

Прайс-лист "Лабораторні дослідження"

Умовні позначення:

* - термін виконання рахується з моменту отримання матеріалу

№	Код	Найменування	Термін виконання, роб. днів	Ціна, грн.
ЛАБОРАТОРНІ ДОСЛІДЖЕННЯ				
1	00001	Забір крові		45,00
2	00002	Забір букального епітелію		45,00
3	00038	Забір капілярної крові		45,00
4	00039	Забір урогенітального БМ у чоловіків		70,00
5	00040	Забір урогенітального БМ у жінок		70,00
6	00041	Забір БМ з ротоглотки		45,00
7	00042	Забір БМ з носоглотки		45,00
КЛІНІЧНІ ТА БІОХІМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ КРОВІ				
1	30729	Загальний аналіз крові та лейкоцитарна формула	2	240,00
2	30828	Загальний аналіз крові (без лейкоцитарної формули)	2	190,00
3	30508	Аналіз крові на ретикулоцити	2	175,00
4	30658	Група крові (ABO) та резус-фактор (Rh)	2	200,00
Біохімічні дослідження крові				
1	30661	Аланінамінотрансфераза (АЛТ)	2	105,00
2	30662	Аспартатамінотрансфераза (АСТ)	2	105,00
3	30659	Білірубін загальний	2	105,00
4	30775	Білірубін прямий	2	105,00
5	30610	Білірубін фракційно (загальний, прямий, непрямий)	2	210,00
6	30663	Гамма-глутамілтрансфераза (ГГТ)	2	105,00
7	30664	Лужна фосфатаза (ЛФ)	2	105,00
8	30601	Тимолова проба	5	105,00
9	30763	Альфа-амілаза	2	105,00
10	30608	Амілаза панкреатична	2	135,00
11	30609	Ліпаза	2	130,00
12	30684	Лактатдегідрогеназа (ЛДГ)	2	105,00
13	30766	Холінестераза	2	105,00
14	30710	Церулоплазмін (мідна оксидаза)	4	225,00
15	30666	Загальний білок	2	105,00
16	30675	Загальний білок та білкові фракції	2	190,00
17	30665	Альбумін	2	95,00
18	30628	Комплекс "Ниркові проби" : сечовина, сечова кислота, креатинін, калій	2	399,00
19	30625	Креатинін	2	105,00
20	30626	Сечова кислота	2	105,00
21	30627	Сечовина	2	105,00
22	30128	Азот сечовини	2	105,00

Ліпідний обмін				
1	30611	Комплекс "Ліпідограма" : холестерин, тригліцериди, ЛПВЩ, ЛПНЩ, коефіцієнт атерогенності	2	499,00
2	30685	Холестерин (ХС)	2	105,00
3	30694	Тригліцериди (ТГ)	2	105,00
4	30692	Ліпопротеїди високої щільності (ЛПВЩ)	2	105,00
5	30693	Ліпопротеїди низької щільності (ЛПНЩ)	2	105,00
6	30208	Аполіпопротеїн-А (Апо-А)	3	135,00
7	30209	Аполіпопротеїн-В (Апо-В)	3	135,00
Електроліти, мікроелементи				
1	30671	Комплекс "Електроліти крові" : калій, натрій, хлор, кальцій іонізований	2	466,00
2	30679	Калій (K+)	2	105,00
3	30668	Натрій (Na+)	2	105,00
4	30672	Хлор (Cl-)	2	105,00
5	30690	Кальцій (Ca)	2	105,00
6	30619	Кальцій іонізований (Ca++)	2	175,00
7	30620	Магній (Mg)	2	105,00
8	30779	Фосфор неорганічний (P)	2	95,00
Глюкоза, метаболіти вуглеводного обміну та пов'язані з ним гормони				
1	30613	Глюкоза крові (венозна/капілярна кров)	2	135,00
2	30612	Глікований гемоглобін (HbA1c)	2	240,00
3	30707	С-пептид (заморожена сироватка)	2	230,00
4	30669	Інсулін	2	220,00
5	30614	Індекс НОМА (глюкоза, інсулін, розрахунок індексу)	2	310,00
6	30513	Лептин	4	525,00
Ревмо- та кардіомаркери				
1	30717	Комплекс "Ревмопроби" : антистрептолізин-О, ревматоїдний фактор, С-раактивний білок	2	356,00
2	30624	Гомоцистеїн	2	420,00
3	30765	Креатинфосфокіназа-МВ (КФК-МВ)	3	250,00
4	30784	Тропонін I	2	270,00
5	30751	С-раактивний білок (кількісний показник)	2	125,00
6	30623	Ревматоїдний фактор (кількісний показник)	2	125,00
7	30622	Антистрептолізин-О (кількісний показник)	2	125,00
Метаболізм заліза та діагностика анемії				
1	30196	Диференційна діагностика анемії : загальний аналіз крові з формулою, залізо, ферритин, фолієва кислота, вітамін В12	3	1 026,00
2	30615	Залізо (Fe)	2	105,00
3	30616	Ферритин	2	245,00
4	30617	Вітамін В12 (ціанокобаламін)	2	245,00
5	30210	Трансферин	2	220,00
6	30774	Комплекс "Насиченість трансферину залізом" : трансферин, залізо, загальна залізо зв'язуюча здатність сироватки	2	299,00
7	30618	Фолієва кислота	2-3	245,00

Гематологічні дослідження				
1	30630	Коагулограма: протромбіновий час (ПЧ), протромбіновий індекс (ПТІ), міжнародне нормалізоване відношення (МНО, INR), відсоток протромбіну за Квіком, тромбіновий час (ТЧ), активований частковий тромбoplastиновий (АЧТЧ), фібриноген (ФБ)	2	350,00
2	30787	Протромбіновий тест: протромбіновий час (ПЧ), протромбіновий індекс (ПТІ), міжнародне нормалізоване відношення (МНО, INR), відсоток протромбіну за Квіком	2	145,00
3	30788	Тромбіновий час (ТЧ)	2	105,00
4	30785	Активований частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ)	2	105,00
5	30214	Фібриноген за Клаусом (ФБ)	2	125,00
6	30875	D-димер	2-4	230,00
7	30786	Вовчаковий антикоагулянт	3	435,00
ГОРМОНИ				
Тиреоїдна панель гормонів				
1	30640	Тиреотропний гормон (ТТГ)	3	200,00
2	30641	Трийодтиронін вільний (Т3 free)	3	200,00
3	30643	Тироксин вільний (Т4 free)	3	200,00
4	30654	Тиреоглобулін (ТГ)	3	210,00
5	30915	Кальцитонін	3	370,00
6	30647	Паратгормон	2	210,00
7	30646	Антитіла до тиреоглобуліну (анти-ТГ, АТГ, АТТГ)	3	230,00
8	30645	Антитіла до тиреоїдної пероксидази (анти-ТПО, АТРО, АТПО)	3	230,00
9	30648	Антитіла до рецепторів ТТГ	4	500,00
Репродуктивна панель гормонів				
1	30635	Естрадіол (Е2)	3	210,00
2	30636	Прогестерон (П)	3	220,00
3	30631	Лютетінізуючий гормон (ЛГ)	3	230,00
4	30633	Фолікулостимулюючий гормон (ФСГ)	3	220,00
5	30632	Пролактин (ПРЛ)	3	225,00
6	31249	Макропролактин (пролактин загальний, пролактин мономірний, макропролактин)	3	465,00
7	30634	Дегідроепіандростерон-сульфат (DHEA-S)	3	240,00
8	30893	Дигідротестостерон (ДТ)	4	350,00
9	30680	17-оксипрогестерон (17-ОНП)	3	220,00
10	30637	Тестостерон вільний	3	300,00
11	30638	Тестостерон загальний	3	220,00
12	30639	Тестостерон-естрадіол зв'язуючий глобулін (секс-зв'язуючий глобулін, SHBG)	3	220,00
13	30889	Андростендіон	2	420,00
14	30555	Індекс вільного тестостерону (тестостерон загальний, тестостерон-естрадіол зв'язуючий глобулін, розрахунок індексу)	3	370,00
15	30670	Антимюллерів гормон	4	515,00
Пренатальна гормональна діагностика				
1	30657	Хоріонічний гонадотропін людини (бета-ХГЛ) загальний	2	235,00

2	30237	Хоріонічний гонадотропін людини (бета-ХГЛ) вільний	3	240,00
3	30653	Альфа-фетопротеїн (АФП)	3	240,00
4	30793	Асоційований із вагітністю протеїн А (PAPP-A)	3	270,00
5	30794	Естріол вільний (E3 free)	3	300,00
6	30896	Плацентарний лактоген	3	370,00
Інші гормони				
1	30797	Адренокортикотропний гормон (АКТГ)	3	355,00
2	30859	Прокальцитонін	4	835,00
3	30847	Еритропоетин	6	395,00
4	30652	Кортизол	3	350,00
5	30677	Соматотропний гормон (СТГ, СТН, Growth hormone, гормон росту)	2	225,00
6	30512	Вітамін D загальний (25-гідроксикальциферол)	4	610,00
7	30886	Альдостерон	6	385,00
8	30904	Ренін активний	6	945,00
9	31227	Комплекс: Альдостерон, ренін активний, альдостерон-ренінове співвідношення	6	1 470,00
10	30530	Натрійуретичний пропептид (NT-pro BNP)	3	1 100,00
11	31158	Інсуліноподібний фактор росту-1(соматомедин С (IGF-1))	9	355,00
ОНКОМАРКЕРИ				
1	30722	Простато-специфічний антиген загальний (Total PSA)	2	220,00
2	30304	Простато-специфічний антиген вільний (Free PSA)	2	335,00
3	30914	Онкомаркер шлунково-кишкового тракту (CA-242)	5	415,00
4	30712	Онкомаркер шлунку (CA-72-4)	5	380,00
5	30716	Онкомаркер підшлункової залози, жовчного міхура (CA-19-9)	3	245,00
6	30709	Онкомаркер молочної залози (CA-15-3)	3	255,00
7	30711	Онкомаркер яєчників (CA-125)	3	230,00
8	30713	Онкомаркер раку яєчників HE4	3	470,00
9	30656	Раково-ембріональний антиген (CEA)	3	250,00
10	30721	Індекс ROMA (CA-125, HE-4, розрахунок індексу)	3	615,00
11	31657	Онкомаркер-Хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ)	3	230,00
12	30653	Онкомаркер-Альфа-фетопротеїн (АФП)	3	240,00
ІМУНОЛОГІЧНА ДІАГНОСТИКА				
1	30358	Антитіла IgG до фосфоліпідів	4	310,00
2	30359	Антитіла IgM до фосфоліпідів	4	305,00
3	30760	Антитіла до циклічного цитрулінового пептиду (anti-CCP) IgG	4	460,00
4	30961	Антитіла до цитрулінованого виментину (Anti-MCV)	6	615,00
5	35408	Антитіла до тканинної трансглутамінази IgA ELiA	5	765,00
6	35409	Антитіла до тканинної трансглутамінази IgG ELiA	5	665,00

ДІАГНОСТИКА ІНФЕКЦІЙ (визначення специфічних антитіл)				
Вірусні гепатити (серологія)				
1	30817	Антитіла IgG до вірусу гепатиту А (anti-HAV IgG)	4	265,00
2	30818	Антитіла IgM до вірусу гепатиту А (anti-HAV IgM)	4	265,00
3	30687	Гепатит В (HBsAg)	3	265,00
4	30422	Антитіла сумарні до HBs-антигену вірусу гепатиту В (anti-HBs)	4	295,00
5	30820	HBe-антиген (HBeAg)	4	315,00
6	30701	Антитіла сумарні до Hbcor-антигену вірусу гепатиту В (anti-Hbcor)	3	295,00
7	30702	Антитіла IgM до Hbcor-антигену (anti-Hbcor IgM)	3	280,00
8	30686	Гепатит С (anti-HCV) антитіла сумарні	3	315,00
Герпетичні інфекції та інфекції TORCH-групи (серологія)				
1	30807	Антитіла IgG до вірусу простого герпесу 1/2 типу (HSV-1/2 IgG)	4	230,00
2	30808	Антитіла IgM до вірусу простого герпесу 1/2 типу (HSV-1/2 IgM)	4	220,00
3	30902	Антитіла IgG до вірусу простого герпесу 2 типу (HSV-2 IgG)	4	220,00
4	30441	Антитіла IgG до вірусу Варіцелла Зостер (VZV IgG)	5	250,00
5	30442	Антитіла IgM до вірусу Варіцелла Зостер (VZV IgM)	4	265,00
6	30814	Антитіла IgG до вірусу Епштейна-Барр VCA (EBV VCA IgG)	4	225,00
7	30813	Антитіла IgM до вірусу Епштейна-Барр VCA (EBV VCA IgM)	3	225,00
8	30446	Антитіла IgG до вірусу Епштейна-Барр EBNA (EBV EBNA IgG)	4	225,00
9	30809	Антитіла IgG до Цитомегаловірусу (CMV IgG)	4	220,00
10	30810	Антитіла IgM до Цитомегаловірусу (CMV IgM)	4	220,00
11	30490	Авідність антитіл IgG до Цитомегаловірусу (CMV)	4	490,00
12	30811	Антитіла IgG до вірусу Краснухи (Rubella IgG)	4	220,00
13	30812	Антитіла IgM до вірусу Краснухи (Rubella IgM)	4	220,00
14	31543	Антитіла IgM до Токсоплазми (Toxoplasma gondii IgM)	4	220,00
15	20924	Антитіла IgG до Токсоплазми (Toxoplasma gondii IgG)	4	220,00
16	30452	Авідність антитіл IgG до Токсоплазми (Toxoplasma gondii)	4	580,00
17	30497	Парвовірус В19, Human parvovirus, IgG	3	595,00
18	30498	Парвовірус В19, Human parvovirus, IgM	3	595,00
Хламідіоз (серологія)				
1	30455	Антитіла IgG до Chlamydia trachomatis	4	240,00
2	30456	Антитіла IgM до Chlamydia trachomatis	4	240,00
Гельмінтози (серологія)				
1	30697	Антитіла IgG до аскарид	4	460,00
2	30464	Антитіла IgG до ехінококу	4	435,00
3	30695	Антитіла IgG до опісторхів	4	425,00

4	30698	Антитіла IgG до токсокар	4	360,00
5	30461	Антитіла IgG до трихітел	4	460,00
6	30700	Антитіла сумарні (А, М, G) до лямблій	6	415,00
Інші інфекції (серологія)				
1	30759	Антитіла IgG до Helicobacter pylori (збудник виразкової хвороби шлунку)	4	230,00
2	30823	Антитіла IgA до Helicobacter pylori (збудник виразкової хвороби шлунку)	4	280,00
3	30470	Антитіла IgG до Morbilli virus (збудник кору)	3	295,00
4	30487	Антитіла IgM до Morbilli virus (збудник кору)	3	435,00
5	30987	Антитіла IgG до Bordetella pertussis (збудник коклюшу)	5	380,00
6	30988	Антитіла IgM до Bordetella pertussis (збудник коклюшу)	5	380,00
7	30984	Антитіла IgG до Borrelia burgdorferi (збудник хвороби Лайма (кліщового бореліозу))	4	305,00
8	30985	Антитіла IgM до Borrelia burgdorferi (збудник хвороби Лайма (кліщового бореліозу))	4	305,00
9	30484	Антитіла сумарні до Treponema Pallidum (збудник сифілісу)	3	290,00
10	31248	РМП з кардіоліпіновим антигеном для діагностики сифілісу (РВ)	2	190,00
12	30912	Дифтерія, антитіла IgG до дифтерійного анатоксину	4	630,00
13	31177	Антитіла IgG до коронавірусу (SARS-CoV-2)	4	450,00
14	30538	Антитіла IgA до коронавірусу (SARS-CoV-2)	4	450,00
15	30537	Антитіла IgM до коронавірусу (SARS-CoV-2)	4	450,00
16	30554	Антитіла IgG до spike-білку коронавірусу (SARS-CoV-2)	4	450,00
ДІАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПОЛІМЕРАЗНОЇ ЛАНЦЮГОВОЇ РЕАКЦІЇ (ПЛР)				
Вірусні гепатити (ПЛР)				
1	20101	Вірус гепатиту А (HAV) якісний аналіз (кров), ПЛР	7	440,00
2	20102	Вірус гепатиту В (HBV) якісний аналіз (плазма крові), ПЛР	4	425,00
3	20103	Вірус гепатиту В (HBV) кількісний аналіз (кров), ПЛР	7	845,00
4	20105	Вірус гепатиту С (HCV) якісний аналіз (плазма крові), ПЛР	4	485,00
5	20106	Вірус гепатиту С (HCV) кількісний аналіз (кров), ПЛР	6	1 635,00
6	20107	Вірус гепатиту С (HCV) генотипування (кров), ПЛР	5	800,00
7	20110	Вірус гепатиту D (HDV) (кров), якісний аналіз, ПЛР	6	415,00
8	20111	Вірус гепатиту G (HGV) (кров), якісний аналіз, ПЛР	4	440,00
Герпетичні інфекції та інфекції TORCH-групи (ПЛР)				
1	20507	Вірус простого герпесу 1/2 типів (HSV 1/2 типів), ПЛР, якісний аналіз (цільна кров, слина, ліквор, зішкріб з ц/к)	4	285,00
2	20506	Вірус герпесу людини 6 типу (HHV 6), ПЛР, якісний аналіз	4	315,00
3	20504	Вірус Епштейна-Барр (EBV), ПЛР, кількісний аналіз (цільна кров, слина, ліквор)	4	670,00

4	20508	Цитомегаловірус (CMV), ПЛР, якісний аналіз (цільна кров, слина, ліквор, зішкріб з ц/к)	4	275,00
5	20503	Цитомегаловірус (CMV), ПЛР, кількісний аналіз (цільна кров, слина, ліквор, зішкріб з ц/к)	4	670,00
6	20601	Токсоплазма (<i>Toxoplasma gondii</i>), ПЛР, якісний аналіз (цільна кров, слина, ліквор)	4	320,00
Урогенітальні інфекції (ПЛР)				
1	20325	Хламідії (<i>Chlamydia trachomatis</i>), ПЛР, якісний аналіз (зішкріб з уретри, ц/к, заднього бічного склепіння піхви, ранкова порція сечі)	4	280,00
2	20328	Гонококи (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), ПЛР, якісний аналіз (зішкріб з уретри, ц/к, заднього бічного склепіння піхви, ранкова порція сечі)	4	265,00
3	20326	Трихомонади (<i>Trichomonas vaginalis</i>), ПЛР, якісний аналіз (зішкріб з уретри, ц/к, заднього бічного склепіння піхви, ранкова порція сечі)	4	240,00
4	20321	Уреаплазма уреалітікум/парвум, ПЛР, типування, кількісний аналіз (зішкріб з уретри, ц/к, заднього бічного склепіння піхви, ранкова порція сечі),	4	285,00
5	20319	Мікоплазма хомініс (<i>Mycoplasma hominis</i>), ПЛР, кількісний аналіз (зішкріб з уретри, ц/к, заднього бічного склепіння піхви, ранкова порція сечі)	4	285,00
6	20308	Мікоплазма генітальна (<i>Mycoplasma genitalium</i>), ПЛР, якісний аналіз (зішкріб з уретри, ц/к, заднього бічного склепіння піхви, ранкова порція сечі)	4	240,00
7	20333	Гарднерела (<i>Gardnerella vaginalis</i>), ПЛР, якісний аналіз (зішкріб з уретри, ц/к, заднього бічного склепіння піхви, ранкова порція сечі)	4	240,00
8	20309	Кандида альбіканс (<i>Candida albicans</i>), ПЛР, якісний аналіз (зішкріб з уретри, ц/к, заднього бічного склепіння піхви, ранкова порція сечі)	4	260,00
9	20201	Бліда трепонема (<i>Treponema pallidum</i>), ПЛР, якісний аналіз	3	250,00
10	20314	Флороценоз / Бактеріальний вагіноз	4	630,00
Вірус папіломи людини (ПЛР)				
1	20407	Комплексне генотипування ДНК ВПЛ в напівкількісному форматі методом REAL TIME: 19 високоонкогенних 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52, 56, 58, 59, 26, 51, 53, 66, 68, 69, 73, 82 та 9 низькоонкогенних: 6, 11, 40, 42, 43, 44, 54, 61, 70	5	800,00
Інші інфекції (ПЛР)				
1	20702	Мікобактерії туберкульозу (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), ПЛР, якісний аналіз,	4	745,00
2	20803	Enterovirus, якісне визначення РНК методом ПЛР (цільна кров, слина, ліквор, кал),	5	700,00
ДОСЛІДЖЕННЯ СЕЧІ				
1	30509	Загальний аналіз сечі	2	140,00

2	30510	Сеча за Нечипоренком	2	125,00
3	30831	Альфа-амілаза (діастаза) сечі	2	175,00
4	30688	Креатинін в сечі	2	105,00
5	30052	Альбумін в сечі, мікроальбумінурія (випадкова порція сечі, добова сеча)	2	230,00
6	30024	Транспорт солей	6	360,00
ДОСЛІДЖЕННЯ КАЛУ				
1	30511	Загальний аналіз калу (копрограма)	2	195,00
2	30534	Аналіз калу на приховану кров	2	255,00
3	30526	Зішкрібок на ентеробіоз	2	160,00
4	30528	Комплексний аналіз калу на гельмінти та найпростіші	2	175,00
5	30525	Кальпротектин	2	730,00
6	30844	Панкреатична еластаза в калі	4	810,00
ДОСЛІДЖЕННЯ СПЕРМИ				
1	30924	Визначення антиспермальних антитіл (сироватка крові)	7	295,00
МІКРОСКОПІЧНІ та ЦИТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ				
1	30514	Мікроскопія мазків з сечостатевих органів жінок	3	165,00
2	30515	Мікроскопія мазків з сечостатевих органів чоловіків	3	180,00
3	00043	Мікроскопія зіскребка на демодекс	2	225,00
4	30524	Скринінгове цитоморфологічне дослідження мазка шийки матки (ПАП-тест)	3	270,00
МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ				
ГЕНЕТИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ				
1	10411	Лактазна недостатність (LCT -13910C/T)	6	500,00