ EBV-DNA PCR (1044)	1044	5 162,00	1 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14
Вірус Епштейн-Барр, ПЛР в лікворі / EBV-DNA PCR im Liquor (1045)	1045	5 570,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Вірус Епштейна-Барр, антитіла IgM, IgG (Westernblot)(1668)	1668	4 160,00	1 мл сироватки	10-14
Вірус Епштейн-Барр, антитіла IgG (співвідношення ліквор/сироватка) (2577)	2577	4 592,00	2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані) + 2 мл сироватки	5-7
Вірус Епштейн-Барр, антитіла до VCA, EA, EBNA антигенів (2742)	2742	2 680,00	1 мл сироватки	10
Вірус Епштейн-Барр, ПЛР (мазок) (2814)	2814	4 288,00	орофарингеальний мазок, ПН-ЧТ до 12-00 (при кімнатній температурі)	5-7
<b>Гепатити</b>				
<b>Гепатит А</b>				
Гепатит А, антитіла IgM / HAV (0334)	0334	867,00	1 мл сироватки	3-5
Гепатит А, антитіла IgG / HAV (0335)	0335	743,00	1 мл сироватки	3-5
Вірус гепатиту А (HAV), антитіла IgM (якісне визначення) (Київ) (2093)	2093	298,00	1 мл сироватки	1-2
Гепатит А - РНК / HAV-RNA (якісне визначення) (2719)	2719	5 511,00	3 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	7-14
<b>Гепатит В</b>				
Гепатит В, сумарні антитіла / HBscore (0336)	0336	723,00	1 мл сироватки	7
Гепатит В, антитіла IgM / HBscore (0337)	0337	1 054,00	1 мл сироватки	3-5
Гепатит В, сумарні антитіла / HBs (0338)	0338	700,00	1 мл сироватки	3-5

Гепатит В, сумарні антитіла / HBe (0339)	0339	1 013,00	1 мл сироватки	3-5
Гепатит В - ПЛР (для контролю терапії, кількісне визначення) / HBV-PCR (0340)	0340	4 417,00	3 мл плазми з ЕДТА (заморозити)	7-14
Гепатит В, е-антиген / HBeAg (0341)	0341	1 174,00	1 мл сироватки	3-5
Гепатит В, поверхневий антиген / HBsAg (0342)	0342	620,00	1 мл сироватки	3-5
Гепатит В, генотипування / HBVT (1150)	1150	13 007,00	3 мл плазми з ЕДТА (заморозити), проводиться разом з дослідженням 0340	14
Вірус гепатиту В, поверхневий антиген (HBsAg), (якісне визначення) (Київ) (2094)	2094	397,00	1 мл сироватки	1-2
Вірус гепатиту В (HBV), ПЛР, якісне визначення (філіал IMMD, м. Київ) (2793)	2793	594,00	2 мл ЕДТА крові, 2-8 С.	3-5
<b>Гепатит С</b>				
Гепатит С, сумарні антитіла / HCV (0343)	0343	1 203,00	1 мл сироватки	3-5
Гепатит С, антитіла (Immunoblot) / HCV (0344)	0344	1 786,00	1 мл сироватки	5-10
Гепатит С, генотипування / HCVT (0345)	0345	9 105,00	3 мл плазми з ЕДТА (заморозити), проводиться разом з дослідженням 0346	14
Гепатит С - ПЛР (для контролю терапії, кількісне визначення) / HCV-PCR (0346)	0346	5 578,00	3 мл плазми з ЕДТА (заморозити)	7-14
Вірус гепатиту С (HCV), сумарні антитіла (якісне визначення) (Київ) (2096)	2096	452,00	1 мл сироватки	1-2
Вірус гепатиту С (HCV), ПЛР, якісне визначення (філіал IMMD, м. Київ) (2794)	2794	958,00	2 мл ЕДТА крові, 2-8 С.	3-5
Інтерлейкін 28 бета (IL28B), генотипування (2889)	2889	7 938,00	2-4 мл ЕДТА крові, 2-8 С.	21-30
Тест на мутації резистентності вірусу гепатиту С (2890)	2890	17 606,00	8 мл ЕДТА крові, проводиться після послуги 0346 (Гепатит С,ПЛР)	21
<b>Гепатит D</b>				
Гепатит D, сумарні антитіла / HDV (0333)	0333	2 465,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Гепатит D - РНК / HDV-RNA (якісне визначення) (2720)	2720	5 511,00	5 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
<b>Гепатит E</b>				
Гепатит E, антитіла IgG (Westernblot) / HEV (1080)	1080	2 122,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Гепатит E, антитіла IgM (Westernblot) / HEV (1667)	1667	2 122,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14

Гепатит Е - РНК / HEV-RNA (якісне визначення) (2367)	2367	6 011,00	5 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані) або 3 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка, заморозити)	14
<b>Гепатит G</b>				
Гепатит G - РНК / HGV-RNA (якісне визначення) (0313)	0313	9 224,00	3 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	7-10
Поліомавірус в сечі / ВКV-PCR im Urin (2926)	2926	4 939,00	2 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	10-14
Вірус Зіка, антитіла IgG (2938)	2938	684,00	1 мл сироватки	14
Вірус Зіка, антитіла IgM (2939)	2939	696,00	1 мл сироватки	14
Вірус простого герпесу 1/2 тип, антитіла IgG (співвідношення ліквор/сироватка) / HSV1/2 (2954)	2954	6 791,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані) + 1 мл сироватки (заморозити)	7-10
Вірус герпесу тип 6, антитіла в лікворі IgM / HHV6 (2969)	2969	2 668,00	1 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Респіраторна мультиплексна панель - ПЛР (2983)	2983	10 094,00	Назофарингеальний мазок	3
Гепатит В, антитіла IgM до HBcorAg (3032)	3032	496,00		1-2
Сифіліс / Трепонема паллідум, ДНК / Treponema pallidum-DNA (3036)	3036	4 288,00	3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка);мазок;10 мл сечі(окрема пробірка);1 мл ліквору (окрема пробірка);біопсійний матеріал;	13
Аденовірус-АТ (IgG, IgA) / Adeno-Virus-AK (IgG, IgA) (3038)	3038	2 139,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Вірус простого герпесу 1/2 тип, антитіла IgA / Herpes simplex Virus-AK (IgA) (3068)	3068	970,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Панель шлунково-кишкових вірусних збудників / Gastrointestinale virale Erreger (Multiplex-Panel) (3074)	3074	6 164,00	5 г кала (окрема пробірка)	14
Кір + краснуха + вітряна віспа IgG - АТ (співвідношення ліквор/сироватка) (3093)	3093	3 906,00	2 мл сироватки + 2 мл ліквора (окрема пробірка)	14
<b>Бактеріальні захворювання</b>				
Бартонельоз, антитіла IgG, IgM (0040)	0040	4 994,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	7
Бартонельоз/ Бартонела Хенсели, антитіла IgG, IgM (0041)	0041	2 974,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7
Гемофільна інфекція тип В, антитіла IgG / Haemophilus influenzae (0077)	0077	3 383,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Дослідження на збудників пневмонії (Streptococcus pneumoniae, Haemophilus influenzae, Haemophilus influenzae B, Moraxella catarrhalis, Chlamydia pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae, Legionella pneumophila, Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis), ПЛР (0103)	0103	10 853,00	10 мл бронхіальна рідина, або 10 мл слини, або 10 мл мокротиння, або мазок, ПН-ЧТ (в охолодженому вигляді)	7



№8 Мікробіологічне дослідження калу на Клострідіум діфіціле та імунологічне визначення токсину (0110)	0110	2 645,00	кал (5 г), бажано ранковий кал, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	7-10
Сифіліс/ Трепонема палідум, сумарні антитіла/ Treponema pallidum AK (0127)	0127	540,00	1 мл сироватки	3-5
Уіпла хвороба (біоптат) / Tropheryma whipplei (0128)	0128	6 459,00	біоптат кишечника, ПН-ЧТ (стерильна одноразова пробірка без наповнювача, в охолодженому стані)	14
Тест флукутації кардіоліпіну / VDRL-тест (0131)	0131	691,00	1 мл сироватки	3-5
Кашлюковий токсин, антитіла IgG / Bordetella pertussis (0206)	0206	1 040,00	1 мл сироватки	10
Кашлюковий токсин, антитіла IgA / Bordetella pertussis (0207)	0207	1 040,00	1 мл сироватки	14
Борелія бургдорфері (хвороба Лайма), антитіла IgG / Borrelia burgdorferi (0271)	0271	1 126,00	1 мл сироватки	3-5
Борелія бургдорфері (хвороба Лайма), антитіла IgM / Borrelia burgdorferi (0272)	0272	1 126,00	1 мл сироватки	3-5
Дифтерія, антитіла IgG (0400)	0400	1 363,00	1 мл сироватки	14
Ієрсиніоз, антитіла IgA, IgG (ViraChip) (0420)	0420	3 624,00	1 мл сироватки	5-10
Антистафілолізин (кількісне визначення) / ASTA (0505)	0505	788,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	3-5
Лістеріоз антитіла / Listeria monocytogenes (0571)	0571	1 133,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Дослідження на туберкульоз (бакпосів та мікроскопія) (0606)	0606	4 013,00	30 мл ранкової спонтанної сечі, або 5 мл ранкової мокроти, або 5 мл бронхіального чи трахеального секрету, або мазок з рани, ПН-ЧТ (в охолодженому вигляді)	14-90
Мікоплазма пневмонії ПЛР в лікворі / Mycoplasma pneumoniae (0610)	0610	5 669,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Нейссерія гонорея ПЛР / Neisseria gonorrhoeae PCR (0651)	0651	3 297,00	мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	14
Пневмокок, антитіла IgG / Streptococcus pneumoniae (0716)	0716	1 240,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Анатоксин правцевий антитіла / Tetanus-Toxoid-Ak (0869)	0869	1 159,00	1 мл сироватки	10
ТРЕ-група (сальмонели, шигели, ієрсинії, кампілобактер) в калі (0910)	0910	2 201,00	кал (5 г), забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем Cary-Blair	14

Хелікобактер пілорі, антитіла IgA (0978)	0978	1 042,00	1 мл сироватки	7-10
Хелікобактер пілорі, антитіла IgG (0980)	0980	1 042,00	1 мл сироватки	5-7
Хелікобактер пілорі, антиген у калі (0982)	0982	948,00	кал (5 г), бажано ранковий кал (окрема пробірка, в охолодженому стані)	3-5
Хламідія пситтаки, антитіла IgA+IgM+IgG / Chlamydia psittaci (0984)	0984	3 705,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Хламідія пневмонії IgA / Chlamydia pneumoniae (0985)	0985	1 222,00	1 мл сироватки	3-5
Хламідія пневмонії IgG / Chlamydia pneumoniae (0986)	0986	1 222,00	1 мл сироватки	3-5
Хламідія трахоматіс, антитіла IgA / Chlamydia trachomatis (0987)	0987	1 222,00	1 мл сироватки	3-5
Хламідія трахоматіс, антитіла IgG / Chlamydia trachomatis (0988)	0988	1 222,00	1 мл сироватки	3-5
Хламідія трахоматіс, ПЛР / Chlamydia trachomatis PCR (0989)	0989	4 290,00	мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	3-5
Рикетсіоз (Марсельська лихоманка), антитіла IgG, IgM / Rickettsia conorii (1079)	1079	2 304,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Паракашлюк, антитіла IgA, IgG / Bordetella parapertussis (1082)	1082	1 598,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Бруцельоз, антитіла IgA, IgG, IgM / Brucella (1098)	1098	3 295,00	1 мл сироватки	3-5
Кампілобактеріоз, антитіла IgA, IgG (1099)	1099	1 882,00	1 мл сироватки	10
Легіонельоз, загальні антитіла IgG, IgM (типи 1-6) / Legionella pneumoniae (1101)	1101	3 206,00	1 мл сироватки	5-10
Мікоплазма пневмонії, антитіла IgG, IgA (1102)	1102	1 749,00	1 мл сироватки	5-7
Хелікобактер пілорі, антитіла IgA, IgG (ViraChip) (1109)	1109	3 747,00	1 мл сироватки	7-10
Борелія бургдорфері (хвороба Лайма), ПЛР / Borrelia burgdorferi - PCR (1152)	1152	4 549,00	5 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	5-10
Анаплазмоз, антитіла IgG, IgM/ Anaplasma phagocytophilum (Ерліхіоз) (1169)	1169	2 581,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Кашлюк, паракашлюк, ПЛР / Bordetella pertussis/parapertussis-PCR (1194)	1194	4 625,00	мазок із зіву, носоглотки	5-7
Борелія бургдорфері (хвороба Лайма), тест трансформації лімфоцитів / Borrelia burgdorferi - LTT (1197)	1197	21 070,00	20 мл крові з літій-гепарином + 5 мл крові з ЕДТА, ПН-СР (окремі пробірки)	10-14

Лімфоцитарний профіль при хронічному бореліозі (CD57) (1198)	1198	5 421,00	5 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка) + 1 мл крові з ЕДТА в спеціальній пробірці TransFix, ПН-ВТ до 12-00 (в охолодженому стані). Забір матеріалу у день відправлення	7-14
Туляремія, антитіла (IgM, IgG) (1211)	1211	1 877,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10-14
Туберкульоз - квантіфероновий тест / «QuantIFERON®-TB Gold Plus» (1247)	1247	3 689,00	кров, забір в 4 спеціальні пробірки. Інші пункти забору - 5 мл крові з літій-гепарином. Зберігати і доставляти до нас не довше 16 годин з моменту забору крові. Обов'язкове маркування пробірок за часом	5-7
Лептоспіроз, антитіла IgG, IgM/ Leptospira (1255)	1255	2 304,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
ДНК-визначення маркерів пародонтиту (скринінг до 10 видів мікроорганізмів) / ParoCheck 10 - PCR (1258)	1258	40 866,00	мазок на спеціальному стерильному зонді, який розміщується у стерильну пробірку	14
Клостридіум діфіціле: антиген (EIA) (1404)	1404	2 362,00	кал (5 г), бажано ранковий кал, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	10-14
Хламідія трахоматіс в сечі ПЛР (1672)	1672	4 072,00	10 мл ранкової спонтанної сечі (перша порція), ПН-ЧТ до 12-00 (в охолодженому вигляді)	7-10
Борелія бургдорфері (хвороба Лайма), антитіла (співвідношення ліквор/сироватка) / Borrelia burgdorferi (1162)	1162	6 693,00	2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані) + 1 мл сироватки	10-14
Мікробіом кишечника (1932)	1932	7 001,00	кал (5 г), бажано ранковий кал, забір у дві спеціальні транспортні пробірки	21
Борелія бургдорфері (хвороба Лайма), ПЛР в лікворі / Borrelia burgdorferi - PCR (1962)	1962	4 431,00	2 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	5-7
Борелія бургдорфері (хвороба Лайма), антитіла IgG, IgM (ViraChip) (1967)	1967	3 573,00	1 мл сироватки	3-5
Іерсиніоз, антитіла IgA / Yersinia (2033)	2033	707,00	1 мл сироватки	3-5
Іерсиніоз, антитіла IgG / Yersinia (2034)	2034	707,00	1 мл сироватки	3-5
Мікоплазма пневмонії, антитіла IgA (2072)	2072	1 042,00	1 мл сироватки	5-7
Хемокін CXCL-13 (ранній маркер гострого нейробореліозу) (2282)	2282	2 290,00	1 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, заморозити)	14

Бартонельоз, ПЦР (2295)	2295	5 244,00	3 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14
Мікоплазма людська (хомініс)/Mycoplasma hominis, DNA (2350)	2350	4 646,00	мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	10-14
Мікоплазма генітальна (геніталіум)/ Mycoplasma genitalium, DNA (2351)	2351	5 032,00	мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	10-14
Бруцельоз, ПЛР (якісне визначення) (2481)	2481	4 382,00	2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14-21
Легіонельоз, антиген в сечі (2523)	2523	1 021,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	10-14
Пакет «Бактеріальний вагіноз, ПЛР» (2539)	2539	5 893,00	Мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	14
Пакет «Кандида, ПЛР» (2540)	2540	9 704,00	Мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	14
Пакет «Скринінг ІПСШ – 1, ПЛР» (2541)	2541	5 535,00	мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	14
Пакет «Скринінг ІПСШ – 2, ПЛР» (2542)	2542	7 073,00	мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eSwab	14
Вагінальний мікробіом (2583)	2583	8 576,00	мазок, забір у спеціальну транспортну пробірку з транспортним середовищем eNAT + pH-пробірка	25
PHAGE BORRELIA QPCR (2586)	2586	21 168,00	2 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	28
Сифіліс / Трепонема палідум, антитіла IgG (співвідношення ліквор/сироватка)/ Трепонема pallidum (2657)	2657	2 480,00	2 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані ) + 2 мл сироватки	14
Скринінг ІПСШ (11 інфекцій) (філіал IMMD, м. Київ) (2715)	2715	2 329,00	зішкреби з уретри, цервікального каналу, заднього склепіння піхви.	3-5
Борелія бургдорфері (хвороба Лайма), антитіла IgG в лікворі (Immunoblot) (2812)	2812	2 122,00	2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому вигляді)	10-14
Борелія бургдорфері (хвороба Лайма), антитіла IgM в лікворі (Immunoblot) (2813)	2813	2 122,00	2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому вигляді)	10-14

FTA-abs-Test IFT/ Treponema-pallidum-FTA-abs-Test (IgG, IgM) (2936)	2936	1 623,00	1 мл сироватки	7-10
Сифіліс / Трепонема палідум, антитіла IgG, IgM (Blot) (2902)	2902	3 366,00	1 мл сироватки	7-10
Уіпла хвороба (кров) / Tropheryma whipplei (2958)	2958	6 459,00	3 мл крові з ЕДТА, (окрема пробірка, в охолодженому стані))	7-14
Гарднерельоз, Gardnerella vaginalis, ДНК (2985)	2985	419,00	Зішкребок із уретри, цервіксу, вагіни	3-4
Бактеріальний вагіноз, молекулярна діагностика (10 показників) (2986)	2986	1 394,00	Зішкребок із задньобочкового зводу піхви	3-4
Скринінг 7 ІПСШ (2987)	2987	1 577,00	Зішкриб з цервікального каналу, зони трансформації, поверхні шийки матки	3-4
Мікробіом ендометрію (первинне дослідження) / Endometriale_mikrobiomanalysen (Erst-Analyse) (2999)	2999	20 903,00	мазок (спеціальний набір Abbot Multi-Collect Spicemen Collection Kit).	14
Мікробіом ендометрію (повторне дослідження) / Endometriale_mikrobiomanalysen (Folge-Analyse) (3000)	3000	18 268,00	мазок (спеціальний набір Abbot Multi-Collect Spicemen Collection Kit).	14
Легіонельоз ДНК / Legionella-pneumophila-DNA (3058)	3058	4 653,00	2 мл секрету трахеї або 2 мл бронхіального секрету, або 2 мл мокротиння	14
Виявлення ДНК патогенної кишкової палички / GI-Panel E. Coli (3072)	3072	5 170,00	Матеріал: 15 г кала (окрема пробірка)	14
Панель шлунково-кишкових бактеріальних збудників / Gastrointestinale bakterielle Erreger (Multiplex-Panel) (3073)	3073	5 767,00	5 г кала (окрема пробірка)	14
<b>Грибкові захворювання</b>				
Аспергілус-антиген (галактоманан), пліснявий гриб / Aspergillus (0217)	0217	863,00	2 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити)	10
Аспергілус-антитіла, пліснявий гриб / Aspergillus (0218)	0218	726,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Гістоплазмоз/ хвороба Дарлінга, антитіла IgG, IgM (Westernblot) / Histoplasma capsulatum-AK (0363)	0363	9 624,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Кандидоз, антиген / Candida albicans (0465)	0465	430,00	1 мл сироватки	5-7
Кокцидіодомікоз (каліфорнійська лихоманка) антитіла / Coccidioides immitis (0503)	0503	4 811,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Кандидоз, антитіла IgA, IgG, IgM / Candida albicans (1107)	1107	4 950,00	1 мл сироватки	5-7
Аспергілус - антиген (галактоманан), пліснявий гриб в лікворі / Aspergillus (2077)	2077	1 296,00	2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Аспергілус-антиген (галактоманан), пліснявий гриб (промивні води бронхів) (2217)	2217	1 127,00	1 мл промивних вод бронхів, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14

Мікози (волосся, слизова) (2582)	2582	273,00	волосся, мазок-зішкріб зі слизової	14
β-D-глюкан (2905)	2905	6 240,00	2 мл сироватки (окрема пробірка)	14
<b>Паразити (найпростіші, гельмінти)</b>	<b>найпростіші.</b>			
Амеба, антиген в калі (0184)	0184	1 751,00	кал (5 г), бажано ранковий кал, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14
Аскаридоз, антитіла IgG (дорослі особи) (0225)	0225	876,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Трипаносома крузі, загальні антитіла/ Американський трипаносомоз/ хвороба Шагаса / Trypanosoma cruzi (0267)	0267	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Криптоспоридіоз, антиген в калі / Cryptosporidium (0534)	0534	1 875,00	кал (5 г), бажано ранковий кал, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14
Лямблії, антиген в калі/ Giardia lamblia-Antigen (0578)	0578	1 816,00	кал (5 г), бажано ранковий кал, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14
Малярія, антитіла IgG (IFT) (0584)	0584	1 014,00	1 мл сироватки	10
Паразити / яйця глистів у калі (0696)	0696	4 033,00	кал (5 г), бажано ранковий кал, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	3-5
Пневмоцистоз, ПЛР / Pneumocystis-jirovecii-DNA (0717)	0717	5 573,00	10 мл бронхоальвеолярного лаважу, або 2 мл пунктата, або біоптат легень, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
Токсокароз, антитіла IgG (0901)	0901	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Токсоплазма, антитіла IgG (кількісне визначення) (0902)	0902	867,00	1 мл сироватки	5-7
Токсоплазма, антитіла IgM (кількісне визначення) (0903)	0903	867,00	1 мл сироватки	7
Токсоплазма, антитіла IgA (кількісне визначення) (0904)	0904	4 033,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	10
Токсоплазма, ПЛР в лікворі (0905)	0905	7 432,00	2 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані)	14
Токсоплазма, авідність антитіл IgG / IgG-Avidity* (0906)	0906	9 364,00	1 мл сироватки, проводиться разом або після позитивних досліджень 0902, 0903	14
ТрихіNELA, антитіла IgG / Trichinella spiralis (0920)	0920	2 143,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Фасціольоз, антитіла IgG / Fasciola hepatica (0947)	0947	3 383,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Філяріоз, антитіла (IgG) / Dirofilaria immitis (0957)	0957	3 285,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14

Цистицерк, антитіла IgG, Westernblot / Taenia solium (1007)	1007	7 097,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), проводиться після позитивного дослідження 1973	7-10
Шистосомоз (Більгарциоз), антитіла IgG / Schistosoma mansoni (EIA; PHA) (1028)	1028	1 616,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Амеба, антитіла IgG (1039)	1039	1 466,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Ехінокок антитіла (Echinococcus-Ak; EIA) (1056)	1056	1 662,00	1 мл сироватки	5-10
Яйця глистів у калі (концентрування і мікроскопія) (1064)	1064	847,00	кал (5 г), бажано ранковий кал, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	3-5
Токсоплазма, антитіла IgG (співвідношення ліквор/сироватка) (1070)	1070	2 083,00	2 мл ліквору (поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані) + 1 мл сироватки	14
Лейшманія, антитіла IgG / Leishmania donovani (1108)	1108	1 645,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Токсоплазма, ПЛР в навколоплідних водах (1166)	1166	5 804,00	10 мл навколоплідні води, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14
Трихінела, антитіла IgG, IgM (Westernblot) (1200)	1200	5 467,00	1 мл сироватки, проводиться після позитивного дослідження 0920	14
Стронгілоїдоз, антитіла / Strongyloides stercoralis (1257)	1257	889,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Трипаносома бруцеї, загальні антитіла / Африканський трипаносомоз/ Сонна хвороба (1266)	1266	5 267,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Цистицерк, антитіла IgG / Taenia solium (1973)	1973	3 721,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	7-10
Бабезія мікроті, діверген, антитіла IgG / Babesia microti, divergens (2076)	2076	8 553,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Лямблії, ПЛР калу/ Giardia lamblia-DNA (2213)	2213	5 205,00	кал (5 г), бажано ранковий кал, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	14
Анізакіда сімплекс або оселедцевий черв'як, антитіла / Anisakis simplex (2272)	2272	3 042,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Амеба, ПЛР (2893)	2893	4 212,00	кал, 5	5-7
Панель шлунково-кишкових паразитарних збудників / Gastrointestinale Erreger mit Parasiten (Multiplex-Panel) (3071)	3071		Матеріал: 5 г кала (окрема пробірка)	14
<b>Пріони</b>				
Протеїн 14-3-3 (0759)	0759	1 867,00	1-2 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані), проводиться разом з дослідженням 1165	14

Пріони в лікворі / PrPSc Detektion / PrPSc Amplifikation x23 (1165)	1165	86 674,00	1-2 мл ліквору (окрема поліпропіленова пробірка, в охолодженому стані), проводиться після позитивного дослідження 0759	18
<b>Пакетні пропозиції</b>				
Пакет «Біохімія крові» (5078)	5078	3 265,00	9 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка); 2 мл сироватки (окрема пробірка); 6 мл сироватки; 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
Пакет «Кардіоваскулярний ризик» (5079)	5079	4 430,00	5 мл сироватки: 1 мл сироватки, 3 мл сироватки по 1 мл в окремих пробірках, 1 мл сироватки (одразу заморозити); 1 мл плазми з цитратом натрію (одразу заморозити); 1 мл крові з ЕДТА	10-14
Пакет «Скринінг щитоподібної залози (скорочений)» (5080)	5080	1 399,00	2 мл сироватки	3-5
Пакет «Спортивний 1» (5083)	5083	7 399,00	8 мл сироватки: 4 мл сироватки; 1 мл сироватки (окрема пробірка); 1 мл сироватки (захист від світла); 1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла); 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити); 3 мл крові з ЕДТА: 1 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла); 2 мл крові з ЕДТА	10
Пакет «Здоров'я волосся і нігтів» (5086)	5086	4 884,00	6 мл сироватки: 2 мл сироватки (по 1 мл в окремих пробірках, одразу заморозити, захист від світла); 1 мл сироватки (одразу заморозити); 3 мл сироватки	14-17
Пакет «Стан імунної системи» (5089)	5089	4 497,00	5 мл сироватки, 2 мл крові з ЕДТА	14-17



Пакет «Хронічна втома, виснаження, апатія» (5090)	5090	4 211,00	5 мл сироватки: 2 мл сироватки; 1 мл сироватки (захист від світла); 1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла); 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити); 2 мл крові з ЕДТА	14-17
Лабораторний Check-Up для чоловіків 50+ (1861)	1861	5 172,00	16 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити); 9 мл сироватки; 2 мл сироватки (окрема пробірка); 3 мл сироватки (по 1 мл в 3 окремих пробірках); 1 мл сироватки (окрема пробірка); 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити); 1 мл плазми з цитратом натрію (одразу заморозити); 3 мл крові з ЕДТА: 2 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка), 1 мл крові з ЕДТА; 50 мл сечі; кал (10 г) по 5 г в 2 окремих контейнерах	7
Лабораторний Check-Up для жінок 20+ (1867)	1867	5 289,00	мазок на склі, зішкріб з середовищем Papillo Check, мазок з середовищем eSwab	14
Пакет «Підготовка до вагітності (розширений)» (2029)	2029	11 609,00	7 мл сироватки; 2 мл крові з ЕДТА; мазок	14
Пакет «Підготовка до вагітності» (2030)	2030	5 905,00	5 мл сироватки; 2 мл крові з ЕДТА	10
Пакет «Скринінг щитоподібної залози (розширений)» (2046)	2046	3 401,00	3 мл сироватки	5-7
Атопічна екзема у дітей (2066)	2066	4 224,00	1 мл сироватки	5-14
Дитяча харчова алергопанель (2067)	2067	3 168,00	1 мл сироватки	5-14
Харчова алергопанель для дорослих (2068)	2068	4 718,00	1 мл сироватки	5-14

Пакет «Контроль ваги» (2071)	2071	6 510,00	7 мл сироватки: 1 мл сироватки (одразу заморозити), 1 мл сироватки (окрема пробірка), 5 мл сироватки; 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити); 1 мл крові з ЕДТА; 5 мл слини в спеціальній пробірці (отримати в лабораторії	14
Пакет «Функції печінки (розширений)» (2080)	2080	1 528,00	4 мл сироватки, 2 мл плазми з цитратом (одразу заморозити)	7
Пакет «Функції печінки (скорочений)» (2081)	2081	996,00	3 мл сироватки	5
Пакет «Функції нирок (розширений)» (2082)	2082	2 301,00	4 мл сироватки, 10 мл спонтанної сечі	7-10
Пакет «Функції нирок (скорочений)» (2083)	2083	730,00	2 мл сироватки	5
Пакет «Обстеження домашнього персоналу (стандарт)» (2149)	2149	7 704,00	3 мл сироватки, 5 мл крові з літій-гепарином, мазок з зіву, мазки на склі, кал (5 г)	7-10
Пакет «Обстеження домашнього персоналу (розширений)» (2150)	2150	13 256,00	6 мл сироватки: 5 мл сироватки; 1 мл сироватки (окрема пробірка), 5 мл крові з літій-гепарином, мазок з зіву, мазки на склі, кал (5 г)	14
Пакет «Анемія у дітей. Первинне обстеження» (2251)	2251	2 000,00	8 мл крові з активатором згортання, 4 мл крові з ЕДТА	7
Пакет «Розумна дитина» (2252)	2252	4 897,00	8 мл крові з активатором згортання, 2 мл крові з ЕДТА, 10 мл спонтанної сечі	14
Пакет «Спадкові гіперліпідемії» (2253)	2253	1 066,00	5 мл сироватки	7-10
Пакет «Вітаміни групи В» (2286)	2286	6 634,00	3 мл крові з ЕДТА (по 1 мл крові з ЕДТА в 3 окремих пробірках, одразу заморозити, захист від світла); 5 мл сироватки: 2 мл сироватки (по 1 мл сироватки в 2 окремих пробірках, одразу заморозити); 2 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла); 1 мл сироватки (захист від світла)	14
Check-Up перед вакцинацією (2323)	2323	1 879,00	2 мл сироватки, 2 мл крові з ЕДТА	5-14

Check-Up дітям до 3 років (лабораторний) (2324)	2324	2 506,00	4 мл сироватки, 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити), 2 мл крові з ЕДТА	7
Педіатричний Check-Up + (2325)	2325	3 341,00	5 мл сироватки, 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити), 2 мл крові з ЕДТА, 50 мл сечі	7
Пакет «Алергія на домашні алергени I» (2327)	2327	2 111,00	1 мл сироватки	5-14
Пакет «Алергія на домашні алергени II» (2328)	2328	2 111,00	1 мл сироватки	5-14
Пакет «Алергія на цвітіння і зовнішні алергени» (2329)	2329	2 640,00	1 мл сироватки	5-14
Педіатричний Check-Up (2331)	2331	2 683,00	4 мл сироватки, 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити), 2 мл крові з ЕДТА, 50 мл сечі	5
Пакет «Кропивниця (при тривалості симптомів 6 місяців)» (2330)	2330	4 876,00	4 мл сироватки, 50 мл сечі	7-14
Пакет «Огляд гінеколога I» (2345)	2345	3 746,00	Зішкріб, мазки	14
Пакет «Огляд гінеколога II» (2346)	2346	3 068,00	Мазки	14
Пакет «Огляд гінеколога I (розширений)» (2347)	2347	7 110,00	Зішкріби, мазки	14
Пакет «Огляд гінеколога II (розширений)» (2348)	2348	6 435,00	Зішкріби, мазки	14
Пакет «Здорове волосся (мікроелементи)» (2379)	2379	3 321,00	3 мл сироватки: 2 мл сироватки, 1 мл сироватки (окрема пробірка, захист від світла)	14-17
Пакет «Мікроелементи (основний профіль)» (2380)	2380	3 729,00	4 мл сироватки: 3 мл сироватки, 1 мл сироватки (окрема пробірка); 2 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка)	14-17
Пакет «Мікроелементи (основний профіль дитячий)» (2381)	2381	6 501,00	3 мл сироватки; 1 мл сироватки (окрема пробірка); 1 мл сироватки (окрема пробірка, захист від світла); 2 мл крові з літій-гепарином (окрема пробірка); 2 мл крові з ЕДТА; 1 мл крові з ЕДТА (не центрифугувати, негайна заморозка, не підлягає розморозці, окрема пробірка; захист від світла)	10-14

Пакет «Мікроелементи плюс (профіль дитячий)» (2382)	2382	8 933,00	4 мл сироватки; 1 мл сироватки (окрема пробірка); 1 мл сироватки (окрема пробірка, захист від світла); 1 мл сироватки (окрема пробірка, захист від світла); 2 мл крові з літій-гепарином (окрема пробірка); 2 мл крові з ЕДТА; 1 мл крові с ЕДТА (не центрифугувати, негайна заморозка, не підлягає розморозці, окрема пробірка; захист від світла)	10-14
Пакет «Сприйнятливність до інфекції» (2383)	2383	2 936,00	2 мл сироватки; 2 мл крові з ЕДТА	10
Пакет «Перевіря на COVID-19» (2394)	2394	3 978,00	орофарингальний або назофарингальний мазок, 2 мл сироватки (заморозити)	3-4
Пакет «Прогноз та оцінка ризику при COVID-19» (2397)	2397	4 280,00	4 мл сироватки; 1 мл плазми с цитратом (одразу заморозити); 2 мл крові з ЕДТА	7-10
Пакет «Оцінка запальної активності при COVID-19» (2398)	2398	4 808,00	3 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка); 1 мл сироватки (окрема пробірка, захист від світла та прямих сонячних променів)	14
Пакет «Біохімія» (Київ) (2519)	2519	1 820,00	8 мл сироватки	1-2
Ліпідограма (Київ) (2520)	2520	534,00	2 мл сироватки	1-2
Пакет «Скринінг щитоподібної залози» (Київ) (2521)	2521	1 285,00	3 мл сироватки	1-2
Пакет «Check-Up для веганів (мінімум)» (2524)	2524	1 968,00	1 мл сироватки (захист від світла), 2 мл сироватки	7
Пакет «Check-Up для веганів (стандарт)» (2526)	2526	12 848,00	11 мл сироватки: 8 мл сироватки (6 окремих пробірок по 1 мл та 1 пробірка по 2 мл, заморозити, захист від світла); 3 мл сироватки; 4 мл крові з ЕДТА: 2 мл крові з ЕДТА; 2 мл крові з ЕДТА (2 окремі пробірки по 1 мл, одразу заморозити, захист від світла)	14-17

Пакет «Check-Up для веганів (преміум)» (2527)	2527	26 618,00	14 мл сироватки: 1 мл сироватки 14 мл сироватки: 4 мл сироватки (4 окремі пробірки по 1 мл, одразу заморозити, захист від світла); 2 мл сироватки (2 окремі пробірки по 1 мл, заморозити, захист від світла); 4 мл сироватки (2 окремі пробірки по 1 мл та 1 пробірка по 2 мл сироватки, захист від світла); 4 мл сироватки; 1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка); 9 мл крові з ЕДТА: 2 мл крові з ЕДТА; 2 мл крові з ЕДТА (2 окремі пробірки по 1 мл); 3 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити); 2 мл крові з ЕДТА (2 окремі пробірки по 1 мл, одразу заморозити, захист від світла); 5 г калу, забір у дві спеціальні транспортні пробірки	21
Пакет «Захист від раку» (2543)	2543	7 465,00	5 мл крові з ЕДТА: 1 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла); 2 мл крові з ЕДТА (2 окремі пробірки по 1 мл крові з ЕДТА); 2 мл крові з ЕДТА	14-17
Пакет «Гіпотиреоз» (2544)	2544	2 802,00	2 мл сироватки	10-14
Пакет «Спортивний 2» (2552)	2552	4 715,00	6 мл сироватки: 3 мл сироватки; 1 мл сироватки (захист від світла) 1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла); 3 мл крові з ЕДТА: 1 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла); 2 мл крові з ЕДТА	10
Пакет «Спортивний 3» (2553)	2553	3 922,00	5 мл сироватки: 3 мл сироватки; 1 мл сироватки (окрема пробірка); 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити); 2 мл крові з ЕДТА	10
Пакет «Оцінка стану організму при COVID-19» (2559)	2559	1 267,00	1 мл сироватки; 2 мл крові з ЕДТА	3-5

Пакет «Біохімія крові для спортсменів» (2561)	2561	8 796,00	7 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити); 6 мл сироватки; 3 мл крові з ЕДТА	7-10
Пакет «Скринінг гепатитів А,В,С» (2562)	2562	2 730,00	2 мл сироватки	5-7
Пакет «Прогноз та оцінка ризику при COVID-19» (Київ) (2576)	2576	3 892,00	5 мл сироватки; 1 мл плазми з цитратом (одразу заморозити); 2 мл крові з ЕДТА	1-2
Пакет «Депресія» (2579)	2579	6 355,00	4 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла); 2 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла); 1 мл сироватки; 3 мл крові з ЕДТА: 1 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла); 2 окремі пробірки по 1 мл крові з ЕДТА	10-14
Пакет «Синдром дефіциту уваги 1» (2580)	2580	2 696,00	4 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла); 1 мл сироватки (захист від світла); 2 мл сироватки; 3 мл крові з ЕДТА: 1 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла); 2 мл крові з ЕДТА	14-17
Пакет «Синдром дефіциту уваги 2» (2581)	2581	5 086,00	30 мл добової сечі з консервантом 10 мл 10% соляної кислоти (вказати загальну кількість сечі за добу), захист від світла та прямих сонячних променів протягом періоду збору та транспортування	10-14
Пакет «Постковід» (2592)	2592	3 918,00	6 мл сироватки: 5 мл сироватки, 1 мл сироватки (заморозити, захист від світла); 2 мл крові з ЕДТА	10
Пакет «Постковід (розширений)» (2593)	2593	5 446,00	8 мл сироватки: 7 мл сироватки, 1 мл сироватки (заморозити, захист від світла); 2 мл плазми з цитратом натрію (одразу заморозити); 2 мл крові з ЕДТА	10

Пакет «Вітаміни (захист від інфекцій)» (2595)	2595	5 540,00	4 мл сироватки: 1 мл сироватки, 3 мл сироватки (в 3 окремих пробірках по 1 мл сироватки, одразу заморозити, захист від світла); 1 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка, одразу заморозити, захист від світла)	10
Пакет «Захист імунітету» (2597)	2597	3 852,00	3 мл сироватки: 2 мл сироватки, 1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла); 2 мл крові з ЕДТА	14-17
Пакет «Кишковий імунітет» (2614)	2614	9 922,00	кал (25 г), бажано ранковий кал	21
Пакет «Імуноглобуліни» (2617)	2617	811,00	2 мл сироватки	3-7
Пакет «Підкласи IgG» (2618)	2618	8 847,00	2 мл сироватки	3-7
Пакет «Скринінг анемії» (2622)	2622	3 718,00	4 мл сироватки: 2 сироватки, 1 мл сироватки (захист від світла та прямих сонячних променів), 1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла та прямих сонячних променів); 2 мл крові з ЕДТА	10
Пакет «Діагностика вузлових утворень в щитоподібній залозі» (2624)	2624	3 346,00	2 мл сироватки, 1 мл плазми з ЕДТА (окрема пробірка)	10
Пакет «Післяопераційний моніторинг рака щитоподібної залози» (2625)	2625	3 721,00	2 мл сироватки	7-14
Пакет «Щитоподібна залоза аутоімунні антитіла» (2626)	2626	2 916,00	2 мл сироватки	7-14
Пакет «Гіпертонія 1» (2631)	2631	11 543,00	2 мл плазми з ЕДТА (2 окремі пробірки по 1 мл, одразу заморозити); 3 мл сироватки; 30 мл добової сечі з консервантом (захист від світла, вказати загальну кількість сечі за добу)	10-14
Пакет «Гіпертонія 2» (2632)	2632	1 992,00	6 мл плазми з ЕДТА (одразу заморозити)	10-14
Пакет «Гіпертонія (мікроелементи)» (2633)	2633	2 929,00	3 мл сироватки: 2 мл сироватки, 1 мл сироватки (окрема пробірка, заморозити, захист від світла); 2 мл крові з ЕДТА (по 1 мл крові з ЕДТА в окремих пробірках)	10-14

Пакет «Ризик атеросклерозу» (2646)	2646	2 903,00	1 мл сироватки (окрема пробірка), 2 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
Пакет «Метаболічний синдром» (2647)	2647	4 247,00	1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити), 1 мл сироватки (окрема пробірка), 1 мл сироватки	14
Пакет «Тромбози» (2648)	2648	8 936,00	6 мл плазми з цитратом натрію: 4 мл плазми з цитратом натрію (по 1 мл плазми в окремих пробірках, одразу заморозити); 4 мл плазми з цитратом натрію (по 2 мл плазми в окремих пробірках, одразу заморозити)	14
Пакет «Аутоімунні гепатити» (2651)	2651	8 796,00	3 мл сироватки	10
Пакет "Ризик цукрового діабету 2-го типу" (2652)	2652	1 243,00	1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити); 1 мл сироватки (одразу заморозити); 1 мл крові з ЕДТА	3-5
Пакет «Здорове волосся (гормональний статус)» (2672)	2672	7 262,00	3 мл сироватки (по 1 мл в окремих пробірках); 3 мл сироватки. Вказати день циклу.	14
Пакет «Здорове волосся (важкі метали)» (2673)	2673	4 110,00	2 мл сироватки (окрема пробірка); 2 мл крові з літій-гепарином; 4 мл крові з ЕДТА (2 окремі пробірки по 2 мл)	14
Пакет «Здорове волосся (стрес)» (2674)	2674	4 772,00	6 мл плазми з ЕДТА (одразу заморозити); 3 мл сироватки: 2 мл сироватки; 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити)	10-14
Пакет «Скринінг рака печінки» (2675)	2675	2 352,00	2 мл сироватки	7
Пакет «Скринінг рака молочних залоз і яєчників» (2676)	2676	3 242,00	3 мл сироватки	7
Пакет «Скринінг рака прямої кишки» (2677)	2677	2 604,00	кал (15 г): кал (5 г), спеціальний пластиковий контейнер для визначення прихованої крові (видається в лабораторії разом з інструкцією); кал (10 г), пластиковий контейнер одноразового застосування (без наповнювача) для калу	7-10



Пакет «Скринінг раку шийки матки» (2678)	2678	3 374,00	зішкріб, пробірка з транспортним середовищем Thin Prep; зішкріб, пробірка з транспортним середовищем Papillo Check.	14
Пакет «Скринінг TORCH-інфекцій» (2695)	2695	3 966,00	4 мл сироватки	30
Лабораторний Check-Up для чоловіків 35+ (2696)	2696	3 756,00	6 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити); 2 мл сироватки; 3 мл сироватки (по 1 мл в окремих пробірках); 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити); 3 мл крові з ЕДТА: 2 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка), 1 мл крові з ЕДТА; 50 мл сечі.	14
Лабораторний Check-Up для чоловіків 45+ (2697)	2697	4 350,00	10 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити); 3 мл сироватки; 2 мл сироватки (окрема пробірка); 4 мл сироватки (по 1 мл в окремих пробірках); 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити); 3 мл крові з ЕДТА: 2 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка), 1 мл крові з ЕДТА; 50 мл сечі.	5
Лабораторний Check-Up для чоловіків 50+ (основний) (2698)	2698	10 849,00	10 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити); 3 мл сироватки; 2 мл сироватки (окрема пробірка); 4 мл сироватки (по 1 мл в окремих пробірках); 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити); 3 мл крові з ЕДТА: 2 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка), 1 мл крові з ЕДТА; 50 мл сечі; кал (10 г) по 5 г в 2 окремих контейнерах.	14
Лабораторний Check-Up для жінок 20+ (основний) (2701)	2701	3 852,00	мазок на склі, мазок з середовищем eSwab.	14

Лабораторний Check-Up для жінок 35+ (2702)	2702	4 961,00	6 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити); 2 мл сироватки; 3 мл сироватки ( по 1 мл в окремих пробірках); 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити); 3 мл крові з ЕДТА: 2 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка), 1 мл крові з ЕДТА; 50 мл сечі.	14
Лабораторний Check-Up для жінок 50+ (2703)	2703	6 682,00	10 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка, одразу заморозити); 3 мл сироватки; 2 мл сироватки (окрема пробірка); 4 мл сироватки (по 1 мл в окремих пробірках); 1 мл плазми з фторидом натрію (окрема пробірка, одразу заморозити); 3 мл крові з ЕДТА: 2 мл крові з ЕДТА (окрема пробірка), 1 мл крові з ЕДТА; 50 мл сечі; кал (10 г) по 5 г в 2 окремих контейнерах.	7
Пакет «Перед вакцинацією COVID-19» (2710)	2710	1 727,00	2 мл сироватки (заморозити); 2 мл крові з ЕДТА	3-4
Пакет «Онкологічний профіль для чоловіків» (2896)	2896	1 647,00		7
Програма «Онкоскринінг для жінок ( молочна залоза, яєчники )» (2897)	2897	4 259,00		10
Програма «Онкоскринінг. Профілактика раку шийки матки» (2898)	2898	8 391,00		14
Пакет «Обстеження при вагітності» (2913)	2913	3 994,00		14
Профіль «Репродуктивний потенціал жінки» (2914)	2914	7 726,00		10
Пакет «Додаткове обстеження при вагітності» (2915)	2915	27 661,00		10
Пакет «Готуємося до вагітності» (2916)	2916	12 612,00		10
Програма «TORCH-інфекції» (2917)	2917	4 120,00	10	
Пакет «Спортивний Плюс» (2918)	2918	4 778,00		
Визначення наявності алергії на НПЗП (2959)	2959	2 136,00	10 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14

Визначення наявності алергії на антибіотики (2960)	2960	4 510,00	10 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
Алергія на ліки у дитини (2961)	2961	3 300,00	10 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
Пакет «Біохімія 911» (2964)	2964	1,00		
Пакет "Біохімія крові" скорочена (2979)	2979	2 280,00	9 мл сироватки: 1 мл сироватки (окрема пробірка); 2 мл сироватки (окрема пробірка); 6 мл сироватки;	10-14
Пакет «Біохімія оптимальний» (2989)	2989	993,00		10-14
Пакет "Комплексна оцінка імунітету" (3024)	3024	4 042,00	1 мл – сироватки + 4 мл крові з ЕДТА	3-5
Пакет "Астма\риніт універсальний" (3067)	3067	5 601,00	1 мл сироватки, вакуумна пробірка з активатором згортання та розділовим гелем /або без.	5-14
Профіль « Діагностика імунологічного безпліддя» (3070)	3070	26 697,00	1 мл – сироватки + 4 мл крові з ЕДТА; 2 мл крові з ЕДТА; 6 мл крові з ЕДТА	21
Алергени, визначення специфічних імуноглобулінів Е (ImmunoCAP)	ImmunoCAP			
Алергени, визначення специфічних імуноглобулінів Е				
Інгаляційні алергени				
d70 Acarus siro Кліщ мучний (0025)	0025	948,00	1 мл сироватки	5-14
m6 Alternaria alternata Плісняві гриби (0028)	0028	948,00	1 мл сироватки	5-14
Пліснявий гриб Aspergillus fumigatus IgG (0030)	0030	948,00	1 мл сироватки	5-14
m5 Candida albicans Дріжджові гриби (0052)	0052	948,00	1 мл сироватки	5-14
m2 Cladosporium herbarum Плісняві гриби (0054)	0054	948,00	1 мл сироватки	5-14
d2 Dermatophagoides farinae Кліщ пиловий (0061)	0061	948,00	1 мл сироватки	5-14
d3 Dermatophagoides microceras Кліщ пиловий (0062)	0062	948,00	1 мл сироватки	5-14
d1 Dermatophagoides pteronyssinus Кліщ пиловий (0063)	0063	948,00	1 мл сироватки	3-5
d73 Glycophagus domesticus Кліщ коморний (0074)	0074	948,00	1 мл сироватки	5-14
m8 Helminthosporium halodes Плісняві гриби (0081)	0081	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
d71 Lepidoglyphus destructor Кліщ коморний (0095)	0095	948,00	1 мл сироватки	5-14
m1 Penicillium chrysogenum / notatum Плісняві гриби (0113)	0113	948,00	1 мл сироватки	5-14
d72 Tyrophagus putrescentiae Кліщ коморний (0129)	0129	948,00	1 мл сироватки	5-14
t19 Акація (0160)	0160	948,00	1 мл сироватки	5-14
w209 Амброзія (0181)	0181	948,00	1 мл сироватки	5-14
w3 Амброзія трироздільна (0182)	0182	948,00	1 мл сироватки	5-14
w2 Амброзія багаторічна (0183)	0183	948,00	1 мл сироватки	5-14

t3 Береза (0243)	0243	948,00	1 мл сироватки	5-14
g202 Кукурудза (0536)	0536	948,00	1 мл сироватки	5-14
t208 Липа (0566)	0566	948,00	1 мл сироватки	5-14
t6 Ялівець (0615)	0615	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
g14 Овес (0668)	0668	948,00	1 мл сироватки	5-14
w204 Соняшник (0720)	0720	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
g15 Пшениця (0767)	0767	948,00	1 мл сироватки	5-14
g12 Жито (0792)	0792	948,00	1 мл сироватки	5-14
w28 Троянда (0793)	0793	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
w206 Ромашка (0794)	0794	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
t16 Сосна (0857)	0857	948,00	1 мл сироватки	5-14
t14 Тополя (0908)	0908	948,00	1 мл сироватки	5-14
t18 Евкалипт (1189)	1189	948,00	1 мл сироватки	5-14
g3 Грястиця збірна <i>Dactylis glomerata</i> (1360)	1360	948,00	1 мл сироватки	5-14
g21 Пирій повзучий <i>Elymus repens</i> (1361)	1361	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
g6 Тимофіївка лучна (1372)	1372	1 374,00	1 мл сироватки	5-14
m4 <i>Mucor racemosus</i> Плісняві гриби (1396)	1396	948,00	1 мл сироватки	5-14
m207 <i>Aspergillus niger</i> Плісняві гриби (1397)	1397	948,00	1 мл сироватки	5-14
m7 <i>Botrytis cinerea</i> Плісняві гриби (1398)	1398	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
w1 Амброзія полинолиста (1527)	1527	948,00	1 мл сироватки	5-14
w11 Солянка (1423)	1423	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
t12 Верба (2073)	2073	948,00	1 мл сироватки	5-14
w234 rPla I1, Подорожник (2545)	2545	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
Specific IgG4 ( <i>Phleum Pratense</i> ) / Тимофіївка, IgG4(2830)	2830	948,00	1 мл сироватки, вакуумна пробірка з активатором згортання та розділовим гелем /або без.	5-14
Медоносна трава шерстиста (2884)	2884	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
Ауреобазидіум (2886)	2886	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
<b>Харчові алергени</b>				
f81 Сир Чеддер (0060)	0060	948,00	1 мл сироватки	5-14

f237 Абрикос (0150)	0150	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f96 Авокадо (0151)	0151	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f76 Альфа-лактальбумін молока, nBos d4 (0168)	0168	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
f210 Ананас (0193)	0193	948,00	1 мл сироватки	5-14
f271 Аніс (0197)	0197	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f33 Апельсин (0210)	0210	948,00	1 мл сироватки	5-14
f269 Базилік (0233)	0233	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f92 Банани (0234)	0234	948,00	1 мл сироватки	5-14
f15 Квасоля білозернова (0237)	0237	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f1 Білок яйця (0240)	0240	948,00	1 мл сироватки	5-14
f77 Бета-лактаглобулін молока, nBos d5 (0244)	0244	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f260 Броколі (0274)	0274	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f234 Ваніль (0281)	0281	948,00	1 мл сироватки	5-14
f259 Виноград (0295)	0295	948,00	1 мл сироватки	5-14
f242 Вишня (0309)	0309	948,00	1 мл сироватки	5-14
Глютен, IgE / Gluten, IgE (0373)	0373	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	3-5
f27 Яловичина (0374)	0374	948,00	1 мл сироватки	5-14
f12 Горох (0377)	0377	948,00	1 мл сироватки	5-14
f89 Гірчиця (0378)	0378	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f209 Грейпфрут (0379)	0379	948,00	1 мл сироватки	5-14
f256 Грецький горіх (0380)	0380	948,00	1 мл сироватки	5-14
f11 Борошно гречане (0381)	0381	948,00	1 мл сироватки	5-14
f94 Груша (0387)	0387	948,00	1 мл сироватки	5-14
f49 Яблуко зелене (0414)	0414	948,00	1 мл сироватки	5-14
f315 Зелена квасоля (0415)	0415	948,00	1 мл сироватки	5-14
f199 Родзинки (0424)	0424	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f270 Імбир (0426)	0426	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f284 Індик (0443)	0443	948,00	1 мл сироватки	5-14
f78 Казеїн, nBos d8 (0456)	0456	1 013,00	1 мл сироватки	5-14

f216 Капуста білокачанна (0468)	0468	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f217 Капуста брюсельська (0469)	0469	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f180 Короп (0477)	0477	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f35 Картопля (0478)	0478	948,00	1 мл сироватки	5-14
f84 Ківі (0481)	0481	948,00	1 мл сироватки	5-14
f231 Молоко кип'ячене (0482)	0482	948,00	1 мл сироватки	5-14
f44 Полуниця (0489)	0489	948,00	1 мл сироватки	5-14
f300 Козине молоко (0493)	0493	948,00	1 мл сироватки	5-14
f36 Кокосовий горіх (0496)	0496	948,00	1 мл сироватки	5-14
f102 Кольрабі (0506)	0506	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f220 Кориця (0515)	0515	948,00	1 мл сироватки	5-14
f221 Кава (0521)	0521	948,00	1 мл сироватки	5-14
f215 Салат латук (0522)	0522	948,00	1 мл сироватки	5-14
f23 Краб (0523)	0523	948,00	1 мл сироватки	5-14
f319 Буряк червоний (0524)	0524	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f287 Червона квасоля (0525)	0525	948,00	1 мл сироватки	5-14
f24 Креветки (0531)	0531	948,00	1 мл сироватки	5-14
f213 М'ясо кролика (0535)	0535	948,00	1 мл сироватки	5-14
f8 Боршно кукурудзяне (0537)	0537	948,00	1 мл сироватки	5-14
f10 Кунжут (0540)	0540	948,00	1 мл сироватки	5-14
f83 М'ясо куряче (0541)	0541	948,00	1 мл сироватки	5-14
f278 Лавровий лист (0542)	0542	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f306 Лайм (0543)	0543	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f208 Лимон (0564)	0564	948,00	1 мл сироватки	5-14
f41 Лосось (0573)	0573	948,00	1 мл сироватки	5-14
f48 Цибуля (0574)	0574	948,00	1 мл сироватки	5-14
f66 Цибуля порей (0575)	0575	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f343 Малина (0583)	0583	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f91 Манго (0585)	0585	948,00	1 мл сироватки	5-14
f302 Мандарин (0586)	0586	948,00	1 мл сироватки	5-14

s19 Меліса (0595)	0595	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f37 Мідії (0601)	0601	948,00	1 мл сироватки	5-14
f2 Білок молока (0618)	0618	948,00	1 мл сироватки	5-14
f31 Морква (0622)	0622	948,00	1 мл сироватки	5-14
f337 Морський язик (0624)	0624	948,00	1 мл сироватки	5-14
f4 Борошно пшеничне (0627)	0627	948,00	1 мл сироватки	5-14
f282 Мускатний горіх (0630)	0630	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f126 М'ята перцева (0641)	0641	1 873,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f325 Овече молоко (0669)	0669	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f88 М'ясо ягняти (баранина) (0670)	0670	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f7 Борошно вівсяне (0674)	0674	948,00	1 мл сироватки	5-14
f244 Огірок (0675)	0675	948,00	1 мл сироватки	5-14
f80 Омар (0680)	0680	948,00	1 мл сироватки	5-14
f279 Перець чілі (0705)	0705	948,00	1 мл сироватки	5-14
f95 Персик (0708)	0708	948,00	1 мл сироватки	5-14
f86 Петрушка (0709)	0709	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f124 Полба (спельта) (0723)	0723	948,00	1 мл сироватки	5-14
f25 Помідор (0730)	0730	948,00	1 мл сироватки	5-14
f168 Молоко сухе (порошок) (0731)	0731	2 529,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f55 Просо (0748)	0748	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f610 Редис (0778)	0778	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f264 Вугор річковий або морський (0782)	0782	948,00	1 мл сироватки	5-14
f5 Борошно житнє (0783)	0783	948,00	1 мл сироватки	5-14
f9 Рис (0788)	0788	948,00	1 мл сироватки	5-14
f307 Хек Минтай (0798)	0798	948,00	1 мл сироватки	5-14
f26 Свинина (0812)	0812	948,00	1 мл сироватки	5-14
f205 Оселедець (0822)	0822	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f114 Насіння соняшника (0826)	0826	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f206 Скумбрія (0854)	0854	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14

f255 Слива (0855)	0855	948,00	1 мл сироватки	5-14
f195 Молоко соєве (0856)	0856	948,00	1 мл сироватки	5-14
f14 Соя (0858)	0858	948,00	1 мл сироватки	5-14
f261 Спаржа (0859)	0859	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f198 Сир Гауда (0874)	0874	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f45A Сир Рокфор (0876)	0876	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f70 Сир Швейцарський (0877)	0877	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f165 Телятина (0883)	0883	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f273 Чебрець (0893)	0893	948,00	1 мл сироватки	5-14
f265 Кмин (0900)	0900	948,00	1 мл сироватки	5-14
f40 Тунець (0925)	0925	948,00	1 мл сироватки	5-14
f225 Гарбуз (0926)	0926	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f277 Кріп (0927)	0927	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f290 Устриці (0930)	0930	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f57 М'ясо качине (0931)	0931	948,00	1 мл сироватки	5-14
f204 Форель (0961)	0961	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f45 Хлібопекарські дріжджі (0990)	0990	948,00	1 мл сироватки	5-14
f291 Цвітна капуста (1000)	1000	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f151 Цукіні (1017)	1017	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f280 Перець чорний (1018)	1018	948,00	1 мл сироватки	5-14
f99 Чай чорний (1019)	1019	2 122,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f47 Часник (1020)	1020	948,00	1 мл сироватки	5-14
f235 Сочевиця (1021)	1021	948,00	1 мл сироватки	5-14
f212 Печериці (1024)	1024	948,00	1 мл сироватки	5-14
f214 Шпинат (1030)	1030	948,00	1 мл сироватки	5-14
f202 Кеш'ю ядра (1062)	1062	948,00	1 мл сироватки	5-14
f75 Яєчний жовток (1063)	1063	948,00	1 мл сироватки	5-14
f6 Боршно ячневе (1065)	1065	948,00	1 мл сироватки	5-14
f236 Молочна сироватка (1535)	1535	948,00	1 мл сироватки	5-14



f82 Плісняві сири (1534)	1534	948,00	1 мл сироватки	5-14
f3 Тріска (1521)	1521	948,00	1 мл сироватки	5-14
f50 Скумбрія японська(1542)	1542	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f58 Тихоокеанський кальмар (1543)	1543	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f59 Восьминіг (1544)	1544	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f61 Сардина (1546)	1546	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f147 Річна камбала (1547)	1547	948,00	1 мл сироватки	5-14
f207 Молюск (1548)	1548	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f254 Камбала (1549)	1549	948,00	1 мл сироватки	5-14
f258 Кальмар (атлантичний)(1550)	1550	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f303 Палтус (1551)	1551	948,00	1 мл сироватки	5-14
f304 Лангуст (1552)	1552	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f312 Риба-меч (1553)	1553	948,00	1 мл сироватки	5-14
f313 Анчоуси (1554)	1554	948,00	1 мл сироватки	5-14
f314 Равлик (1555)	1555	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f320 Річковий рак (1556)	1556	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f98 Гліадин (1520)	1520	948,00	1 мл сироватки	5-14
f17 Фундук (1566)	1566	948,00	1 мл сироватки	5-14
f20 Мигдаль(1567)	1567	948,00	1 мл сироватки	5-14
f203 Фісташки (1568)	1568	948,00	1 мл сироватки	5-14
f316 Рапс (1590)	1590	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f226 Насіння гарбуза (1586)	1586	948,00	1 мл сироватки	5-14
f335 Насіння люпин (1587)	1587	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f224 Мак (1589)	1589	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
<b>Алергени тваринного походження</b>				
e78 Пір'я хвилястого папуги (0007)	0007	948,00	1 мл сироватки	5-14
p1 Аскарида (0216)	0216	948,00	1 мл сироватки	5-14
i71 Комар (0507)	0507	948,00	1 мл сироватки	5-14
b21 Овеча вовна необроблена (0671)	0671	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14

b20 Овеча вовна оброблена (0672)	0672	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
e70 Пір'я гуски (0706)	0706	948,00	1 мл сироватки	5-14
e85 Пір'я курки (0707)	0707	948,00	1 мл сироватки	5-14
e77 Послід хвилястого папуги (0729)	0729	948,00	1 мл сироватки	5-14
e1 Епітелій кішки (1025)	1025	948,00	1 мл сироватки	3-5
e5 Епітелій собаки (1026)	1026	948,00	1 мл сироватки	5-14
i3 Отрута оси (1058)	1058	948,00	1 мл сироватки	5-14
i1 Отрута бджоли (1059)	1059	948,00	1 мл сироватки	5-14
i75 Отрута шершня (європейський шершень звичайний) (1060)	1060	948,00	1 мл сироватки	5-14
i205 Отрута джмеля (1061)	1061	948,00	1 мл сироватки	5-14
e6 епітелій морської свинки (1766)	1766	948,00	1 мл сироватки	5-14
e82 Епітелій кролика (1975)	1975	948,00	1 мл сироватки	5-14
e86 Пір'я качки (1976)	1976	948,00	1 мл сироватки	5-14
e213 Пір'я папуги (1977)	1977	948,00	1 мл сироватки	5-14
i6 Тарган (2212)	2212	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
Тарган, американський (2885)	2885	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
e80 Шерсть кози / Ziegenepithelien (3021)	3021	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
<b>Лікарські алергени</b>				
c74 Желатин (0409)	0409	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	3-5
c60 Гентаміцин (1215)	1215	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
c1 Пеніцилін G (1216)	1216	948,00	1 мл сироватки	3-5
c108 Ципрофлоксацин (1217)	1217	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
c2 Пеніцилін V (1219)	1219	1 369,00	1 мл сироватки	5-14
c5 Ампіцилін (1220)	1220	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	3-5
c6 Амоксицилін (1221)	1221	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
c7 Цефаклор (1223)	1223	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
b281 Диклофенак (1276)	1276	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
c8 Хлоргексидин (1391)	1391	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14

c202 Суксаметоніум (сукцинілхолін) (1443)	1443	948,00	1 мл сироватки	5-14
k87 Альфа-амілаза (2204)	2204	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
c503 Ацетилсаліцилова кислота (аспірин) (2207)	2207	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
c62 Доксидиклін (2209)	2209	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
<b>Професійні алергени</b>				
k82 Латекс (1390)	1390	948,00	1 мл сироватки	5-14
k80 Формальдегід (2202)	2202	948,00	1 мл сироватки	5-14
k85 Хлорамін Т (2203)	2203	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
<b>Рекомбінантні алергени</b>				
d202 rDer p1 Кліщ домашнього пилу Dermatophagoides Pteronyssinus (1316)	1316	1 013,00	1 мл сироватки	3-5
d203 rDer p2 Кліщ домашнього пилу Dermatophagoides Pteronyssinus (1317)	1317	1 013,00	1 мл сироватки	3-5
g205 rPhl p1 Тимофіївка лугова Phleum pratense (1321)	1321	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
g215 rPhl p5b Тимофіївка лугова Phleum pratense (1322)	1322	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
g213 rPhl p1, rPhl p 5b Тимофіївка лугова Phleum pratense (1323)	1323	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
g210 rPhl p7 Тимофіївка лугова Phleum pratense (1324)	1324	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
g212 rPhl p12 Тимофіївка лугова Phleum pratense (1325)	1325	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
g214 rPhl p7, rPhl p12 Тимофіївка лугова Phleum pratense (1326)	1326	1 449,00	1 мл сироватки	5-14
t215 rBet v1 Береза Betula verrucosa (1327)	1327	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
t221 rBet v2, rBet v4 Береза Betula verrucosa (1328)	1328	1 449,00	1 мл сироватки	5-14
t216 rBet v2 Береза Betula verrucosa (1329)	1329	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
t220 rBet v4 Береза Betula verrucosa (1330)	1330	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
w230 nAmb a1 Амброзія Ambrosia elatior (1331)	1331	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
w231 nArt v1 Полин звичайний Artemisia vulgaris (1332)	1332	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
w233 nArt v3 Полин звичайний, LTP, Artemisia vulgaris (1333)	1333	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
w211 rPar j2 Постениця, LTP, Parietaria judaica (1334)	1334	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14

d205 rDer p10 Кліщ домашнього пилу, тропоміозин, Dermatophagoides Pteronyssinus (1335)	1335	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
f416 rTri a19 Борошно пшениці, омега-5 гліадин (1343)	1343	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
f433 rTri a14 Борошно пшениці, LTP (1344)	1344	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
f353 rGly m4 Соя, PR-10 (1345)	1345	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f427 rAra h9 Арахіс, LTP (1346)	1346	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f419 rPru p1 Персик, PR-10 (1347)	1347	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
f420 rPru p3 Персик, LTP (1348)	1348	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
i208 rApi m1 Отрута бджоли медоносної, фосфоліпаза A2 (1349)	1349	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
i209 rVes v5 Отрута оси (1350)	1350	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
k221 rHev b8 Латекс, MBP fusion protein (1351)	1351	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
m218 rAsp f1 Aspergillus fumigatus (1352)	1352	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
m229 rAlt a1 Alternaria alternata (1353)	1353	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
f232 nGal d2 Овальбумін яйця (1392)	1392	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
f421 rPru p4 Персик, profilin (1399)	1399	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f233 nGal d1 Овомукоїд яйця (1407)	1407	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
k208 nGal d4 Лізоцим яйця (1408)	1408	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
f323 nGal d3 Кональбумін яйця (1410)	1410	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
g208 rPhl p4 Тимофіївка лугова Phleum pratense (1422)	1422	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
g216 nCyn d1 Свинорий пальчастий / Бермудська трава Cynodon dactylon (2679)	2679	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
<b>Алергени - панелі молекулярної діагностики</b>				
Молекулярний пакет «Дерева 1» (1380)	1380	1 912,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Лугові трави 1» (1381)	1381	2 246,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Лугові трави 2» (1382)	1382	3 864,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Бур'яни 1» (1383)	1383	2 085,00	1 мл сироватки	5-14

Молекулярний пакет «Кліщі» (1384)	1384	1 326,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Лугові трави та бур'яни» (1385)	1385	4 017,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Фрукти» (1386)	1386	1 912,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Молоко» (1387)	1387	2 742,00	1 мл сироватки	5-14
Пакет досліджень «Передвакцинаційний» (1388)	1388	2 562,00	1 мл сироватки	5-14
Пакет досліджень «Алергія на ліки» (1389)	1389	2 562,00	1 мл сироватки	5-14
Пакет досліджень «Пліснява зовнішня» (1394)	1394	1 983,00	1 мл сироватки	5-14
Пакет досліджень «Пліснява внутрішня» (1395)	1395	2 640,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Яйце» (1405)	1405	3 189,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Бур'яни 2» (2489)	2489	1 983,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Дерева 2» (2490)	2490	2 246,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Алергокомпоненти собаки» (2491)	2491	2 640,00	4 окремі пробірки по 1 мл сироватки, 5-14.	5-14
Молекулярний пакет «Алергокомпоненти кішки» (2492)	2492	1 983,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Риба та морепродукти» (2510)	2510	1 987,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Червоне м'ясо» (2511)	2511	2 302,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Яблуко» (2512)	2512	1 324,00	1 мл сироватки	5-14
Молекулярний пакет «Пшениця» (2513)	2513	1 324,00	1 мл сироватки	5-14
Харчова непереносимість, визначення IgG до 87 продуктів (базовий профіль) (2555)	2555	7 610,00	2 окремі пробірки по 1 мл сироватки	14
Харчова непереносимість, визначення IgG до 261 продукту (преміум профіль) (2556)	2556	13 202,00	2 окремі пробірки по 1 мл сироватки	14
Харчова непереносимість, визначення IgG до 218 продуктів (вегетаріанський профіль) (2557)	2557	12 054,00	2 окремі пробірки по 1 мл сироватки	14
Харчова непереносимість FOX, визначення IgG до 286 продуктів (Україна) (2743)	2743	8 269,00	2 мл сироватки	5-7
<b>Алергени, визначення специфічних імуноглобулінів G (CAP)</b>	<b>CAP</b>			
GE90 Сироватка хвилястого папуги, IgG (0873)	0873	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f76G Альфа-лактальбумін молока, IgG (1400)	1400	984,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14

f77G Бета-лактоглобулін IgG (1401)	1401	984,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f1G Білок яйця, IgG (1402)	1402	948,00	1 мл сироватки	5-14
f78G Казеїн IgG (1403)	1403	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
c204 Амоксицилін, IgG (2008)	2008	948,00	1 мл сироватки	5-14
w234G Подорожник, IgG (2546)	2546	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
Береза, IgG4 (2755)	2755	948,00	1 мл сироватки	5-14
Інші послуги (достворені)	достворені			
f60 Ставрида (1545)	1545	948,00	1 мл сироватки	5-14
f338 Гребінець (1557)	1557	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f346 Морське вушко (1558)	1558	948,00	1 мл сироватки	5-14
f381 Луціан (1559)	1559	948,00	1 мл сироватки	5-14
f412 Хоплостет (1560)	1560	948,00	1 мл сироватки	5-14
f57 Пшоно(1601)	1601	948,00	1 мл сироватки	5-14
f56 Чумиза (італійське просо)(1602)	1602	948,00	1 мл сироватки	5-14
f90 Солод (1588)	1588	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f288 Лохина (1591)	1591	948,00	1 мл сироватки	5-14
f328 Інжир (свіжий) (1593)	1593	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f329 Кавун (1595)	1595	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f289 Фінік(1592)	1592	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f263 Зелений перець (1582)	1582	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f296 Ріжкове дерево (цератонія) (1585)	1585	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f13 Арахіс (1522)	1522	948,00	1 мл сироватки	5-14
f342 Олива чорна (1594)	1594	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f267 Кардамон (1579)	1579	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f218 Паприка (1581)	1581	948,00	1 мл сироватки	5-14
f283 Орегано (1583)	1583	948,00	1 мл сироватки	5-14
f93 Какао (1584)	1584	948,00	1 мл сироватки	5-14
m223 Ендотоксин С Staph.aureus Enterotoxin C (1454)	1454	984,00	1 мл сироватки	5-14
w6 Полин (1600)	1600	948,00	1 мл сироватки	5-14

t9 Оливкове дерево (1438)	1438	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
m227 Малассезія / Malassezia spp. Дріжджові гриби (1617)	1617	984,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
e81 Епітелій вівці (1632)	1632	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
Rc206 АКТГ (адренкортикотропний гормон) (1444)	1444	948,00	1 мл сироватки	5-14
c207 Протамін (1445)	1445	948,00	1 мл сироватки	5-14
c260 Морфін (іони четвертинного амонію) (1447)	1447	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
c261 Фолкодін (1448)	1448	948,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
m219 rAsp f2 Aspergillus fumigatus (1425)	1425	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
m222 rAsp f6 Aspergillus fumigatus (1596)	1596	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
m220 rAsp f3 Aspergillus fumigatus (1426)	1426	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
m221 rAsp f4 Aspergillus fumigatus (1427)	1427	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
f422 rAra h1 Арахіс /білок пам'яті/ (1430)	1430	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f423 rAra h2 Арахіс /білок пам'яті/ (1431)	1431	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f424 rAra h3 Арахіс /білок пам'яті/ (1432)	1432	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f352 rAra h8 Арахіс, перехр.реактивність (PR білок, Bet v1 - гомолог) (1433)	1433	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f426 rGad c1, тріска(1608)	1608	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f351 rPen a1 Креветки, тропоміозин (1435)	1435	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f428 rCor a1, Фундук, PR-10 протеїн (1569)	1569	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f425 rCor a8, фундук, LTP (1570)	1570	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f439 rCor a14, Фундук /білок пам'яті/ (1571)	1571	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f441 rJug r1, Волоський горіх /білок пам'яті/ (1572)	1572	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
f443 rAna o3, Кеш'ю /білок пам'яті/ (1574)	1574	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
f440 nCor a 9, Фундук /білок пам'яті/ (1575)	1575	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
t224 rOle e1 Оливкове дерево (1424)	1424	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14

i210 rPol d5 Отрута оси полістини (1428)	1428	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
i211 rVes v1 Отрута оси (1429)	1429	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
Плацентарна лужна фосфатаза/ PLAP (рак яєчка) (1541)	1541	2 469,00	1 мл сироватки	5-14
Гепатит ТTV - ДНК / ТTV-DNA (якісне визначення) (1619)	1619	12 701,00	5 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
Вірус японського енцефаліту, антитіла IgG, IgM (1609)	1609	5 231,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Дослідження синовіальної рідини (1577)	1577	2 417,00	5 мл синовіальної рідини + 2 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (в охолодженому стані)	10-14
Нейссерія гонорея в сечі, ПЛР (1671)	1671	4 058,00	10 мл ранкової спонтанної сечі (перша порція)	10-14
Токсоплазма, ПЛР в крові (1656)	1656	5 154,00	3 мл крові з ЕДТА, ПН-ЧТ (окрема пробірка, в охолодженому стані)	14
m226 Стафілококовий ентеротоксин TSST (золотистий стафілокок) (1754)	1754	984,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
Виділення мононуклеарів з цільної крові та кісткового мозку (філіал IMMД, м. Київ) (1778)	1778	5 072,00	за запитом замовника	24 години
Виділення клітин з синовіальної рідини (2249)	2249	5 072,00	синовіальна рідина	1-2
Процесінг плазми (2250)	2250	1 598,00	цільна кров	1-2
Процесінг плазми категорія 2 (2723)	2723	1 819,00	цільна кров	1-2
f355 гСур с1, парвальбумін, короп (2998)	2998	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
<b>Професійна медицина</b>				
Крезол в сечі (1913)	1913	1 559,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Мигдалева кислота в сечі (1914)	1914	1 351,00	10 мл спонтанної сечі	14
Метилгіпурова кислота в сечі (1915)	1915	1 559,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Муконовоя кислота в сечі (1916)	1916	1 014,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка)	14
Метилмалонова кислота в сечі (1918)	1918	2 179,00	10 мл спонтанної сечі (окрема пробірка, заморозити)	10-14
<b>Алергени, визначення методом клітинної антигенної стимуляції (CAST)</b>				
Алергени навколишнього середовища (CAST)	CAST			
Анальгетики (CAST)	CAST			



<b>Анестетики / м'язеві міорелаксанти (CAST)</b>				
Атракуріум (CAST) (1456)	CAST			
Атракуріум (CAST) (1456)	1456	4 003,00	Матеріал: 5 мл крові з ЕДТА	7-10
Пропофол (CAST) (1514)	CAST			
Пропофол (CAST) (1514)	1514	1 334,00	5 мл крові з ЕДТА	7-10
<b>Антибіотики (CAST)</b>				
<b>Комахи/Інстектециди (CAST)</b>				
<b>Харчові добавки, барвники (CAST)</b>				
Визначення алергії на ліки методом активації базофілів (3109)	CAST			
Визначення алергії на ліки методом активації базофілів (3109)	3109	3 045,00	5 мл крові з ЕДТА, аналіз проводять до 48 годин після забору проби	7
<b>Молекулярна алергодіагностика</b>				
<b>Епідермальні тваринні білки</b>				
e94 rFel d1 Кішка, Felis domesticus (1336)				
e94 rFel d1 Кішка, Felis domesticus (1336)	1336	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
e220 nFel d2 Кішка, сироватковий альбумін (1337)				
e220 nFel d2 Кішка, сироватковий альбумін (1337)	1337	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
e228 rFel d4 Кішка, ліпокалін (1338)				
e228 rFel d4 Кішка, ліпокалін (1338)	1338	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
e101 rCan f1 Собака (1339)				
e101 rCan f1 Собака (1339)	1339	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
e204 nBos d6 БСА корови (1342)				
e204 nBos d6 БСА корови (1342)	1342	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
e226 rCan f5 Собака (1409)				
e226 rCan f5 Собака (1409)	1409	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
e102 rCan f2 Собака (1412)				
e102 rCan f2 Собака (1412)	1412	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
e221 nCan f3 Собака, сироватковий альбумін (1413)				
e221 nCan f3 Собака, сироватковий альбумін (1413)	1413	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
e227 Equ c1 Кінь (1436)				
e227 Equ c1 Кінь (1436)	1436	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
e222 nSus s Свиня, сироватковий альбумін (1437)				
e222 nSus s Свиня, сироватковий альбумін (1437)	1437	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
<b>Алергокомпоненти</b>				
o214 алергокомпонент CCD, MUXF3 (1530)				
o214 алергокомпонент CCD, MUXF3 (1530)	1530	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
<b>Алергологія</b>				
<b>Молекулярна алергодіагностика</b>				
<b>Суміші</b>				
<b>Харчові алергени</b>				
fx3 Суміш злакових (пшеничне, вівсяне, кукурудзяне, гречане борошно, кунжут) (1279)				
fx3 Суміш злакових (пшеничне, вівсяне, кукурудзяне, гречане борошно, кунжут) (1279)	1279	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx74 Суміш риби (тріска, оселедець, скумбрія (макрель), камбала) (1280)				
fx74 Суміш риби (тріска, оселедець, скумбрія (макрель), камбала) (1280)	1280	1 013,00	1 мл сироватки	5-14

fx2 Суміш морепродуктів (тріска, креветки, мідії, тунець, лосось) (1281)	1281	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx73 Суміш м'яса 2 (свинина, яловичина, м'ясо куряче) (1283)	1283	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx13 Суміш овочів 1 (горох, квасоля біла, каротель, картопля) (1284)	1284	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx14 Суміш овочів 2 (помідори, шпинат, капуста, перець) (1285)	1285	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx15 Суміш фруктів 1 (банан, апельсин, зелене яблуко, персик) (1287)	1287	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx16 Суміш фруктів 2 (груша, лимон, суниця (полуниця), ананас) (1288)	1288	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx17 Суміш фруктів 3 (зелене яблуко, банан, груша, персик) (1289)	1289	2 651,00	1 мл сироватки	5-14
fx21 Суміш фруктів (ківі, диня, банан, персик, ананас) (1290)	1290	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx30 Суміш фруктів 5 (латекс-асоційованих) (ківі, банан, манго, авокадо, папайя) (1291)	1291	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx31 Суміш фруктів 6 (асоційованих з пилком берези) (зелене яблуко, груша, персик, вишня, слива) (1292)	1292	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx29 Суміш цитрусових (апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин/кlementин) (1293)	1293	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx71 Суміш спецій 2 (кмин, мускатна квітка, кардамон, гвоздика) (1294)	1294	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx72 Суміш спецій 3 (насіння фенхеля, базилік, імбир, аніс) (1295)	1295	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx7 Суміш харчових продуктів 1 (помідор, пекарські дріжджі, часник, цибуля, селера) (1296)	1296	2 815,00	1 мл сироватки	5-14
fx8 Суміш харчових продуктів 2 (лісовий горіх (фундук), бразильський горіх, апельсин, зелене яблуко, какао) (1297)	1297	2 815,00	1 мл сироватки	5-14
fx9 Суміш харчових продуктів 3 (мигдаль, ківі, диня, банан, виноград) (1298)	1298	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx11 Суміш харчових продуктів 5 (кукурудза, горох, квасоля біла, каротель, броколі) (1300)	1300	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx12 Суміш харчових продуктів 6 (борошно житнє, рис, картопля, печериці, гарбуз) (1301)	1301	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx18 Суміш харчових продуктів 7 (горох, арахіс, боби сої) (1302)	1302	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx19 Суміш харчових продуктів 8 (каротель, картопля, шпинат, огірок) (1307)	1307	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx20 Суміш харчових продуктів 9 (борошно пшеничне, житнє, ячмінне, рис) (1308)	1308	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx24 Суміш харчових продуктів 10 (лісовий горіх (фундук), креветки, ківі, банан) (1309)	1309	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx25 Суміш харчових продуктів 11 (кунжут, пекарські дріжджі, часник, селера) (1310)	1310	1 013,00	1 мл сироватки	5-14

fx26 Суміш харчових продуктів 26 (білок яйця, білок молока, арахіс (земляний горіх), гірчиця) (1311)	1311	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx27 Суміш харчових продуктів 27 (тріска, борошно пшеничне, лісовий горіх (фундук), боби сої) (1312)	1312	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx28 Суміш харчових продуктів 28 (кунжут, креветки, яловичина, ківі) (1313)	1313	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
fx1 Суміш горіхів 1 (арахіс, фундук, бразильський горіх, мигдаль, кокосовий горіх) (1314)	1314	1 013,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	5-14
fx22 Суміш горіхів 2 (горіх пекан, горіх кеш'ю, фісташки, грецький горіх) (1315)	1315	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
Скринінг харчової алергії «fx5» (1393)	1393	970,00	1 мл сироватки	3-5
f442 гJug r3, Волоський горіх, nsLTP (1573)	1573	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
f85 Селера (sellera)(1954)	1954	948,00	1 мл сироватки	5-14
<b>Інгаляційні алергени</b>				
mx1 Суміш грибів плісняви (Alternaria alternata, Aspergillus fumigatus, Cladosporium herbarum, Penicillium chrysogenum) (1303)	1303	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
mx2 Суміш грибів плісняви (Alternaria alternata, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Cladosporium herbarum, Penicillium chrysogenum, Setomelanomma rostrata) (1304)	1304	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
mx4 Суміш Aspergillus (Aspergillus fumigatus, Aspergillus terreus, Aspergillus niger, Aspergillus flavus) (1305)	1305	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
hx2 Суміш домашнього пилу (Hollister-Stier-Labs) (Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таргани) (1306)	1306	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
ex71 Суміш пір'я птахів (1659)	1659	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
ex2 Суміш епітелію домашніх тварин (2493)	2493	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
ex70 Суміш епітелію гризунів (2494)	2494	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
ex72 Суміш пір'я птахів (2495)	2495	1 013,00	1 мл сироватки	5-14
Скринінг IgG (харчова непереносимість) (2613)	2613	2 683,00	1 мл сироватки (окрема пробірка)	14
Лейкотрієн / Leukotrien (2934)	2934	5 458,00	1 мл сечі (окрема пробірка)	14
<b>Гінекологічна гістологія</b>				
Пап-тест методом рідинної цитології (технологія SurePath BD) (2824)	2824	716,00	з цервікального каналу, зони трансформації та поверхі шийки матки, контейнер з фіксуючим розчином BD SurePath Vials, 10 мл	3

Мікроскопія урогенітального мазку (ж) 3 точки (2825)	2825	298,00	виділення з уретри, вагіни та цервікса (у вагітних - без цервікса), предметне скло без поля	2
Цитологічне дослідження аспірату з цервікального каналу та порожнини матки (2826)	2826	794,00	виділення з ендцервікального каналу та порожнини матки, предметне скло зі шліфувальним краєм	2
КДЛ №62 "Профогляд" (Пап-тест методом рідинної цитології (технологія SurePath BD), Мікроскопія урогенітального мазку (ж) 3 точки) (2827)	2827	960,00	з цервікального каналу, зони трансформації та поверхі шийки матки, контейнер з фіксуючим розчином BD SurePath Vials, 10 мл виділення з уретри, вагіни та цервікса (у вагітних - без цервікса), предметне скло без поля	3
Гістологічне дослідження біоптату шийки матки (не ексцизійні) (2869)	2869	565,00	Зразок тканин, у стандартному контейнері МЛ ДІЛА, заповнений на 60 відсотків 10% розчином формаліну (формалін має повністю покривати БМ)	7
Гістологічне дослідження матеріалу із порожнини матки (аспірат, поліпектомія, зішкребок) (2870)	2870	565,00	Зразок тканин, у стандартному контейнері МЛ ДІЛА, заповнений на 60 відсотків 10% розчином формаліну (формалін має повністю покривати БМ)	7
Аспірат, поліпектомія, зішкріб із цервікального каналу (2997)	2997	716,00	зішкріб із цервікального каналу	7