

Код	Найменування	Термін	Ціна, грн.
I. ЗАГАЛЬНО-КЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
1.0 ГЕМАТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
0606	ЗАК 1 - Загальний аналіз крові з формулою автоматизований (ЗАК з формулою). (CBC)	1-2 дн.	100.00
0607	ЗАК 2 - Загальний аналіз крові з формулою автоматизований, швидкість осідання еритроцитів по Вестергрену (ЗАК з формулою+ ШОЕ). (CBC+ESR Westergren method)	1-2 дн.	120.00
0387	ЗАК 3 - Загальний аналіз крові з формулою автоматизований, додатковий ручний підрахунок лейкоцитарної формули при мікроскопії мазка крові, швидкість осідання еритроцитів по Вестергрену , (ЗАК з формулою+ручна лейкоформула+ШОЕ) (CBC + Diff manual + ESR Westergren method)	1-2 дн.	140.00
7152	ЗАК Ретикулоцити - Загальний аналіз крові з <u>формулою</u> автоматизований, 26 основних + 7 додаткових показників, аналіз на ретикулоцити з підрахунком ретикулоцитарного індексу (аналізатор Sysmex XN-550), додатковий ручний підрахунок лейкоцитарної формули при мікроскопії мазка крові, швидкість осідання еритроцитів по Вестергрену (аналізатор Alifax), (ЗАК з формулою + ретикулоцити +ручна лейкоформула+ШОЕ) (CBC+RET + Diff manual+ ESR Westergren method)	1-2 дн.	180.00
7153	Аналіз на ретикулоцити з підрахунком ретикулоцитарного індексу (Загальний аналіз крові з формулою автоматизований, 26 основних + 7 додаткових показників, аналіз на ретикулоцити з підрахунком ретикулоцитарного індексу (аналізатор Sysmex XN-550), (ЗАК з формулою+ Ret). (CBC+RET)	1-2 дн.	140.00
7027	Швидкість осідання еритроцитів по Вестергрену	1-2дн.	30.00
7154	Швидкість осідання еритроцитів по Панченкову	1-2дн.	30.00
0387/1	Мікроскопія мазка крові та ручний підрахунок лейкоцитарної формули	1-2 дн.	40.00
0581	Антирезусні антитіла	5-7 дн.	210.00
0582	Гемолізини	5-7 дн.	200.00
0390	Група крові + резус фактор	1-2 дн.	110.00
0562	Осмотична резистентність еритроцитів	2 дн.	80.00
0530	Тривалість кровотечі*	1 день	50.00
0385	Час згортання капілярної крові*	1 день	50.00
1.1 ДОСЛІДЖЕННЯ СИСТЕМИ ГЕМОСТАЗУ			
0386	Коагулограма (ПЧ/сек., ПТ по Квіку в %, МНВ/INR, ППІ/%, АЧТЧ, фібриноген, ТЧ)	1 день	200.00
0379	Протромбіновий час (ПЧ, РТ) (розрахунок МНВ/INR, ПЧ в секундах, ПЧ в % по Квіку, ПІ/%)	1 день	55.00
0380	Активованний частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ, аРТТ)	1 день	55.00
0381	Тромбіновий час (ТЧ), (ТТ)	1 день	55.00
0382	Фібриноген (Fib)	1 день	65.00
0343	Д-дімер (D-dimer), кількісно	1 день	140.00
7094	Вовчаковий антикоагулянт Скринінг (розрахунок Скринінг-співвідношення LA1 Ratio). При позитивному результаті потребує підтверджуючого тесту на ВА.	5 дн.	140.00
0056	Вовчаковий антикоагулянт Скринінг+Підтверджуючий тест (Розрахунок Скринінг-співвідношення LA1 Ratio, Підтвердження-співвідношення LA2 Ratio та розрахунок Нормалізованого ВА співвідношення LA1/LA2 Ratio)	1-2 дн.	300.00
0530	Тривалість кровотечі*	1 день	50.00
0385	Час згортання капілярної крові*	1 день	50.00
1.2 ЗАГАЛЬНО-КЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ СЕЧІ			
0609	ЗАС - Загальний аналіз сечі з мікроскопією осаду (ідентифікація елементів осаду сечі), з визначенням показників: рН, питома вага, кетонів тіла, глюкоза, білок, мікроальбумін та креатинін, А:С Ratio, нітрити, уробіліноген, білірубін.	1-2 дн.	90.00
0444	Двухстаканна проба сечі	1-2 дн.	60.00
7005	Трьохстаканна проба сечі	1-2 дн.	100.00
0564	За Зимницьким аналіз сечі	1 день	50.00
0394	По Нечипоренко аналіз сечі	1-2 дн.	70.00
0404	Білок в добовій сечі (кількісно)	1-2 дн.	50.00
0402	Білок в разовій порції сечі (кількісно)	1-2 дн.	50.00
0406	Білірубін в сечі (якісно)	1-2 дн.	50.00
0329	Глюкоза в добовій сечі (кількісно)	1-2 дн.	50.00

0327	Глюкоза в разовій порції сечі (кількісно)	1-2 дн.	50.00
0293	Діастаза (альфа - амілаза в сечі)	1 день	50.00
0330	Кетонові тіла в сечі (напівкількісно)	1-2 дн.	50.00
7088	Сечова кислота в добовій сечі	1-2 дн.	50.00
7091	Сечова кислота в разовій порції сечі	1-2 дн.	50.00
0407	Креатинін в добовій сечі (кількісно)	1-2 дн.	50.00
7090	Креатинін в разовій сечі (кількісно)	1-2 дн.	50.00
0561	Мікроальбумін в добовій сечі (кількісно)	1-2 дн.	50.00
0325	Мікроальбумін в разовій порції сечі (кількісно)	1-2 дн.	50.00
7089	Альбумін-креатинінове співвідношення (Albumin-Creatinine Ratio, ACR) кількісно	1-2 дн.	85.00
0565	Проба Сулковича (якісне визначення кальцію в сечі)	1-2 дн.	50.00
0445	Цинк в добовій сечі	1-2 дн.	100.00
0480	Уроцітограма	3 дн.	110.00
1.3 ЗАГАЛЬНО-КЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ КАЛУ			
0628	Копрограма (мікроскопічне дослідження)	1-2 дн.	120.00
0262	Виявлення яєць гельмінтів та цист найпростіших у калі (кал на яйця глист) ефірно-формаліновим методом забагачення (дослідження проводиться на паразитологічній станції FE5)	1 день	120.00
7043	Виявлення яєць гельмінтів та цист найпростіших у калі (кал на яйця глист) без метода збагачення (пряме мікроскопічне дослідження)	1 день	100.00
0263	Виявлення яєць гостриків (зішкріб на ентеробіоз)	1 день	100.00
0525	Виявлення антигенів лямблій у зразках фекалій	1 день	250.00
0183	Виявлення антигенів Helicobacter pylori у зразках фекалій, якісно (СТУЛ-ТЕСТ)	1 день	230.00
0930	Виявлення антигенів сальмонел у зразках фекалій, якісно	1 день	250.00
0604	Виявлення Кальпротектину у зразках фекалій, якісно	1 день	480.00
7092	Виявлення Кальпротектину та Лактоферину у зразках фекалій, якісно	1 день	500.00
0414	Виявлення прихованої крові у зразках фекалій (FOB-Transferrin)	1 день	220.00
0526	Виявлення ротавірусу та аденовірусу у зразках фекалій (діагностика вірусних гастроентеритів)	1 день	220.00
0264	Антитіла IgG до аскарид (Ascaris Lumbricoides)	2-3 дн.	140.00
7136	Глистові інвазії (Ascaris lumbricoides, Enterobius vermicularis, Opisthorchis felineus, Taenia solium, Diphylobothrium latum), якісне визначення ДНК методом ПЛР, кал	5-7 дн.	880.00
1.4 ІНШІ ЗАГАЛЬНО-КЛІНІЧНІ ТА МІКРОСКОПІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
0580	Мікроскопія на виявлення шкірного кліща роду Demodex	1-2 дн.	130.00
0430	Назоцітограма	3 дн.	110.00
0480	Уроцітограма	3 дн.	110.00
0506	Діагностика мікозів (мікроскопічне дослідження для діагностики грибкових захворювань шкіри, нігтів, волосся)	2-3 дн.	110.00
0470	Мікроскопічний аналіз соку простати	3 дн.	110.00
0563	Спермограма (автоматизований метод)	1 день	500.00
0511	Мікроскопічний аналіз виділень із сечостатевої системи (аналіз на мікрофлору)	3 дн.	110.00
0513	Мікроскопічний аналіз виділення з уретри (аналіз на мікрофлору)	3 дн.	110.00
1.5 БІОХІМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
1.50 БІЛКОВИЙ ОБМІН			
0277	Загальний білок (total protein)	1-2 дн.	45.00
0276	Альбумін (albumin)	1-2 дн.	45.00
0362	Церулоплазмін (Ceruloplasmin)	5-7 дн.	160.00
0278	Тимолова проба (thymol test)	1-2 дн.	40.00
1040	β2 Мікроглобулін (β2 Microglobulin)	1-2 дн.	150.00
7200	Гаптоглобін (Haptoglobin) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	1-2 дн.	130.00
7201	Альфа-2-макроглобулін (Alpha-2-macroglobulin) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	1-2 дн.	180.00
0279	Електрофорез білків сироватки крові (Serum protein electrophoresis (SPEP))	3-5 дн.	150.00
1.51 ПІГМЕНТНИЙ ОБМІН			

0281	Білірубін загальний (total bilirubin)	1-2 дн.	45.00
0282	Білірубін прямий (direct bilirubin)	1-2 дн.	45.00
0283	Білірубін фракційно (білірубін загальний/прямий, білірубін непрямий)	1-2 дн.	80.00
<i>1.52 ФЕРМЕНТИ</i>			
0284	Аланінамінотрансфераза (АЛТ, ALT, GPT)	1-2 дн.	45.00
0292	Альфа-амілаза (amylase)	1-2 дн.	45.00
1105	Амілаза панкреатична (amylase pancreatic)	1-2 дн.	60.00
0285	Аспаратамінотрансфераза (АсАТ, AST, GOT)	1-2 дн.	45.00
0286	Гамма-глутамілтрансфераза (ГТТ, GGT)	1-2 дн.	45.00
0293	Діастаза (альфа - амілаза в сечі)	1-2 дн.	50.00
0291	Кисла фосфатаза (КФ, АСР)	1-2 дн.	50.00
0288	Креатинфосфокіназа-МВ-фракція (КФК-МВ, СК-МВ)	1-2 дн.	110.00
0287	Креатинфосфокіназа (КК, КФК, СК)	1-2 дн.	50.00
0289	Лактатдегідрогеназа (ЛДГ, LDH)	1-2 дн.	45.00
0290	Лужна фосфатаза (ЛФ, ALP)	1-2 дн.	45.00
0294	Ліпаза (Lipase)	1-2 дн.	70.00
0295	Холінестераза (cholinesterase)	1-2 дн.	45.00
<i>1.53 АЗОТИСТИЙ ОБМІН</i>			
0296	Креатинін (creatinine)	1-2 дн.	45.00
0299	Сечова кислота (uric acid)	1-2 дн.	45.00
0297	Сечовина (Urea)	1-2 дн.	45.00
0304	Ниркові проби 1 (креатинін, сечовина, сечова кислота)	1-2 дн.	110.00
0305	Ниркові проби 2 (креатинін, сечовина, сечова кислота, загальний білок, альбумін)	1-2 дн.	170.00
0306	Ниркові проби 3 (альбумін, сечовина, креатинін, загальний аналіз сечі з визначенням креатиніну, мікроальбуміну, білка в сечі напівкількісно)	1-2 дн.	170.00
<i>1.54 ЛІПІДНИЙ ОБМІН</i>			
0312	Аполіпопротеїн А1 (АРО-А1)	1-2 дн.	150.00
0313	Аполіпопротеїн В (АРО-В)	1-2 дн.	150.00
0920	Бета - ліпопротеїни (beta lipoproteins)	1-2 дн.	45.00
0309	Тригліцериди (ТГ, triglycerides)	1-2 дн.	45.00
0308	Холестерин (ХС, cholesterol)	1-2 дн.	45.00
0310	Холестерин ліпопротеїдів високої щільності (ХС ЛПВЩ, HDL)	1-2 дн.	50.00
0311	Холестерин ліпопротеїдів низької щільності (ХС ЛПНЩ, LDL)	1-2 дн.	50.00
0314	Панель "Ліпідограма 1" (холестерин загальний, ХС ЛПВЩ, коефіцієнт атерогенності)	1-2 дн.	100.00
0315	Панель "Ліпідограма 2" (холестерин загальний, тригліцериди, ХС ЛПНЩ, ХС ЛПДНЩ, ХС ЛПВЩ, коефіцієнт атерогенності)	1-2 дн.	160.00
0316	Панель "Ліпідограма 3" (холестерин загальний, тригліцериди, ХС ЛПВЩ, ХС ЛПНЩ, ХС ЛПДНЩ, коефіцієнт атерогенності, АРО-А1, АРО-В)	1-2 дн.	420.00
<i>1.55 ВУГЛЕВОДНИЙ ОБМІН</i>			
0317	Глюкоза крові (сироватка), glucose (serum)	1-2 дн.	45.00
0321	Глюкоза крові (капілярна кров, Експрес-метод), glucose (capillary blood)	1 дн.	45.00
0318	Глікозильований гемоглобін (HbA1c)	1-2 дн.	140.00
0320	Інсулін (Insulin)	1-2 дн.	140.00
0324	Лактат (Lactate)	1-2 дн.	80.00
0319	С-пептид (C-peptide)	1-3 дн.	140.00
7033	Фруктозамін (глікозильований альбумін)	5-7 дн.	270.00
7034	Лептин	7-10 дн.	470.00
0239	Антитіла до інсуліну людини (insulin auto-abs (human))	3-5 дн.	480.00
0329	Глюкоза в добовій сечі (кількісно)	1-2 дн.	50.00
0327	Глюкоза в разовій порції сечі (кількісно)	1-2 дн.	50.00
0330	Кетонові тіла в сечі (напівкількісно)	1-2 дн.	50.00

0332	Комплексне обстеження вуглеводного обміну (глюкоза крові, глікозильований гемоглобін Hb A1c, загальний аналіз сечі з визначенням креатиніну та мікроальбуміну)	1-2 дн.	230.00
0517	Контроль глікемії 1 (глюкоза, глікозильований гемоглобін)	1-2 дн.	150.00
0438	Контроль глікемії 2 (глюкоза, лактат)	1-2 дн.	110.00
0518	Контроль інсулінорезистентності (індекс НОМА, глюкоза крові, інсулін)	1-2 дн.	180.00
0331	Діагностика цукрового діабету 1 (глюкоза, глікозильований гемоглобін Hb A1c, C - пептид, інсулін)	1-2 дн.	370.00
7095	Діагностика цукрового діабету 2 (глюкоза, глікозильований гемоглобін Hb A1c, тригліцериди, холестерин, ЛПВЩ, ЛПНЩ, КА, інсулін, Індекс НОМА-IR)	1-2 дн.	390.00
0566к	Тест толерантності до глюкози, проба з одноразовим навантаженням (капілярна кров)	1 день	60.00
0566с	Тест толерантності до глюкози, проба з одноразовим навантаженням (сироватка венозної крові)	1-2 дн.	60.00
1.56 ДІАГНОСТИКА ФУНКЦІЇ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ			
0292	Альфа-амілаза (amylase)	1-2 дн.	45.00
0293	Діастаза (альфа - амілаза в сечі)	1 день	50.00
1105	Амілаза панкреатична (amylase pancreatic)	1-2 дн.	60.00
0294	Ліпаза (Lipase)	1-2 дн.	70.00
0560	Діагностика функції підшлункової залози (глюкоза, альфа-амілаза, ліпаза)	1-2 дн.	120.00
1.57 КАРДІОЛОГІЧНА ДІАГНОСТИКА ТА РЕВМАТОЇДНА ПАНЕЛЬ			
0285	Аспартатамінотрансфераза (АсАТ, АСТ, GОТ)	1-2 дн.	45.00
0289	Лактатдегідрогеназа (ЛДГ, LDH)	1-2 дн.	45.00
0324	Лактат (Lactate)	1-2 дн.	80.00
0055	Гомоцистеїн (Homocysteine)	1-2 дн.	280.00
0343	Д-дімер (D-dimer), кількісно	1 дн.	140.00
0288	Креатинфосфокіназа-МВ-фракція (КФК-МВ, СК-МВ)	1-2 дн.	110.00
0287	Креатинфосфокіназа (КК, КФК, СК)	1-2 дн.	50.00
0451	Тропонін І (Troponin I), кількісно	1 день	180.00
1025	NT-pro BNP (N-кінцевий поліпептид натрійдиуретичного гормону)	5-7 дн.	600.00
0345	Швидкий тест на визначення Тропоніну І (CITO TEST Troponin I), якісно	1 день	160.00
0347	Антистрептолізін-О (ASLO), (кількісне визначення)	1-2 дн.	70,00
0349	С-реактивний білок (CRP), (кількісне визначення)	1-2 дн.	70,00
7035	С-реактивний білок – високочутливий (hsCRP)	1-2 дн.	110.00
0351	Ревматоїдний фактор (RF),(кількісне визначення)	1-2 дн.	70.00
0352	Сіалові кислоти	1-2 дн.	50.00
0356	Ревмопроби 1 (С-реактивний білок, ревматоїдний фактор, антистрептолізін-О), (якісне визначення)*	1-2 дн.	100.00
0357	Ревмопроби 2 (С-реактивний білок, ревматоїдний фактор, антистрептолізін-О (якісне визначення), сіалові кислоти, сечова кислота)*	1-2 дн.	160.00
0620	Ревмопроби 3 (С-реактивний білок, ревматоїдний фактор, антистрептолізін-О), (кількісне визначення)	1-2 дн.	190.00
1.58 ДІАГНОСТИКА АНЕМІЙ			
0364	Вітамін В12 (vitamin B12)	1-2 дн.	140.00
0365	Фолієва кислота (Folic Acid)	1-2 дн.	140.00
0055	Гомоцистеїн (Homocysteine)	1-2 дн.	280.00
0358	Залізо (iron, Fe)	1-2 дн.	50.00
0359	Не сатурована залізо - зв'язуюча здатність сироватки (UIBS)	1-2 дн.	80.00
0940	Загальна залізо - зв'язуюча здатність сироватки (TIBS): Залізо+UIBS	1-2 дн.	90.00
0360	Трансферин (Tf)	1-2 дн.	110.00
0361	Ферритин (Ferritin)	1-2 дн.	130.00
0362	Церулоплазмін (Ceruloplasmin)	5-7 дн.	160.00
1048	Еритропоетин	5-7 дн.	280.00
7097	Гастрин	4-5 дн.	280.00
1049	Діагностика анемії (загальний аналіз крові (ЗАК-2), залізо, ферритин, трансферин, фолієва кислота, вітамін В12, не сатурована залізо - зв'язуюча здатність сироватки (UIBS)	1-2 дн.	580.00
1.59 ЕЛЕКТРОЛІТИ та МІКРОЕЛЕМЕНТИ			

0377	Електроліти 1 (калій, натрій, хлор, кальцій іонізований, кальцій загальний)	1-2 дн.	130.00
7098	Електроліти 2 (калій, натрій, хлор, кальцій іонізований, кальцій загальний, бікарбонати)	1-2 дн.	150.00
0378	Електроліти розширено (калій, натрій, хлор, кальцій, кальцій іонізований, бікарбонати, фосфор, залізо, магній, мідь, цинк)	1-2 дн.	480.00
0940	Загальна залізо - зв'язуюча здатність сироватки (TIBS): Залізо+UIBS	1-2 дн.	90.00
0359	Не сатурована залізо - зв'язуюча здатність сироватки (UIBS)	1-2 дн.	80.00
0358	Залізо (iron, Fe)	1-2 дн.	50.00
0366	Кальцій (calcium, Ca)	1-2 дн.	50.00
0367	Кальцій іонізований (ionized calcium, Ca++)	1-2 дн.	80.00
0368	Калій (Potassium, K)	1-2 дн.	50.00
0371	Магній (Magnesium, Mg)	1-2 дн.	50.00
0369	Натрій (Sodium, Na)	1-2 дн.	50.00
0372	Фосфор (Phosphorus, P)	1-2 дн.	50.00
0370	Хлор (Chlorine, Cl)	1-2 дн.	50.00
7047	Бікарбонати (HCO ₃ ⁻ , TCO ₂)	1-2 дн.	70.00
1.6 ВАЖКІ МЕТАЛИ			
0373	Мідь (Copper, Cu)	1-2 дн.	100.00
0374	Цинк (Zinc, Zn)	1-2 дн.	100.00
1.61 ВАЖКІ МЕТАЛИ ТА МІКРОЕЛЕМЕНТИ (СПЕКТРАЛЬНИМ МЕТОДОМ)			
7209	Важкі метали (кадмій, свинець, ртуть, миш`як, цинк, мідь)	20дн.	2200.00
7210	Мікроелементи (калій, магній, цинк, селен)	20дн.	1600.00
7211	Кадмій	20дн.	450.00
7212	Свинець	20дн.	450.00
7213	Ртуть	20дн.	450.00
7214	Миш`як	20дн.	450.00
7215	Цинк	20дн.	450.00
7216	Мідь	20дн.	450.00
7217	Калій	20дн.	450.00
7218	Магній	20дн.	450.00
7219	Селен	20дн.	450.00
7220	Залізо	20дн.	450.00
7221	Марганець	20дн.	450.00
7222	Олово	20дн.	450.00
7223	Літій	20дн.	450.00
7224	Алюміній	20дн.	450.00
7225	Стронцій	20дн.	450.00
7226	Хром	20дн.	450.00
7227	Талій	20дн.	450.00
7228	Сурма	20дн.	450.00
7229	Кобальт	20дн.	450.00
7230	Нікель	20дн.	450.00
1.62 БІЛКИ ГОСТРОЇ ФАЗИ			
1146	Прокальцитонін (маркер бактеріальної інфекції, сепсису)	1-2 дн.	450.00
0349	С-реактивний білок (CRP), (кількісне визначення)	1-2 дн.	60.00
7035	С-реактивний білок-високочутливий (hsCRP)	1-2 дн.	110.00
1.63 МОНІТОРИНГ ЛІКІВ			
7083	Вальпроєва кислота	1-2 дн.	150.00
1.64 КОМПЛЕКСНІ ЗАГАЛЬНО-КЛІНІЧНІ ТА БІОХІМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ (ПАКЕТИ)			
7150	Біохімія для розрахунку ФіброТеста (білірубін загальний, гамма- глутамілтранс-пептидаза (GGT), гаптоглобін, аланінамінотрансфераза (АЛТ), аполіпопротеїн А1, альфа-2-макроглобулін) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	1-2 дн.	500.00

1018	ФіброТест(білірубін загальний, гамма- глутамілтранс-пептидаза (GGT), гаптоглобін, аланінамінотрансфераза (АЛТ), аполіпопротеїн А1, альфа-2-макроглобулін)	9-12 дн.	3600.00
1044	Фібролів/Актилів – неінвазивна діагностика стану печінки (загальний білок, альбумін, аланін амінотрансфераза (АЛТ), гамма-глутамілтранспептидаза (ГГТ), креатинін, калій, протромбіновий індекс (ПТИ), розгорнутий аналіз крові)	9-12 дн.	1800.00
0300	Біохімія 1 (15 показників: загальний білок, альбумін, білірубін загальний/прямий, АЛТ, АСТ, тимолова проба, холестерин, тригліцериди, глюкоза, сечовина, креатинін, альфа-амілаза, КФК, КФК МВ)	1-2 дн.	570.00
0935	Біохімія 3 (16 показників: альфа-амілаза, АЛТ, АСТ, білірубін загальний/прямий, загальний білок, глюкоза, К, Na, Cl, Ca++ , креатинін, СРБ-кільксно, сечовина, тимолова проба, холестерин)	1-2 дн.	600.00
0936	Біохімія 4 (12 показників: загальний білок, альбумін, білірубін загальний/прямий, АЛТ, АсАТ, ЛФ, альфа-амілаза, холестерин, глюкоза, креатинін, сечовина)	1-2 дн.	390.00
0476	Біохімія 5 "біохімія та ліпідограма" (19 показників: загальний білок, альбумін, білірубін загальний/прямий, АЛТ, АСТ, тимолова проба, холестерин, тригліцериди, глюкоза, сечовина, креатинін, альфа-амілаза, КФК, КФК МВ, холестерин ЛПНЩ, холестерин ЛПДНЩ, холестерин ЛПВЩ, коефіцієнт атерогенності)	1-2 дн.	590.00
0303	Печінкові проби 1 (альбумін, АЛТ, АСТ, білірубін загальний/прямий, загальний білок, ГГТ, ЛДГ, ЛФ, тимолова проба)	1-2 дн.	360.00
0559	Печінкові проби 2 (альбумін, АЛТ, АСТ, білірубін загальний/прямий, ГГТ, тимолова проба, холінестераза)	1-2 дн.	300.00
0937	Печінкові проби 3 (АЛТ, АСТ, ГГТ, ЛФ, білірубін загальний/прямий, загальний білок, альбумін)	1-2 дн.	290.00
0304	Ниркові проби 1 (креатинін, сечовина, сечова кислота)	1-2 дн.	110.00
0305	Ниркові проби 2 (креатинін, сечовина, сечова кислота, загальний білок, альбумін)	1-2 дн.	170.00
0306	Ниркові проби 3 (альбумін, сечовина, креатинін, загальний аналіз сечі з визначенням креатиніну, мікроальбуміну, білка в сечі напівкількісно)	1-2 дн.	170.00
0475	Кліренс креатиніну (креатинін в крові, креатинін в добовій сечі)	1-2 дн.	70.00
0477	Печінкові та ниркові проби (АЛТ, АСТ, ГГТ, ЛФ, білірубін загальний/прямий, загальний білок, альбумін, креатинін, сечовина, сечова кислота)	1-2 дн.	390.00
0560	Діагностика функції підшлункової залози (глюкоза, альфа-амілаза, ліпаза)	1-2 дн.	120.00
0332	Комплексне обстеження вуглеводного обміну (глюкоза крові, глікозильований гемоглобін Нb А1с, загальний аналіз сечі з визначенням креатиніну та мікроальбуміну)	1-2 дн.	230.00
0517	Контроль глікемії 1 (глюкоза, глікозильований гемоглобін)	1-2 дн.	150.00
0438	Контроль глікемії 2 (глюкоза, лактат)	1-2 дн.	110.00
0518	Індекс НОМА - Контроль інсулінорезистентності (індекс НОМА, глюкоза крові, інсулін)	1-2 дн.	180.00
0331	Діагностика цукрового діабету (глюкоза, глікозильований гемоглобін Нb А1с, С - пептид, інсулін)	3 дн.	370.00
7095	Діагностика цукрового діабету 2 (глюкоза, глікозильований гемоглобін Нb А1с, тригліцериди, холестерин, ЛПВЩ, ЛПНЩ, КА, інсулін, Індекс НОМА-IR)	1-2 дн.	390.00
0566к	Тест толерантності до глюкози проба з одноразовим навантаженням (капілярна кров)	1 день	60.00
0566с	Тест толерантності до глюкози проба з одноразовим навантаженням (сироватка венозної крові)	1-2 дн.	60.00
0314	Панель "Ліпідограма 1" (холестерин загальний, ХС ЛПВЩ, коефіцієнт атерогенності)	1-2 дн.	100.00
0315	Панель "Ліпідограма 2" (холестерин загальний, тригліцериди, ХС ЛПНЩ, ХС ЛПДНЩ, ХС ЛПВЩ, коефіцієнт атерогенності)	1-2 дн.	160.00
0316	Панель "Ліпідограма 3" (холестерин загальний, тригліцериди, ХС ЛПВЩ, ХС ЛПНЩ, ХС ЛПДНЩ, коефіцієнт атерогенності, АРО-А1, АРО-В)	1-2 дн.	420.00
0302	Серцево - ревматоїдна панель (С-реактивний білок, РФ, АСЛ-О, кількісне визначення, КФК, КФК-МВ, ЛДГ, АсАТ, холестерин)	1-2 дн.	380.00
0623	Ризик кардіоваскулярних захворювань (ЛДГ, КФК, АЛТ, АСТ, калій, натрій, хлор, СРБ-кількісно, холестерин, тригліцериди, ЛПВЩ, ЛПНЩ, ЛПДНЩ, коефіцієнт атерогенності)	1-2 дн.	450.00
0435	Коронарний синдром I (КФК-МВ, тропонін I (кільк.), ЛДГ, D-дімер (кільк.))	1-2 дн.	400.00
0436	Коронарний синдром II (тропонін I (кільк.), D-дімер (кільк.))	1-2 дн.	300.00
0437	Ризик тромбоемболії (D-дімер (кільк.), гомоцистеїн)	1-2 дн.	420.00
0356	Ревмопроби 1 (С-реактивний білок, ревматоїдний фактор, антистрептолізін-О), (якісне визначення)*	1-2 дн.	100.00
0357	Ревмопроби 2 (С-реактивний білок, ревматоїдний фактор, антистрептолізін-О (якісне визначення), сіалові кислоти, сечова кислота)*	1-2 дн.	160.00
0620	Ревмопроби 3 (С-реактивний білок, ревматоїдний фактор, антистрептолізін-О), (кількісне визначення)	1-2 дн.	190.00
1049	Діагностика анемії (загальний аналіз крові (ЗАК-2), залізо, ферритин, трансферин, фолієва кислота, вітамін В12, не сатурована залізо - зв'язуюча здатність сироватки (UIBS)	1-2 дн.	580.00
0624	Передопераційне обстеження (загальний аналіз крові (ЗАК 2) + ШОЕ, протромбіновий час, АЧТЧ, ТЧ, фібриноген, білірубін фракц., загальний білок, альбумін, АЛТ, АСТ, ГГТ, ЛФ, глюкоза, креатинін, сечовина, сечова кислота, група крові та Rh-фактор, HBsAg, RW-аналіз)	1-2 дн.	990.00

0307	Моє здоров'я (АЛТ, АСТ, білірубін загальний/прямий, загальний білок, глюкоза, загальний аналіз крові (ЗАК 2), загальний аналіз сечі (ЗАС), кисла фосфатаза (КФ), лужна фосфатаза, креатинін, СРБ-кількісний, сечовина, тимолова проба, холестерин, ТТГ)	1-2 дн.	750.00
0625	Офтальмологічний передопераційний пакет (загальний аналіз крові (ЗАК 2)+ШОЕ, загальний аналіз сечі (ЗАС), кал на яйця глист, глюкоза, HBSAg, RW-аналіз, група крові та Rh-фактор)	1-2 дн.	510.00
0377	Електроліти 1 (калій, натрій, хлор, кальцій іонізований, кальцій загальний) (Electrolytes (K, Na, Cl, ionized Ca, total Ca))	1-2 дн.	130.00
7098	Електроліти 2 (калій, натрій, хлор, кальцій іонізований, кальцій загальний, бікарбонати)	1-2 дн.	140.00
0378	Електроліти розширено (калій, натрій, хлор, кальцій, кальцій іонізований, бікарбонати, фосфор, залізо, магній, мідь, цинк)	1-2 дн.	480.00
II. ГОРМОНИ			
2.0 ДОСЛІДЖЕННЯ ФУНКЦІЙ ЩИТОПОДІБНОЇ ТА ПАРАЩИТОПОДІБНИХ ЗАЛОЗ			
0002	Антитіла до пероксидази щитовидної залози (АТПО, anti-TPO)	1-2 дн.	150.00
0001	Антитіла до тиреоглобуліну (АТТГ, anti-TG)	1-2 дн.	150.00
0005	Тироксин вільний (Т4 вільн., T4 free)	1-2 дн.	120.00
0006	Тироксин загальний (Т4 заг., T4 total)	1-2 дн.	120.00
0007	Трийодтиронін вільний (Т3 вільн., T3 free)	1-2 дн.	120.00
0008	Трийодтиронін загальний (Т3 заг., T3 total)	1-2 дн.	120.00
0004	Тиреотропний гормон, тиреотропін (ТТГ, TSH)	1-2 дн.	120.00
0003	Тиреоглобулін (ТГ, TG)	1-2 дн.	150.00
0633	Антитіла до рецепторів ТТГ, (А-TSHR)	1-2 дн.	320.00
7036	Аутоантитіла до мікросомальної фракції тиреоцитів (АМС)	5-7 дн.	260.00
0009	Паратгормон (ПТГ, PTH)	1-2 дн.	130.00
2.01 КОМПЛЕКСНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ (ПАКЕТИ)			
0011	Тиреоїдна панель 1 (ТТГ, Т3 вільн., Т4 вільн.)	1-2 дн.	320.00
0012	Тиреоїдна панель 2 (ТТГ, Т4 вільн., АТПО)	1-2 дн.	330.00
0013	Тиреоїдна панель 3 (ТТГ, Т3 заг., Т4 заг.)	1-2 дн.	320.00
0014	Тиреоїдна панель 4 (ТТГ, Т4 заг., АТПО)	1-2 дн.	330.00
0015	Тиреоїдна панель 5 (Т3 заг., Т4 заг., ТТГ, АТПО, АТТГ)	1-2 дн.	570.00
0016	Тиреоїдна панель 6 (Т3 заг., Т4 заг., Т3 вільн., Т4 вільн., ТТГ, АТПО, АТТГ)	1-2 дн.	770.00
7099	Тиреоїдна панель 7 (ТТГ, Т3 вільн., Т4 вільн., АТПО)	1-2 дн.	440.00
7100	Тиреоїдна панель 8 (ТТГ, Т4 вільн., анти-ТТГ)	1-2 дн.	480.00
0017	Скринінг аутоімунних захворювань щитовидної залози 1 (ТТГ, АТПО, АТТГ)	1-2 дн.	360.00
0018	Скринінг аутоімунних захворювань щитовидної залози 2 (Т4 вільн., ТТГ, АТПО, АТТГ)	1-2 дн.	470.00
0591	Скринінг аутоімунних захворювань щитовидної залози 3 (ТТГ, Т3 вільн., Т4 вільн., АТПО)	1-2 дн.	440.00
7030	Скринінг раку щитовидної залози (ТТГ, ТГ, АТТГ, Т4 вільн.)	1-2 дн.	460.00
2.1 ДОСЛІДЖЕННЯ ФОСФОРНО-КАЛЬЦІЄВОГО ОБМІНУ (ДІАГНОСТИКА ОСТЕОПОРОЗУ)			
0009	Паратгормон (ПТГ, PTH)	1-2 дн.	140.00
1012	Кальцитонін (Calcitonin)	1-2 дн.	250.00
1013	Остеокальцин (Osteocalcin)	1-2 дн.	260.00
0915	Визначення вітаміну D (25-ОН)	1-2 дн.	350.00
2.10 КОМПЛЕКСНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ФОСФОРНО-КАЛЬЦІЄВОГО ОБМІНУ (ПАКЕТИ)			
0520	Паратиреоїдна панель (паратгормон, кальцій загальний, фосфор)	1-2 дн.	220.00
0595	Діагностика остеопорозу у жінок (паратгормон, кальцій загальний, фосфор, естрадіол)	1-2 дн.	340.00
1039	Діагностика остеопорозу (паратгормон, кальцій загальний, фосфор, вітамін D(25-ОН))	3-5 дн.	530.00
2.2 ДОСЛІДЖЕННЯ РЕПРОДУКТИВНОЇ ФУНКЦІЇ			
0020	Фолікулостимулюючий гормон (ФСГ, FSH)	1-2 дн.	140.00
0019	Лютеонізуючий гормон (ЛГ, LH)	1-2 дн.	140.00
0021	Прогестерон (ПГ, PROG)	1-2 дн.	140.00
0022	Пролактин (ПРЛ, LTH, PRL)	1-2 дн.	140.00
7155	Макропролактин НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	10 дн.	670.00

0023	Естрадіол (E2)	1-2 дн.	140.00
0024	Тестостерон загальний (GT)	1-2 дн.	140.00
0025	Тестостерон вільний (FT)	2-3 дн.	210.00
7070	Дегідротестостерон (біологічно активна форма тестостерону)	5-7 дн.	360.00
0028	Дегідроепіандростерон-сульфат (ДГЕА-с, DHEA-s)	1-2 дн.	140.00
0026	Секс-зв'язуючий глобулін (ГЗСГ, SHBG)	1-2 дн.	140.00
0027	17-альфа - оксипрогестерон (17-альфа - ОНП, 17-ОНР)	3 дн.	170.00
0066	Антимюллерів гормон (АМН, Mullerian-inhibiting substance, MIS)	1-2 дн.	450.00
7101	Інгібін В	5-7 дн.	550.00
0563	Спермограма*	1 день	500.00
0246	Антиспермальні антитіла у крові (Antisperm Ab), аутоімунне безпліддя.	5-7 дн.	280.00
7202	Антиспермальні антитіла у спермі (Antisperm Ab), аутоімунне безпліддя. НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	5-7 дн.	280.00
2.20 КОМПЛЕКСНІ ДОСЛІДЖЕННЯ РЕПРОДУКТИВНОЇ ФУНКЦІЇ (ПАКЕТИ)			
0031	Репродуктивна панель 1 "Гормональний баланс" (пролактин,ЛГ,ФСГ)	1-2 дн.	360.00
0032	Репродуктивна панель 2: контроль 1-ї фази МЦ та передовуляційного періоду (пролактин, ЛГ, ФСГ, естрадіол)	1-2 дн.	460.00
0033	Репродуктивна панель 3: контроль 2-ї фази МЦ (пролактин, ЛГ, ФСГ, прогестерон)	1-2 дн.	460.00
0599	Репродуктивна панель 3.1: контроль 2-ї фази МЦ (пролактин, ЛГ, ФСГ, прогестерон, ДГЕА-с)	1-2 дн.	620.00
0034	Репродуктивна панель 4 "Жіночий гормональний профіль" (пролактин, прогестерон, естрадіол, ЛГ,ФСГ, тестостерон загальний)	1-2 дн.	720.00
0035	Репродуктивна панель 5 "Індекс вільного андрогену" (ІВА, тестостерон загальний, секс-зв'язуючий глобулін)	1-2 дн.	250.00
0036	Репродуктивна панель 6 "Жіночий репродуктивний стан" (тестостерон загальний, секс-зв'язуючий глобулін, пролактин, прогестерон, ІВА)	1-2 дн.	490.00
0037	Репродуктивна панель 7 "Планування вагітності 1"(ЛГ, ФСГ, пролактин, прогестерон, естрадіол, тестостерон загальний, секс-зв'язуючий глобулін, ІВА)	1-2 дн.	850.00
0597	Репродуктивна панель 9 "Гормональний профіль чоловічий" (тестостерон заг., секс-зв'язуючий глобулін,ДГЕА-с,ІВА,17-альфа-оксипрогестерон)	3 дн.	600.00
0598	Репродуктивна панель 10 "Андрогенітальний комплекс: надлишок чоловічих гормонів у жінок" (кортизол, ДГЕА-с, тестостерон вільний, 17-альфа-оксипрогестерон)	3 дн.	550.00
7031	Репродуктивна панель 11 (ДГЕА-с, тестостерон вільний, кортизол (сироватка))	3 дн.	420.00
0039	Гормональна панель (Т4 віль., ТТГ, пролактин, прогестерон (21-й день менструального циклу))	1-2 дн.	460.00
0600	Проблеми з надлишковою вагою (ЛГ, ФСГ, естрадіол, пролактин, тестостерон заг., ТТГ, Т4 вільн., АЛТ, АСТ,білірубін загальний/прямий, холестерин, ЛПВЩ, коеф.атерогенності, інсулін, глюкоза, індекс НОМА-IR)	1-2 дн.	1,300.00
0040	Гормонально-онкологічна панель жіноча (Т4 віль., ТТГ, пролактин, Са- 15-3)	1-2 дн.	460.00
0041	Гормонально-онкологічна панель чоловіча (ТТГ, тестостерон, ПСА, КФ)	1-2 дн.	400.00
2.3 ДОСЛІДЖЕННЯ ГІПОТАЛАМО-ГІПОФІЗАРНО-НАДНИРНИКОВИХ ГОРМОНІВ			
0057	Адренокортикотропний гормон (АКТГ,АСТН)	1-2 дн.	140.00
0058	Гормон росту (соматотропний гормон, СТГ, СТН)	1-2 дн.	140.00
1015	Соматомедин-С (інсуліноподібний фактор росту – I/IGF-I)	1-2 дн.	230.00
0059	Альдостерон (Aldosterone)	3-5 дн.	450.00
1099	Ренін (Renin)*	3-5 дн.	850.00
1100	Альдостерон-ренінове співвідношення (Aldosterone-to-renin ratio)*	3-5 дн.	1,200.00
0062	Кортизол (Cortisol)	1-2 дн.	150.00
7051	Кортизол (Cortisol) (Вечір)	1-2 дн.	150.00
1000	Кортизол (Cortisol) в слині	1-2 дн.	190.00
7052	Кортизол (Cortisol) в слині (Вечір)	1-2 дн.	190.00
0027	17-альфа - оксипрогестерон (17-альфа - ОНП, 17-ОНР)	3 дн.	170.00
0028	Дегідроепіандростерон-сульфат (ДГЕА-с, DHEA-s)	1-2 дн.	140.00
2.30 КОМПЛЕКСНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ГІПОТАЛАМО-ГІПОФІЗАРНО-НАДНИРНИКОВИХ ГОРМОНІВ (ПАКЕТИ)			
0521	Діагностика порушень водно-сольового обміну (альдостерон, натрій, хлор, альбумін)	3 дн.	560.00
0070	Діагностика функції наднирників 1 (кортизол, 17-ОН прогестерон, ДГЕА - с)	3 дн.	400.00
0071	Діагностика функції наднирників 2 (кортизол, альдостерон, АКТГ, 17-ОН прогестерон, ДГЕА - с)	3 дн.	990.00

1100	Альдостерон-ренінове співвідношення (Aldosterone-to-renin ratio)*	3-5 дн.	1,200.00
2.4 ПРЕНАТАЛЬНА ДІАГНОСТИКА			
0042	Альфа-фетопротеїн (АФП) (15-20 тижд. вагітн.), (AFP)	1-2 дн.	140.00
0044	Хоріонічний гонадотропін (ХГЛ+бетта) (3-18 тижд. вагітності), (hCG+beta)	1-2 дн.	140.00
0507	Вільний бета-ХГЛ (9-13 тиж.вагітн), (free beta-hCG)	1-2 дн.	140.00
0043	PAPP-A (Протеїн А плазми крові, пов'язаний з вагітністю (9-13 тиж.вагітн.))	1-2 дн.	190.00
0046	Естріол вільний (E3 free), (14-26 тижд. вагітн.)	1-2 дн.	140.00
0047	Плацентарний лактоген (ПЛ, хоріомамотропін)	5-7 дн.	300.00
1016	Плацентарний фактор росту (PIGF)	3-5 дн.	500.00
0048	Пренатальний скринінг I триместру . Подвійний тест в 11-14 тиж. вагітності: (PAPP-A, бетта-ХГЛ)	1-2 дн.	270.00
0049	Пренатальний скринінг II триместру. Потрійний тест в 15 - 18 тиж. вагітності: (АФП, ХГЛ+бетта, естріол вільний)	1-2 дн.	360.00
0583	Пренатальний скринінг I триместру за допомогою програми PRISCA (Siemens) (подвійний тест в 11-13 тиж. вагітності: (PAPP-A, вільний-бетта- ХГЛ)	2-3 дн.	270.00
0584	Пренатальний скринінг II триместру за допомогою програми PRISCA (Siemens) (потрійний тест в 16-18 тиж. вагітності: (ХГЛ+бетта, Е3 вільний, АФП)	2-3 дн.	360.00
7148	Біохімічний пренатальний скринінг I триместру для програми Астрая. 11-13 тиж. вагітності: (PAPP-A, вільний ХГЛ+бетта) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	1-2 дн.	720.00
7147	Roche Вільний бета-ХГЛ (11-13 тиж. вагітності) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	1-2 дн.	180.00
2.4.1. КОМПЛЕКСНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ДЛЯ ВАГІТНИХ (ПАКЕТИ)			
0126	TORCH IgG (перед вагітністю; ТОХО, RUB, CMV, HSV 1/2)	2-3 дн.	470.00
7006	Пакет "Інфекційний": HBs - антиген (HBsAg), Антитіла до гепатиту С (анти-HCV), RW-аналіз, антитіла до ВІЛ.	3-4 дн.	340.00
7007	Пакет "Інфекційний розширений": HBs - антиген (HBsAg), Антитіла до гепатиту С (анти-HCV), RW-аналіз, антитіла до ВІЛ, TORCH IgG: ТОХО, RUB, CMV, HSV 1/2.	3-4 дн.	800.00
7008	Пакет "Здоров'я вагітної" (Загальний аналіз крові з формулою автоматизований, ШОЕ (ЗАК2); ЗАС - Загальний аналіз сечі з мікроскопією осаду (з визначенням мікроальбуміну, креатиніну та глюкози); Група крові + резус фактор, Глюкоза крові (сироватка), HBs - антиген (HBsAg), Антитіла до гепатиту С (анти-HCV), RW-аналіз, антитіла до ВІЛ, копрограма+виявлення я/г, Бакпосів сечі+антибіотикограма)	3-4 дн.	950.00
7009	Пакет "Здоров'я вагітної розширений" (Загальний аналіз крові з формулою автоматизований , ШОЕ (ЗАК2); ЗАС - Загальний аналіз сечі з мікроскопією осаду (з визначенням мікроальбуміну, креатиніну та глюкози); Група крові + резус фактор, Глюкоза крові (сироватка)і, HBs - антиген (HBsAg), Антитіла до гепатиту С (анти-HCV), RW-аналіз, антитіла до ВІЛ, копрограма+виявлення я/г, Бакпосів сечі+антибіотикограма, визначення протромбінового часу (ПЧ/МНВ, РТ/ІNR), TORCH IgG: ТОХО, RUB, CMV, HSV 1/2).	3-4 дн.	1480.00
2.5 ОНКОЛОГІЧНІ МАРКЕРИ			
0078	Онкомаркер молочної залози (СА 15-3)	1-2 дн.	150.00
0079	Онкомаркер яєчників (СА 125)	1-2 дн.	150.00
0455	Онкомаркер яєчників (HE4)	2-3 дн.	360.00
0578	Індекс ROMA (Алгоритм виявлення ризику злоякісності HE4 + СА 125)	1-2 дн.	450.00
0081	Простат-специфічний антиген загальний (ПСА заг., total PSA)	1-2 дн.	140.00
1011	Діагностика карциноми простати 1 (ПСА загальний, ПСА вільний (індекс вільного ПСА в %))	1-2 дн.	220.00
0086	Хоріонічний гонадотропін (ХГЛ) онкомаркер (HCG)	1-2 дн.	150.00
0074	Онкомаркер ШКТ, Раково-ембріональний антиген (СЕА)	1-2 дн.	150.00
0076	Онкомаркер шлунка (СА 72-4)	1-2 дн.	250.00
7097	Гастрин	4-5 дн.	280.00
0077	Онкомаркер підшлункової залози, жовчного міхура (СА 19-9)	1-2 дн.	150.00
0073	Онкомаркер печінки, Альфа-фетопротеїн (АФП), (AFP)	1-2 дн.	150.00
0083	Антиген плоскоклітинної карциноми (SCC) (маркер раку шийки матки)	1-2 дн.	400.00
0085	Нейрон - специфічна енолаза (NSE), діагностика мілкоклітинного раку легень, нейробластоми	1-2 дн.	300.00
0084	Онкомаркер легень (Cyfra - 21), діагностика немілкоклітинного раку легень	1-2 дн.	350.00
1012	Кальцитонін	1-2 дн.	250.00
0003	Тиреоглобулін (ТГ, TG)	1-2 дн.	150.00
1040	β2 Мікроглобулін (β2 Microglobulin), (В-клітинна лімфома, мієломна хвороба, онкогематологія)	1-2 дн.	150.00

1017	Інсуліноподібний фактор росту ІІ (онкомаркер кори наднирників)	7-10 дн.	450.00
2.50 КОМПЛЕКСНІ ОНКОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ (ПАКЕТИ)			
0531	Діагностика колоректального раку (Раково-ембріональний антиген+визначення скритої крові в калі)	1-2 дн.	340.00
0602	Жіноча онкопанель (PEA, CA 125, CA 15-3, CA 19-9, ТГ)	2-3 дн.	690.00
0603	Чоловіча онкопанель (ПСА заг, АФП, PEA, CA 19-9)	2-3 дн.	520.00
0904	Диференційна діагностика раку легень (Cyfra-21+NSE)	3-5 дн.	580.00
1011	Діагностика карциноми простати 1 (ПСА загальний, ПСА вільний (індекс вільного ПСА в %))	1-2 дн.	230.00
0082	Діагностика карциноми простати 2 (ПСА загальний+ ПСА вільний в % + КФ)	1-2 дн.	270.00
7030	Скринінг раку щитовидної залози (ТТГ, ТГ, АТТГ, Т4 віль.)	1-2 дн.	460.00
ІІІ. ІНФЕКЦІЇ			
3.0 ВІРУСНІ ГЕПАТИТИ			
3.01 ГЕПАТИТ А (HEPATITIS A VIRUS (HAV))			
0088	Антитіла ІgМ до гепатиту А (анти - HAV - ІgМ)	2-3 дн.	140.00
0439	Сумарні антитіла до гепатиту А (анти - HAV)	2-3 дн.	160.00
0905	Швидкий тест на HAV (CITO-TEST HAV ІgМ)	1 день	300.00
3.02 ГЕПАТИТ В (HEPATITIS B VIRUS (HBV))			
0091	Гепатит В, HBs - антиген (HBsAg), австралійський (поверхневий) антиген	2-3 дн.	140.00
0095	Антитіла ІgМ до HBcor - антигену (ядерного антигену), анти - HBcor - ІgМ	2-3 дн.	160.00
0096	Сумарні антитіла до HBcor - антигену (ядерного антигену), анти - HBcor	2-3 дн.	160.00
0093	HBe - антиген (HBeAg), (маркер високої інфекційності гепатиту)	2-3 дн.	180.00
0092	Антитіла до HBs - антигену (анти - HBs)	2-3 дн.	160.00
0094	Антитіла до HBe - антигену (анти - HBe)	2-3 дн.	160.00
0097	ПЛР Гепатит В (якісне ультрачутливе визначення, чутливість 5 МОд/мл)	2-5 дн.	250.00
0514	ПЛР Гепатит В (кількісне ультрачутливе визначення, чутливість від 5 МОд/мл)	2-5 дн.	550.00
0098	Швидкий тест на HBsAg (CITO-TEST HBsAg)	1 день	160.00
3.03 ГЕПАТИТ С (HEPATITIS C VIRUS (HCV))			
0440	Вірус гепатита С, антитіла сумарні (anti-HCV)	2-3 дн.	140.00
0100	Антитіла Іg М до HCV (анти-HCV-Ig М)	2-3 дн.	160.00
0101	Антитіла до cor-антигену, та окремих білків (NS3, NS4, NS5) вірусу гепатиту С	5-7 дн.	270.00
0102	ПЛР Гепатит С (якісне ультрачутливе визначення, чутливість від 15 МОд/мл)	2-5 дн.	270.00
0104	ПЛР Гепатит С (кількісне ультрачутливе визначення, чутливість від 15 МОд/мл)	2-5 дн.	650.00
0103	ПЛР Гепатит С генотипування (субтипуювання, чутливість від 500 МО/мл)	3-5 дн.	450.00
0105	Швидкий тест на HCV (CITO-TEST HCV)	1 день	160.00
3.04 ГЕПАТИТ D (HEPATITIS D VIRUS (HDV))			
0106	Сумарні антитіла до HDV (анти-HDV)	2-3 дн.	160.00
0107	ПЛР Гепатит D Hepatitis (D-virus-RNA),(якісне визначення)	1-2 дн.	250.00
3.05 ГЕПАТИТ E (HEPATITIS E VIRUS (HEV))			
0109	Антитіла ІgG до HEV (анти-HEV-Ig G)	2-3 дн.	150.00
0108	Антитіла ІgМ до HEV (анти-HEV-IgM)	2-3 дн.	150.00
3.06 ГЕПАТИТ G (HEPATITIS G VIRUS (HGV))			
0635	Антитіла ІgG до HGV	5-7 дн.	250.00
0515	ПЛР Гепатит G (Hepatitis G Virus (HGV))	5-7 дн.	290.00
3.07 ГЕПАТИТ-TTV (HEPATITIS TTV VIRUS (TTV))			
0924	ПЛР Вірус гепатита TTV (Hepatitis TTV Virus (TTV))	5-7 дн.	250.00
3.08 КОМПЛЕКСНА ДІАГНОСТИКА ВІРУСНИХ ГЕПАТИТИВ (ПАКЕТИ)			
7150	Біохімія для розрахунку ФіброТеста (білірубін загальний, гамма- глутамілтранс-пептидаза (GGT), гаптоглобін, аланінамінотрансфераза (АЛТ), аполіпропротеїн А1, альфа-2-макроглобулін) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	1-2 дн.	500.00
1018	ФіброТест (білірубін загальний, гамма- глутамілтранс-пептидаза (GGT), гаптоглобін, аланінамінотрансфераза (АЛТ), аполіпропротеїн А1, альфа-2-макроглобулін)	9-12 дн.	3600.00

1044	Фібролів/Актилів – неінвазивна діагностика стану печінки (загальний білок, альбумін, аланін амінотрансфераза (АЛТ), гамма-глутамілтрансептидаза (ГГТ), креатинін, калій, протромбіновий індекс (ПТИ), розгорнутий аналіз крові)	9-12 дн.	1600.00
0111	Первинна діагностичка вірусних гепатитів (АЛТ, АСТ, ГГТ, ЛФ, тимолова проба, білірубін загальний/прямий, anti-HAV-IgM, HBsAg, anti-HCV)	2-3 дн.	620.00
0112	Діагностика вірусних гепатитів (розширена) (Антитіла IgM до гепатиту А (анти - HAV - IgM), HBs - антиген (HBsAg), Антитіла до гепатиту С (анти-HCV), Сумарні антитіла до гепатиту D (анти-HDV), Антитіла IgM до гепатиту Е (анти-HEV-IgM), Антитіла IgG до гепатиту Е (анти-HEV-IgG))	2-3 дн.	760.00
0608	Гепатит С, скринінг (сумарні антитіла-HCV, анти-HCV-IgM)	2-3 дн.	250.00
0917	Комплексна діагностика вірусного гепатиту С (анти-HCV, анти-HCV-IgM, Антитіла до со-антигену, та окремих білків (NS3, NS4, NS5))	2-3 дн.	490.00
0113	Комплексна діагностика вірусного гепатиту В (HBsAg, HBeAg, сумарні антитіла до HBeAg, сумарні антитіла до HBcAg, анти HBs)	2-3 дн.	690,00
0906	Маркери загострення гепатиту В (HBsAg, HBeAg, HBcAg-IgM)	2-3 дн.	410,00
0907	Гепатит Е, скринінг (антитіла IgM до гепатиту Е (анти-HEV-IgM), антитіла IgG до гепатиту Е (анти-HEV-IgG))	2-3 дн.	250.00
3.1 TORCH-ІНФЕКЦІЇ (ТОХО, RUB, CMV, HSV 1/2)			
0114	Антитіла IgG до Toxoplasma gondii (ТОХО), (кількісне визначення)	1-2 дн.	140.00
0115	Антитіла IgM до Toxoplasma gondii (ТОХО)	2-3 дн.	140.00
0123	Антитіла IgG до вірусу герпесу 1/2 типу (HSV 1/2), (кількісне визначення)	2-3 дн.	140.00
0124	Антитіла IgM до вірусу герпесу 1/2 типу (HSV 1/2)	2-3 дн.	140.00
0117	Антитіла IgG до вірусу червонички (RUB), (кількісне визначення)	1-2 дн.	140.00
0118	Антитіла IgM до вірусу червонички (RUB)	2-3 дн.	140.00
0120	Антитіла IgG до цитомегаловірусу (CMV), (кількісне визначення)	1-2 дн.	140.00
0121	Антитіла IgM до цитомегаловірусу (CMV)	2-3 дн.	140.00
0116	Авидність IgG до Toxoplasma gondii (ТОХО)	що п'ятниці	230.00
0125	Авидність IgG до вірусу герпесу 1/2 типу (HSV 1/2)	що п'ятниці	230.00
0119	Авидність IgG до вірусу червонички (RUB)	що п'ятниці	230.00
0122	Авидність IgG до цитомегаловірусу (CMV)	що п'ятниці	230.00
0574	ПЛР Токсоплазма (Toxoplasma gondii), (якісне визначення)	2-5 дн.	170.00
0532	ПЛР Цитомегаловірус, (якісне визначення) (Cytomegalovirus PCR)	2-5 дн.	170.00
0572	ПЛР Цитомегаловірус, (кількісне визначення)(Cytomegalovirus PCR)	5-7 дн.	220.00
0573	ПЛР Червоничка (Rubella virus), (якісне визначення)	5-7 дн.	220.00
0522	ПЛР. Вірус простого герпесу 1,2 типів (Herpes simplex virus 1/2). Без типування, (якісне визначення)	2-5 дн.	170.00
3.10 КОМПЛЕКСНА ДІАГНОСТИКА TORCH-ІНФЕКЦІЙ (ПАКЕТИ)			
0126	TORCH IgG (перед вагітністю; ТОХО, RUB, CMV, HSV 1/2)	2-3 дн.	470.00
0127	TORCH IgG без червонички (перед вагітністю; ТОХО, CMV, HSV 1/2)	2-3 дн.	360.00
0130	TORCH IgM (під час вагітності; ТОХО, RUB, CMV, HSV 1/2)	2-3 дн.	450.00
0131	TORCH IgM без червонички (під час вагітності; ТОХО, CMV, HSV 1/2)	2-3 дн.	350.00
1001	TORCH профіль (під час вагітності; ТОХО, RUB, CMV, HSV 1, HSV 2) (Toxoplasma gondii (IgG), Rubella virus (IgG), Herpes simplex virus 1, 2 (HSV-1,2) (IgG), Cytomagalovirus (CMV) (IgG)) метод Вестернблот	3-4 дн.	580.00
0516	Авидність IgG, діагностика строку інфікування (ТОХО, RUB, CMV, HSV 1/2)	що п'ятниці	750.00
0697	ПЛР - комплекс: цитомегаловірус, вірус простого герпесу 1-го та 2-го типу(CMV, HSV 1 типу, HSV 2 типу), (якісне визначення)	2-3 дн.	300.00
3.1.1 КОМПЛЕКСНА ДІАГНОСТИКА ІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ (ВІЛ, СИФІЛІС, ГЕПАТИТИ С ТА В, ТОРЧ-ІНФЕКЦІЇ) (ПАКЕТИ)			
7006	Пакет "Інфекційний": HBs - антиген (HBsAg), Антитіла до гепатиту С (анти-HCV), RW-аналіз, антитіла до ВІЛ.	3-4 дн.	380.00
7007	Пакет "Інфекційний розширений": HBs - антиген (HBsAg), Антитіла до гепатиту С (анти-HCV), RW-аналіз, антитіла до ВІЛ, TORCH IgG: ТОХО, RUB, CMV, HSV 1/2.	3-4 дн.	810.00
7042	Пакет «Нейроінфекції»: Цитомегаловірус (CMV, ПЛР), Герпес (Herpes simplex virus) 1,2 тип, методом ПЛР, Герпес (Varicella zoster) 3 тип, методом ПЛР, Епштейна-Барр вірус, методом ПЛР, Токсоплазма (Toxoplasma gondii), методом ПЛР, RW-аналіз, маркер сифілісу.	3-4 дн.	720.00
7207	Пакет «Нейроінфекції Ліквор»: Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae, Streptococcus pneumoniae, якісне визначення методом ПЛР в лікворі НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	4-6 дн.	650.00

3.2 УРОГЕНІТАЛЬНІ ТА ПАПІЛОМАВІРУСНІ (ВПЛ) ІНФЕКЦІЇ

3.20 УРОІНФЕКЦІЇ

0524	Антитіла IgA до Ureaplasma urealyticum	2-3 дн.	140.00
0139	Антитіла IgG до Ureaplasma urealyticum	2-3 дн.	140.00
0523	Антитіла IgA до Mycoplasma hominis	2-3 дн.	140.00
0138	Антитіла IgG до Mycoplasma hominis	2-3 дн.	140.00
0135	Антитіла IgA до Chlamidia trachomatis	2-3 дн.	140.00
0137	Антитіла IgM до Chlamidia trachomatis	2-3 дн.	140.00
0136	Антитіла IgG до Chlamidia trachomatis	2-3 дн.	140.00
0140	Антитіла IgG до Trichomonas vaginalis	2-3 дн.	140.00
0922	Антитіла IgM до Treponema pallidum (сифіліс)	5-7 дн.	180.00
0191	Сумарні антитіла до Treponema pallidum (сифіліс)	2-3 дн.	150.00
0192	Швидкий тест на Сифіліс (CITO-TEST Syphilis)	1 день	160.00
1045	RW-аналіз на сифіліс (реакція мікропреципітації з кардіоліпіновим антигеном, РМП, RPR)	1-2 дн.	120.00
7075	ПЛР, Treponema pallidum (сифіліс), ліквор, кров, сеча, зішкріб з урогенітального тракту та шкірних утворень	3-5 дн.	150.00
0919	ПЛР Candida albicans, (зішкріб з урогенітального тракту, порожнини рота, сеча), (якісне визначення)	2-4 дн.	150.00
7129	Candida albicans / glabrata / krusei, якісне визначення	7-10 дн.	420.00
0147	ПЛР Chlamidia trachomatis,(кров, сеча, зішкріб з урогенітального тракту), (якісне визначення)	2-4 дн.	150.00
7103	ПЛР Chlamidia trachomatis,(кров, сеча, зішкріб з урогенітального тракту), (кількісне визначення)	5-7 дн.	220.00
0918	ПЛР Gardnerella vaginalis, (зішкріб з урогенітального тракту), (якісне визначення)	2-4 дн.	150.00
0533	ПЛР N gonorrhoeae (зішкріб з урогенітального тракту)	2-4 дн.	150.00
0534	ПЛР Trichomonas vaginalis (зішкріб з урогенітального тракту, сперма, секрет простати)	2-4 дн.	150.00
0151	ПЛР Ureaplasma, видове визначення (parvum+urealyticum), (зішкріб з урогенітального тракту, сперма, секрет простати, сеча), (якісне визначення)	2-4 дн.	190.00
0151a	ПЛР Ureaplasma parvum, (якісне визначення)	2-4 дн.	150.00
01516	ПЛР Ureaplasma urealyticum, (якісне визначення)	2-4 дн.	150.00
7104	ПЛР Ureaplasma spp., (сеча, зішкріб з урогенітального тракту), (кількісне визначення)	5-7 дн.	220.00
0148	ПЛР Mycoplasma genitalium,(зішкріб з урогенітального тракту, сперма, секрет простати, сеча), (якісне визначення)	2-4 дн.	150.00
7105	ПЛР Mycoplasma genitalium,(зішкріб з урогенітального тракту, сперма, секрет простати, сеча), (кількісне визначення)	5-7 дн.	220.00
0149	ПЛР Mycoplasma hominis,(зішкріб з урогенітального тракту, сперма, секрет простати, сеча), (якісне визначення)	2-4 дн.	150.00
7106	ПЛР Mycoplasma hominis,(зішкріб з урогенітального тракту, сперма, секрет простати, сеча), (кількісне визначення)	5-7 дн.	220.00
7073	ПЛР Listeria monocytogenus (зішкріб з урогенітального тракту)	3-5 дн.	300.00
7143	ПЛР Фемофлор 4. Дослідження біоценозу урогенітального тракту у жінок: Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Candida spp. НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	2-4 дн.	230.00
0567	ПЛР Фемофлор 16. Дослідження біоценозу урогенітального тракту у жінок (інфекції: Lactobacillus spp., Enterobacterium spp., Streptococcus spp., Staphylococcus spp., Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyromonas spp., Eubacterium spp., Sheathia spp./Leptotrihia spp./Fucobacterium spp., Megasphaera spp./Veillonella spp./Dialister spp., Lachnobacterium spp./Clostridium spp., Mobiluncus spp./Corynebacterium spp., Peptostreptococcus spp., Atopobium vaginae, Micoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma (urealyticum +parvum), Candida spp.)	2-4 дн.	990.00
0568	ПЛР Фемофлор Скрін. Дослідження біоценозу урогенітального тракту у жінок (інфекції: Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis / Prevotella bivia / Porphyromonas spp., Micoplasma hominis, Micoplasma genitalium, Ureaplasma spp., Candida spp., Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Herpes simplex virus 1,2 (HSV-1,2), Cytomagalovirus (CMV), Trichomonas vaginalis.)	2-4 дн.	850.00

1002	ПЛР Андрофлор. Дослідження біоценозу урогенітального тракту у чоловіків (інфекції: Lactobacillus spp., Staphylococcus spp., Streptococcus spp., Corynebacterium spp., Gardnerella vaginalis, Megasphaera spp./Veillonella spp./Dialister spp., Sheathia spp./Leptotrihia spp./Fucobacterium spp., Ureaplasma urealiticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, Atopobium claster, Bacteroides spp./Prevotella bivia/Porphyromonas spp., Anaerococcus spp., Peptostreptococcus spp./Parvimonas spp., Eubacterium spp., Haemophilus spp., Pseudomonas aeruginosa/Ralstonia spp./Burkholderia spp., Enterobacteriaceae spp./Enterovoccus spp., Candida spp., Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoea, Chlamidia trachomatis)	2-4 дн.	990.00
7010	Андрофлор Скрін. Дослідження біоценозу урогенітального тракту у чоловіків: Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Staphylococcus spp., Streptococcus spp., Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Corynebacterium spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Enterobacteriaceae spp./ Enterococcus spp., Candida spp., Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis	2-4 дн.	850.00
3.21 ВІРУСИ ПАПІЛОМИ ЛЮДИНИ (ВПЛ)			
0569	ПЛР Вірус папіломи людини (PCR human papillomavirus) 15 типів. Визначення за групами: 1) 6,11 (без типування); 2) 16,31,33,35,52,58 (без типування); 3) 18,39,45,59 (без типування); 4) 56; 5) 51; 6) 68. (зішкріб з урогенітального тракту)	2-5 дн.	490.00
0570	ПЛР Вірус папіломи людини (PCR human papillomavirus): 6,11,16,18 типів (квант 4). Кількісне визначення за кожним із типів.	2-5 дн.	350.00
0152	ПЛР. Папіломавірус високого канцерогенного ризику типів: 16,18. Типування, (кількісне визначення)	2-3 дн.	190.00
0153	ПЛР. Папіломавірус високого канцерогенного ризику типів 31,33 (якісне визначення, типування)	2-5 дн.	190.00
0465	ПЛР. Папіломавірус низького канцерогенного ризику типів: 6,11. (кількісне визначення, типування)	2-5 дн.	190.00
0571	ПЛР Генотипування вірусу папіломи людини 21 тип (6,11,16,18,26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82). (зішкріб з урогенітального тракту), (кількісне визначення, типування)	2-5 дн.	950.00
3.22 КОМПЛЕКСНІ ДОСЛІДЖЕННЯ УРОІНФЕКЦІЙ ТА ВІРУСІВ ПАПІЛОМИ ЛЮДИНИ (ВПЛ) (ПАКЕТИ)			
7143	ПЛР Фемофлор 4. Дослідження біоценозу урогенітального тракту у жінок: Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Candida spp. НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	2-4 дн.	230.00
0567	ПЛР Фемофлор 16. Дослідження біоценозу урогенітального тракту у жінок: Lactobacillus spp., Enterobacterium spp., Streptococcus spp., Staphylococcus spp., Gardnerella vaginalis/Prevotella bivia/Porphyromonas spp., Eubacterium spp., Sheathia spp./Leptotrihia spp./Fucobacterium spp., Megasphaera spp./Veillonella spp./Dialister spp., Lachnobacterium spp./Clostridium spp., Mobiluncus spp./Corynebacterium spp., Peptostreptococcus spp., Atopobium vaginae, Micoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma (urealiticum +parvum), Candida spp.	2-4 дн.	990.00
0568	ПЛР Фемофлор Скрін. Дослідження біоценозу урогенітального тракту у жінок: Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis / Prevotella bivia / Porphyromonas spp., Micoplasma hominis, Micoplasma genitalium, Ureaplasma spp., Candida spp., Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Herpes symplex virus 1,2 (HSV-1,2), Cytomagalovirus (CMV), Trihomonas vaginalis	2-4 дн.	850.00
1002	ПЛР Андрофлор. Дослідження біоценозу урогенітального тракту у чоловіків: Lactobacillus spp., Staphylococcus spp., Streptococcus spp., Corynebacterium spp., Gardnerella vaginalis, Megasphaera spp./Veillonella spp./Dialister spp., Sheathia spp./Leptotrihia spp./Fucobacterium spp., Ureaplasma urealiticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, Atopobium claster, Bacteroides spp./Prevotella bivia/Porphyromonas spp., Anaerococcus spp., Peptostreptococcus spp./Parvimonas spp., Eubacterium spp., Haemophilus spp., Pseudomonas aeruginosa/Ralstonia spp./Burkholderia spp., Enterobacteriaceae spp./Enterovoccus spp., Candida spp., Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoea, Chlamidia trachomatis	2-4 дн.	990.00
7010	Андрофлор Скрін. Дослідження біоценозу урогенітального тракту у чоловіків: Lactobacillus spp., Gardnerella vaginalis, Staphylococcus spp., Streptococcus spp., Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Corynebacterium spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Enterobacteriaceae spp./ Enterococcus spp., Candida spp., Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis	2-4 дн.	850.00
0146	Панель"Уро - Серологія" Антитіла IgG до Chlam. trachomatis, Mycopl. hominis, Ureapl. urealyticum, Trichomonas vaginalis	2-3 дн.	480.00
0927	Панель"Уро - Серологія" Гостра інфекція" Антитіла IgA/IgM до Chlamidia trachomatis, IgA до Mycoplasma hominis, IgA до Ureaplasma. urealyticum	2-3 дн.	480.00
0457	ТНС-комплекс, безумовно-патогенний (3 показники: Trichomonas vaginalis, N gonorrhoeae, Chlamidia trachomatis). ПЛР, (якісне визначення)	2-4 дн.	380.00
0458	УМС-комплекс (4 показники: Ur.urealyticum/parvum, Mycoplasma genitalium, Chlamidia trachomatis). ПЛР, (якісне визначення, зішкріб)	2-4 дн.	420.00
7011	ТНСМ-комплекс (4 показники: Trichomonas vaginalis, N gonorrhoeae, Chlamidia trachomatis, Mycoplasma genitalium). ПЛР, (якісне визначення)	2-4 дн.	460.00
0952	"Уроінфекції ПЛР" (8 показників Ureapl.urealyticum/parvum (вид. визн.), Mycopl. hominis, M. genitalium, Trichomonas vaginalis, N gonorrhoeae, Chlam. trachomatis, Gardnerella vaginalis)	2-5 дн.	850.00

7014	"Уроїнфекції ПЛР + бакпосів" (5 показників: Chlamydia trachomatis, Mycoplasma hominis, Ureaplasma urealyticum/parvum (вид. визн.) Gardnerella vaginalis; + Бакпосів на мікрофлору (уроген.) з антибіотиограмою).	2-5 дн.	750.00
3.3 ГЕРПЕСВІРУСНІ ІНФЕКЦІЇ ТА ВІРУС ЕПШТЕЙНА-БАРРА			
0641	Антитіла IgG до вірусу герпесу 3 типу (Varicella zoster)	3-4 дн.	150.00
0155	Антитіла IgM до вірусу герпесу 3 типу (Varicella zoster)	2-3 дн.	150.00
0161	Антитіла IgG до раннього антигену вірусу Епштейна-Барра (анти-ЕА-IgG)	2-3 дн.	140.00
0159	Антитіла IgM до ядерного антигену вірусу Епштейна-Барра (anti-EBNA-IgM)	2-3 дн.	140.00
0160	Антитіла IgG до ядерного антигену вірусу Епштейна-Барра (anti-EBNA-IgG)	2-3 дн.	140.00
0158	Антитіла IgG до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барра (VCA- IgG)	2-3 дн.	140.00
0157	Антитіла IgM до капсидного антигену вірусу Епштейна-Барра (VCA-IgM)	2-3 дн.	140.00
0156	Антитіла IgG до вірусу герпесу 6 типу (HHV6 IgG)	2-3 дн.	140.00
0577	ПЛР. Виявлення вірусу герпесу 3 типу (вірус Варіцелла-Зостер), (VZV)	2-3 дн.	160.00
0576	ПЛР. Виявлення вірусу герпесу 6 типу (HHV 6), (якісне визначення)	2-3 дн.	160.00
0925	ПЛР. Виявлення вірусу герпесу 6 типу (HHV 6), (кількісне визначення)	5-7 дн.	200.00
0926	ПЛР. Виявлення вірусу герпесу 7 типу (HHV 7), (якісне визначення)	5-7 дн.	200.00
0575	ПЛР. Виявлення вірусу герпесу 8 типу (HHV 8), (якісне визначення)	5-7 дн.	200.00
0163	ПЛР. Вірус Епштейна-Барра (кров, букальний зішкріб, слина, ліквор), (кількісне визначення)	2-3 дн.	220.00
0640	ПЛР. Вірус Епштейна-Барра (кров, букальний зішкріб, слина, ліквор), (якісне визначення)	2-3 дн.	160.00
3.4 БОРЕЛІОЗ			
0167	Borrelia burgdorferi антитіла IgM (Borrelia burgdorferi IgM)	2-3 дн.	280.00
0168	Borrelia burgdorferi антитіла IgG, (Borrelia burgdorferi IgG)	2-3 дн.	280.00
7071	Бореліоз, антитіла IgM до антигенів Borrelia: VlsE, p41, p39, OspC Ba (Borrelia afzelii), OspC Bb (Borrelia burgdorferi), OspC Bg (Borrelia garinii) метод WesternBlot	7-10 дн.	830.00
7072	Бореліоз, антитіла IgG до антигенів Borrelia: p18, p19, p20, p21, p58, p39, p41, p83, OspC (Borrelia afzelii), Lipid Bb (Borrelia burgdorferi), Lipid Ba (Borrelia afzelii), VlsE Bg (Borrelia garinii), VlsE Bb (Borrelia burgdorferi), VlsE Ba (Borrelia afzelii) метод WesternBlot	7-10 дн.	830.00
7049	ПЛР Бореліоз (Ліквор, кров)	3-5 дн.	220.00
3.5 ЕПІДЕМІЧНИЙ ПАРОТИТ			
0169	Епідемічний паротит IgM антитіла (Epidemic parotitis IgM)	2-3 дн.	250.00
3.6 КАШЛЮК			
0187	Bordetella pertussis-IgG- антитіла	2-3 дн.	290.00
0186	Bordetella pertussis-IgM- антитіла	2-3 дн.	290.00
0185	Bordetella pertussis-IgA- антитіла	2-3 дн.	290.00
1003	Bordetella pertussis, антитіла IgG (FhA (нитчатий гемаглютинін), PT (кашлюковий токсин), АСТ (аденілат циклазний токсин)), метод Вестернблот	3-4 дн.	600.00
1046	Кашлюк (Bordetella pertussis), паракашлюк (Bordetella parapertussis), бронхісептикоз (Bordetella bronchiseptica), зішкріб (методом ПЛР)	2-3 дн.	250.00
3.7 КІР			
0173	Антитіла до кору IgG (Measles IgG)	2-3 дн.	200.00
0172	Антитіла до кору IgM (Measles IgM)	2-3 дн.	250.00
0928	Диф. діагностика гострої та перенесеної інфекції (кір IgG, кір IgM)	2-3 дн.	400.00
0929	Педіатричний комплекс "Дитячі інфекції" : паротит IgM, кір IgG, кір IgM, кашлюк IgA. (Pediatric Complex "childhood infections", parotitis IgM, Measles IgG, Measles IgM, Bordetella pertussis-IgA)	2-3 дн.	850.00
3.8 ТУБЕРКУЛЬОЗ			
1023	Туберкульоз (Mycobacterium tuberculosis), мокротиння, сеча (методом ПЛР)	6-8 дн.	280.00
7206	Диференціювання збудників туберкульозу (M. Tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG), мокротиння, сеча (методом ПЛР) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	6-8 дн.	380.00
7107	Квантіфероновий тест - діагностика латентної ТБ інфекції	7- 10 дн.	1,800.00
0193	Туберкульоз (антитіла сумарні IgA+IgM+IgG)	2-3 дн.	250.00
0193а	Туберкульоз IgG та IgM (СІТО:скринінг, якісно)	1 дн.	200.00
3.9 МІКОПЛАЗМА/ХЛАМІДІЯ ЛЕГЕНЕВА			
0175	Мікоплазма пневмонія Ig G (Mycopl. pneum. IgG-антитіла)	5-7 дн.	230.00
0923	Мікоплазма пневмонія Ig M (Mycopl. pneum. IgM-антитіла)	5-7 дн.	230.00

0178	Хламідія пневмонія Ig G (Chl. Pneumoniae Ig G-антитіла)	5-7 дн.	230.00
0921	Хламідія пневмонія Ig M (Chl. Pneumoniae Ig M-антитіла)	5-7 дн.	230.00
0951	ПЛР Мікоплазма/хламідія легенева (Mycopl./Chlam. pneumoniae).	5-7 дн.	350.00
3.10 КИШКОВІ ІНФЕКЦІЇ			
0179	Антитіла IgM до Helicobacter pylori	2-3 дн.	140.00
0180	Антитіла IgG до Helicobacter pylori, кількісно	2-3 дн.	140.00
7114	H. pylori, якісне визначення ДНК методом ПЛР (кал, біоптат слизової шлунка)	5-7 дн.	400.00
0183	Виявлення антигенів Helicobacter pylori у зразках фекалій (СТУЛ-ТЕСТ)	1 день	230.00
0621	Антитіла IgM до лямблій	2-3 дн.	140.00
0269	Сумарні антитіла до лямблій	2-3 дн.	140.00
0525	Виявлення антигенів лямблій у зразках фекалій	1 день	250.00
7115	Протозойні кишкові інвазії (Giardia lamblia, Blastocystis hominis, Dientamoeba fragilis, Isospora belli, Cryptosporidium parvum, Entamoeba histolytica), якісне визначення ДНК методом ПЛР, (кал)	5-7 дн.	900.00
0526	Виявлення ротавірусу та аденовірусу у зразках фекалій (діагностика вірусних гастроентеритів)	1 день	250.00
0930	Виявлення антигенів сальмонел у зразках фекалій	1 день	250.00
7024	Виявлення антитіл до Vi-антигену (збудника черевного тифу)	5 дн.	350.00
1019	ГКІ-скрін (гострі кишкові інфекції: Shigella spp., ентероінвазивні E.coli, Salmonella spp., термофільний кампілобактер, аденовірус гр. F, ротавірус гр. А, норовірус II гр., астровірус), кал (методом ПЛР)	3-5 дн.	690.00
7116	Пакет «Діарогені ешерихіози» (EPEC / ETEC / EIEC / EHEC/ EAgEC), якісне визначення ДНК методом ПЛР. (кал) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	3-5 дн.	750.00
7117	Пакет «Мікробіом» (кількісне визначення Firmicutes, Bacteroidetes, Actinobacteria, Lactobacillus spp., Bifidobacterium spp., Escherichia coli, Bacteroides fragilis group, Bacteroides thetaiotaomicron, Faecalibacterium prausnitzii, Clostridium difficile, Clostridium perfringens, Klebsiella pneumoniae, Klebsiella oxytoca, Escherichia coli enteropathogenic, Enterococcus spp., Proteus spp., Enterobacter spp., Fusobacterium nucleatum, Staphylococcus aureus, Salmonella spp., Shigella spp., Candida spp., якісне визначення Candida albicans, Candida glabrata, Candida krusei, H. pylori) методом ПЛР, (кал)	7-10 дн.	2900.00
7137	Пакет «Мікробіом-експрес» (кількісне визначення Bacteroides, Firmicutes, Actinobacteria, якісне визначення C.albicans C.glabrata C.krusei, H. pylori) методом ПЛР, кал	7-10 дн.	1650.00
7119	Candida albicans / glabrata / krusei, (кал) якісне визначення ДНК методом ПЛР	7-10 дн.	420.00
7120	Збудники ієрсиніозу та псевдотуберкульозу (Yersinia enterocolitica та Yersinia pseudotuberculosis), якісне визначення ДНК методом ПЛР	3-5 дн.	2300.00
7121	Кампілобактеріоз (Campylobacter species), якісне визначення ДНК методом ПЛР, (кал)	3-5 дн.	1200.00
7122	Akkermansia muciniphila, якісне визначення ДНК методом ПЛР, (кал)	5-7 дн.	600.00
7123	Clostridium difficile, якісне визначення методом ПЛР, (кал)	5-7 дн.	390.00
7124	Clostridium difficile, типування продуцентів А, В, А/В токсинів та нетоксигенних штамів, якісне визначення методом ПЛР, (кал)	5-7 дн.	600.00
1020	Аденовірус (Adenovirus), змив з кон'юктиви ока, кал, зішкріб з анусу (методом ПЛР)	6-8 дн.	330.00
1021	Ентеровірус (Enterovirus), кал, зішкріб з анусу (методом ПЛР)	6-8 дн.	330.00
7205	Ентеровірус 71 (Enterovirus 71), кал, зішкріб з анусу (методом ПЛР) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	6-8 дн.	500.00
1022	Ротавіруси (Rotavirus), кал, зішкріб з анусу (методом ПЛР)	6-8 дн.	330.00
4.11 ІНШІ ІНФЕКЦІЇ			
7023	Антитіла до ВІЛ (вірусу імунодефіциту людини)	5-7 дн.	
7081	Дифтерія IgG, кількісно (IgG-антитіла до дифтерійного анатоксину)	3-5 дн.	350.00
7048	ПЛР Вірус грипу А	2-3 дн.	300.00
7022	Вірус кліщового енцефаліту IgG	10 дн.	300.00
7021	Вірус кліщового енцефаліту IgM	10 дн.	300.00
7208	Вірус кліщового енцефаліту, кліщ, цільна кров (методом ПЛР) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	4-6 дн.	220.00
1024	Парвовірус (Parvovirus B19), плазма крові (методом ПЛР)	6-8 дн.	350.00
7203	БІОЧІП «Інфекційний артрит, Ig G» (Антитіла IgG до 12 збудників: Вірус варицелла Зостер, Вірус грипу тип А (H1N1), Вірус грипу тип А (H3N2), Вірус грипу тип В, Yersinia enterocolitica O:3, Yersinia enterocolitica O:6, Yersinia enterocolitica O:9, Toxoplasma gondii, Borrelia afzelii, Borrelia burgdorferi sensu stricto (Swiss isolate, Borrelia garinii, Chlamydia trachomatis) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	3 дн.	980.00

7204	БІОЧІП «Респіраторні інфекції, Іg G» (Антитіла ІgG до 20 збудників: Респіраторно-синцитіальний вірус, Аденовірус тип 3, Вірус грипу тип А (H1N1), Вірус грипу тип А (H3N2), Вірус грипу тип В, Паравірус грипу тип 1, Паравірус грипу тип 2, Паравірус грипу тип 3, Паравірус грипу тип 4, Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Mycoplasma pneumoniae, Вірус Коксакі тип В1, Вірус Коксакі тип А7, Еховірус тип 7, Chlamydia pneumoniae, Haemophilus influenzae, Klebsiella pneumoniae, Legionella pneumophila serotype 1s, Legionella pneumophila serotype 12s) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	3 дн.	1490.00
3.12 ПАРАДОНТОІНФЕКЦІЇ			
1101	Парадонтоскрин (Actinobacillus actinomycetem comitans, Porphyromonas gingivalis, Prevotella intermedia, Tannerella forsythensis (Bacteroides forsythus), Treponema denticola, Candida albicans)	3-4 дн.	650.00
IV. БАКТЕРІОЛОГІЯ, САНІТАРНА БАКТЕРІОЛОГІЯ ТА ПАРАЗИТОЛОГІЯ			
4.0 БАКТЕРІОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
0197	A.F. Genital System - ідентифікація та визначення чутливості до антибіотиків патогенних урогенітальних мікроорганізмів	2-3 дн.	650,00
0196	Urine System Plus - ідентифікація та визначення чутливості до антибіотиків мікроорганізмів сечової системи	2-3 дн.	600,00
0201	Мікоплазма-уреаплазма методом DUO - ідентифікація, титр, чутливість до антибіотиків U.urealyticum та M.hominis.	2-3 дн.	380.00
0434	Бактеріологічне дослідження біологічного матеріалу з визначенням чутливості мікроорганізмів до антибіотиків	5-7 дн.	240.00
0613	Бакпосів на мікрофлору+антибіотикограма (урогенітальний тракт), (bacterial seeding antibiotic)	5-7 дн.	240.00
0202	Аналіз калу на дисбактеріоз	5-7 дн.	300.00
0617	Бакпосів з вуха+антибіотикограма	5-7 дн.	240.00
0615	Бакпосів з носа+антибіотикограма	5-7 дн.	240.00
0614	Бакпосів із зіву+антибіотикограма	5-7 дн.	240.00
0616	Бакпосів з ока+антибіотикограма	5-7 дн.	240.00
1111	Бакпосів з язика + антибіотикограма	5-7 дн.	250,00
0619	Бакпосів сечі+антибіотикограма	5-7 дн.	240,00
0618	Бакпосів з рани+антибіотикограма	5-7 дн.	240,00
0433	Бакпосів мокротиння+антибіотикограма	5-7 дн.	240,00
1114	Бакпосів жовчі + антибіотикограма	7 дн.	260.00
1171	Бакпосів молока + антибіотикограма	5-7 дн.	260.00
1119	Бакпосів секрету простати + антибіотикограма	7 дн.	260.00
1121	Бакпосів сперми + антибіотикограма	5-7 дн.	260.00
1123	Бакпосів на патогенну кишкову флору (кал) + антибіотикограма	5-7 дн.	300.00
1127	Бакпосів калу на стафілокок (S.aureus) + антибіотикограма + чутливість до стафілококкового бактеріофагу	4 дн.	240.00
1047	Бак дослідження на β-гемолітичний стрептокок	7-9 дн.	220.00
1125	Бакпосів на стафілокок + антибіотикограма + чутливість до стафілококкового бактеріофагу	5 дн.	220.00
1140	Визначення чутливості до стафілококкового бактеріофагу	4 дн.	100.00
1130	Кров на стерильність (аероби)	11 дн.	360.00
1004	Бакпосів шкірних покривів (нігті, волосся, лусочки та ін.) на дерматофітії+антибіотикограма (Примітка: термін виконання до 30 днів)	30 дн.	280.00
1133	Бакпосів матеріалу на грибову флору (рід Candida) + антибіотикограма	6 дн.	240,00
1141	Бакпосів на кашлюк, паракашлюк	7-10 дн.	240,00
1142	Бакпосів на дифтерію із зіву	5-7 дн.	220.00
1143	Бакпосів на дифтерію із носу	5-7 дн.	220.00
1144	Бакпосів на дифтерію із зіву та носу (профогляд)	5-7 дн.	220.00
1127_1	Профілактичне дослідження на носійство золотистого стафілококу (мазок із зіву) БЕЗ антибіотикограми	5-7 дн.	180.00
1127_12	Профілактичне дослідження на носійство золотистого стафілококу (мазок із носу) БЕЗ антибіотикограми	5-7 дн.	180.00
1127_11	Профілактичне дослідження на носійство золотистого стафілококу (мазок із зіву) БЕЗ антибіотикограми	5-7 дн.	180.00
1123_1	Профілактичне дослідження на носійство збудників кишкових інфекції((Salmonella,Shigella) БЕЗ антибіотикограми	5-7 дн.	250.00
4.1 ВИЗНАЧЕННЯ ПОШИРЕННЯ ФАКТОРІВ РИЗИКУ ВИНИКНЕННЯ ГНІЙНО-СЕПТИЧНИХ			

7156	Бактеріологічний контроль стерильності виробів медичного призначення та інструментарію після стерилізації. НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	3-5 дн.	110.00
7157	Визначення бактеріального забруднення повітря закритих приміщень (2 показники) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	3-5 дн.	110.00
7158	Виявлення бактеріологічного забруднення середовища життєдіяльності людини методом змивів НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	3-5 дн.	110.00
4.2 ПАРАЗИТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
0267	Антитіла IgG до Ехінококу (Echinococcus granulosus)	2-3 дн.	150.00
0266	Антитіла IgG до Опісторхів (Opisthorchis felineus)	2-3 дн.	150.00
0268	Антитіла IgG до Трихінелли (Trichinella)	2-3 дн.	150.00
0264	Антитіла IgG до аскарид (Ascaris Lumbricoides)	2-3 дн.	140.00
7125	Аскаридоз (Ascaris spp.), якісне визначення ДНК методом ПЛР, Кал, мокрота	5-7 дн.	850.00
0265	Антитіла IgG до токсокари (Toxocara canis)	2-3 дн.	130.00
0621	Антитіла IgM до лямблій (IgM antibodies to lamblia)	2-3 дн.	140.00
0269	Сумарні антитіла до лямблій (total antibodies to lamblia)	2-3 дн.	130.00
0525	Виявлення антигенів лямблій у зразках фекалій	1-2 дн.	250.00
0263	Виявлення яєць гостриків (зішкріб на ентеробіоз)	1 день	100.00
0262	Виявлення яєць гельмінтів та найпростіших у калі (кал на яйця глист) ефірно-формаліновим методом забачення (дослідження проводиться на паразитологічній станції FE5)	1 день	120.00
7043	Виявлення яєць гельмінтів та найпростіших у калі (кал на яйця глист) без метода забачення (пряме мікроскопічне дослідження)	1 день	100.00
0272	Панель ""Антитіла до паразитів" (IgG до Toxocara canis, аскарид, сумарні а/т до лямблій)	2-3 дн.	300.00
0273	Панель ""Антитіла IgG до гельмінтів"" (опісторхи, ехінокок, токсокара, трихінелла)"	2-3 дн.	450.00
7136	І листові інвазії (Ascaris lumbricoides, Enterobius vermicularis, Opisthorchis felineus, Taenia solium, Diphylllobothrium latum), якісне визначення ДНК методом ПЛР, кал	5-7 дн.	880.00
0622	Діагностика лямбліозу (сумарні антитіла, антитіла IgM до лямблій)	2-3 дн.	230.00
7115	Протозойні кишкові інвазії (Giardia lamblia, Blastocystis hominis, Dientamoeba fragilis, Isospora belli, Cryptosporidium parvum, Entamoeba histolytica), якісне визначення ДНК методом ПЛР, (кал)	5-7 дн.	900.00
V. ІМУНОЛОГІЯ			
5.0 РЕВМАТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
<i>5.01 РЕВМОПРОБИ</i>			
0347	Антистрептолізін-О (ASLO), (кількісне визначення)	1-2 дн.	70,00
0349	С-реактивний білок (CRP), (кількісне визначення)	1-2 дн.	70,00
7035	С-реактивний білок – високочутливий (hsCRP)	1-2 дн.	110.00
0351	Ревматоїдний фактор (RF),(кількісне визначення)	1-2 дн.	70.00
0527	Антитіла до циклічного цитрулінового пептиду (Anti-CCP)	3-5 дн.	320.00
0213	Антитіла до цитрулінового виментину (anti-MCV)	3-5 дн.	370.00
0352	Сіалові кислоти	1-2 дн.	50.00
0340	Циркулюючі імунні комплекси (метод з ПЕГ) (ЦІК)	1-2 дн.	80.00
0629	LE - клітини	2-3 дн.	150.00
<i>5.02 КОМПЛЕКСНІ РЕВМАТОЇДНІ ДОСЛІДЖЕННЯ (ПАКЕТИ)</i>			
0356	Ревмопроби 1 (С-реактивний білок, ревматоїдний фактор, антистрептолізін-О), (якісне визначення)*	1-2 дн.	100.00
0357	Ревмопроби 2 (С-реактивний білок, ревматоїдний фактор, антистрептолізін-О (якісне визначення), сіалові кислоти, сечова кислота)*	1-2 дн.	160.00
0620	Ревмопроби 3 (С-реактивний білок, ревматоїдний фактор, антистрептолізін-О), (кількісне визначення)	1-2 дн.	190.00
0548	СЧВ 1 (антиядерні антитіла ANA, антитіла до двоспіральної ДНК, ЦІК, СРБ кількісне визначення)	3-5 дн.	620.00
7044	СЧВ 2 (антиядерні антитіла ANA (IFT), антитіла до двоспіральної ДНК, ЦІК, ЗАК 2)	3-5 дн.	650.00
0550	Діагностика ревматоїдного артриту (РА): anti-CCP, anti-MCV, ЦІК, СРБ, РФ, кількісне визначення)	3-5 дн.	780.00
7045	Діагностика ревматоїдного артриту 2 (РА): anti-CCP, anti-MCV, ЗАК 2, РФ, кількісне визначення)	3-5 дн.	750.00
7046	Пакет "Аутоімунний": антиядерні антитіла ANA (IFT), ANA-комплекс, HLA B 27	3-5 дн.	1500.00
5.1 АУТОІМУННІ ДОСЛІДЖЕННЯ			

5.10 АУТОІМУННІ СКРИНІНГОВІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
0931	ANA-комплекс, диференційне визначення антитіл, (Ig G до Ro/SS-A 52, La/ss-B, CENP-B, Scl-70, dsDNA, Jo-1, MPO, PR3, AMA M2, LC 1, LKM 1, PM/ScI 100, SRP 54, Sp 100 gp 210, Ku, Sm U1-sn RNP), (кількісне визначення), Метод Вестернблот	3-4 дн.	1050.00
0528	HLA B*27-антиген	3-4 дн.	450.00
0212	Антитіла до двоспиральної / нативної ДНК	3-5 дн.	300.00
0220	Антитіла до односпиральної ДНК (ADNA 1), д-ка СЧВ, склеродермії.	5-7 дн.	300.00
0527	Антитіла до циклічного цитрулінового пептиду (Anti-CCP)	3-5 дн.	320.00
0213	Антитіла до цитрулінового виментіну (anti-MCV)	3-5 дн.	370.00
0214	Антитіла до цитоплазматичного антигену Jo-1 (Anti-Jo-1)	10-15дн.	по запиту
0537	Антинейтрофільні цитоплазматичні антитіла сANCA	10-15дн.	по запиту
0538	Антинейтрофільні цитоплазматичні антитіла рANCA	10-15 дн.	по запиту
0226	Антитіла до топоізомерази I (Scl-70)	10-15 дн.	по запиту
0227	Антитіла до центромери (anti-Centromere B, SEP-B)	10-15 дн.	по запиту
0219	SS-A (Ro)-антитіла (Ro/SS-A 52/60 kD)	10-15 дн.	по запиту
0221	SS-B (La)-антитіла (La/SS-B)	10-15 дн.	по запиту
0228	Гістон-антитіла (Histon-ab)	10-15 дн.	по запиту
0215	Mi2-антитіла (Mi2-ab)	10-15 дн.	по запиту
0471	Антинуклеарні антитіла (ANA, метод непрямої імуофлюорисценції)	3-5 дн.	250.00
0472	Антимітохондріальні антитіла (AMA, метод непрямої імуофлюорисценції)	3-5 дн.	250.00
0473	Гладка мускулатура, антитіла сумарні (ASMA, метод непрямої імуофлюорисценції)	3-5 дн.	250.00
0474	Мікросоми печінки і нирок, антитіла сумарні (LKM, метод непрямої імуофлюорисценції)	3-5 дн.	300.00
1040	β2 Мікроглобулін (β2 Microglobulin) д-ка СЧВ, РА	1-2 дн.	150.00
7203	БІОЧІП «Інфекційний артрит, Іg G» (Антитіла ІgG до 12 збудників: Вірус варицела Зостер, Вірус грипу тип А (H1N1), Вірус грипу тип А (H3N2), Вірус грипу тип В, Yersinia enterocolitica O:3, Yersinia enterocolitica O:6, Yersinia enterocolitica O:9, Toxoplasma gondii, Borrelia afzelii, Borrelia burgdorferi sensu stricto (Swiss isolate, Borrelia garinii, Chlamydia trachomatis) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	3 дн.	980.00
7204	БІОЧІП «Респіраторні інфекції, Іg G» (Антитіла ІgG до 20 збудників: Респіраторно-синцитіальний вірус, Аденовірус тип 3, Вірус грипу тип А (H1N1), Вірус грипу тип А (H3N2), Вірус грипу тип В, Паравірус грипу тип 1, Паравірус грипу тип 2, Паравірус грипу тип 3, Паравірус грипу тип 4, Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Mycoplasma pneumoniae, Вірус Коксакі тип В1, Вірус Коксакі тип А7, Еховірус тип 7, Chlamydia pneumoniae, Haemophilus influenzae, Klebsiella pneumoniae, Legionella pneumophila serotype 1s, Legionella pneumophila serotype 12s) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	3 дн.	1490.00
5.11 ДІАГНОСТИКА ІМУННИХ ПРИЧИН БЕЗПЛІДДЯ			
0246	Антиспермальні антитіла у крові (Antisperm Ab), аутоімунне безпліддя.	3 дн.	280.00
7202	Антиспермальні антитіла у спермі (Antisperm Ab), аутоімунне безпліддя. НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	5-7 дн.	280.00
5.12 ДІАГНОСТИКА АНТИФОСФОЛІПІДНОГО СИНДРОМУ			
7126	Антитіла (ІgAGM) до бета 2-глікопротеїду I	3-5 дн.	280.00
7127	Антитіла (ІgAGM) до кардіоліпіну	3-5 дн.	280.00
0050	Антитіла до фосфоліпідів ІgG(antibodies to phospholipids ІgG) (кардіоліпіну, фосфатиділ серіну, фосфатиділ інозитолу, фосфатиділової кислоти, бета2 - глікопротеїну),	3-5 дн.	390.00
0051	Антитіла до фосфоліпідів ІgM(antibodies to phospholipids ІgM) (кардіоліпіну, фосфатиділ серіну, фосфатиділ інозитолу, фосфатиділової кислоти, бета2 - глікопротеїну)	3-5 дн.	390.00
7128	"Антифосфоліпідний синдром": Антитіла (ІgAGM) до бета 2-глікопротеїду I, Антитіла (ІgAGM) до кардіоліпіну, Вовчаковий антикоагулянт (скринінг співвідношення).	3-5 дн.	600.00
0055	Гомоцистеїн (Homocysteine)	1-2 дн.	280.00
7094	Вовчаковий антикоагулянт Скринінг (розрахунок Скринінг-співвідношення LA1 Ratio). При позитивному результаті потребує підтверджуючого тесту на ВА.	5 дн.	140.00
0056	Вовчаковий антикоагулянт Скринінг+Підтверджуючий тест (Розрахунок Скринінг-співвідношення LA1 Ratio, Підтвердження-співвідношення LA2 Ratio та розрахунок Нормалізованого ВА співвідношення LA1/LA2 Ratio)	1-2 дн.	300.00
0066	Антимюлерів гормон(AMH, Mullerian-inhibiting substance, MIS)	1-2 дн.	450.00
5.13 ДІАГНОСТИКА ЦЕЛІАКІЇ			
0932	Діагностика целіакії-1 (Іg G до гліадину, Іg G до трансглютамінази, фактор Касла)	3-4 дн.	530.00
0933	Діагностика целіакії-2 (Іg А до гліадину, Іg А до трансглютамінази)	3-4 дн.	530.00

5.2 ІМУНОГРАМА			
<i>5.20 ГУМОРАЛЬНИЙ ТА КЛІТИННИЙ ІМУНІТЕТ</i>			
0579к	Загальна імунограма (CD3+, CD4+, CD8+, CD16+, CD22+, Індекс CD-4/CD-8, IgG, IgM, IgA, фагоцитарна активність нейтрофілів) + ЗАК2	5-10 дн.	500.00
7108	Компонент комплементу С2	5-7 дн.	90.00
7109	Компонент комплементу С3	5-7 дн.	90.00
7110	Компонент комплементу С4	5-7 дн.	90.00
0258	Сироватковий імуноглобулін А (IgA)	1-2 дн.	110.00
0260	Сироватковий імуноглобулін М (IgM)	1-2 дн.	110.00
0259	Сироватковий імуноглобулін G (IgG)	1-2 дн.	110.00
0257	Загальний імуноглобулін Е (IgE)	1-2 дн.	120.00
7159	Імуноглобулін А секреторний (слина) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	5 дн.	150.00
0340	Циркуючі імунні комплекси (метод з ПЕГ), (ЦІК)	1-2 дн.	80.00
<i>5.21 КОМПЛЕКСНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ГУМОРАЛЬНОГО ІМУНІТЕТУ (ПАКЕТИ)</i>			
0261	Панель "Гуморальний імунітет" 1 (сироватковий імуноглобулін А, сироватковий імуноглобулін М, сироватковий імуноглобулін G)	1-2 дн.	280.00
0558	Панель "Гуморальний імунітет" 2 (сироватковий імуноглобулін А, М, G, загальний імуноглобулін Е, циркулюючі імунні комплекси (метод з ПЕГ))	1-2 дн.	450.00
0934	Панель "Гуморальний імунітет" 3 (сироватковий імуноглобулін А, М, G, загальний імуноглобулін Е)	1-2 дн.	380.00
VI. МІКРОСКОПІЯ, ЦИТОЛОГІЯ, ГІСТОЛОГІЯ			
6.0 МІКРОСКОПІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
0511	Мікроскопічний аналіз виділень із сечостатевої системи (аналіз на мікрофлору)	3 дн.	110.00
0513	Мікроскопічний аналіз виділення з уретри (аналіз на мікрофлору)	3 дн.	110.00
0470	Мікроскопічний аналіз соку простати (нативний препарат)	3 дн.	110.00
6.1 ЦИТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
0512	Цитологічне дослідження зішкрібу з шийки матки та цервікального каналу	3 дн.	120.00
210100	PAP-тест (скрінингове дослідження мазка шийки матки), лабораторія CSD	7-10 дн.	270.00
210101	Рідинна цитологія PAP-тест Cell-Prep, лабораторія CSD	7-10 дн.	480.00
220106	Цитологічне дослідження секрету простати	5-7 дн.	130.00
0943	Цитологічне дослідження аспірату з порожнини матки	3 дн.	130.00
0941	Цитологічне дослідження зішкрібу з уретри	3 дн.	130.00
0944	Цитологічне дослідження пунктату	3 дн.	180.00
0942	Цитологічне дослідження трансудатів, ексудатів, секретів, ескретів (з рани, молочної залози і т. д.)	3 дн.	130.00
162123	Капсидний тест (прогнозування перебігу ВПЛ-інфекції), лабораторія CSD	5-7 дн.	370.00
6.2 ГІСТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ матеріалу отриманого після:			
110003	Біопсії ендометрію (аспіраційна біопсія, вишкрібання, поліпектомії), лабораторія CSD	5-7 дн.	420.00
110001	Біопсії шийки матки (екто- та ендocerвікс), лабораторія CSD	5-7 дн.	420.00
310134	Біопсії вишкрібу цервікального каналу, лабораторія CSD	5-7 дн.	650.00
130033	Конізації шийки матки, лабораторія CSD	5-7 дн.	650.00
120016	Біопсії шкіри (доброякісні пухлини і пухлиноподібні процеси), лабораторія CSD	5-7 дн.	800.00
VII. ГЕНЕТИКА			
7.0 ГЕНЕТИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ (ТЕСТ НА БАТЬКІВСТВО)			
	ДНК-тест на визначення батьківства (1 дор. + 1 дит.)	до 20 дн.	4300.00
	ДНК-тест на рідню з дитиною (дід/бабця/брат/сестра)	до 20 дн.	6400.00
	Забір ДНК-матеріалу для 1 особи		50.00
7.1 МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
1028	Визначення зиготності гену RHD	12-15 дн.	2900.00
1029	Визначення каріотипу пацієнта	23-27 дн.	2500.00
1031	ДНК-діагностика мікрodelецій Y-хромосоми	12-15 дн.	2500.00
1032	ДНК-діагностика муковісцидозу	12-15 дн.	2500.00

7160	Генетика чоловічого безпліддя. Генотипування за AZF локусом (AZFa, AZFb та AZFc) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	880.00
7161	Порушення чоловічої репродуктивної функції (AHRR, MTHFR, COBL, EFCAB4B, MASP1, PDE3A, PROK2) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	2106.00
1041	Генетика метаболізму лактози (визначення генетичного поліморфізму гену MCM6, асоційованого з порушеннями обміну лактози)плазма ЕДТА, методом ПЛР	3-4 дн.	350.00
1042	Генетика метаболізму фолатів(визначення поліморфізмів, асоційованих з порушенням фолатного циклу: ген MTHFR; ген MTHFR; ген MTR; ген MTRR)плазма ЕДТА, методом ПЛР	5-7 дн.	590.00
7162	Генетичний ризик розвитку тромбофілії (F2, F5, F7) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	10 дн.	1000.00
1043	Кардіогенетика тромбофілія (визначення генетичних поліморфізмів, асоційованих з порушенням системи згортання крові та ризиком розвитку тромбофілії: F2; F5; F7; F13; FGB; ITGA2; ITGB3; SERPINE1(PAI-1))плазма ЕДТА, методом ПЛР	5-7 дн.	1600.00
1033	ДНК-діагностика нейросенсорної несиндромальної туговухості (ген GJB2)	12-15 дн.	1900.00
1034	ДНК-діагностика фенілкетонурії	12-15 дн.	2300.00
0528	HLA B*27-антиген	3-4 дн.	450.00
7032	Біологічний вік. Довжина теломер	12-15 дн.	1900.00
7163	Генетичний ризик розвитку серцево-судинних захворювань (ACE, NOS3, AGT, PON1, IL10, IL4, MTHFR, SERPINE1, ITGA2, ITGB3, F2, F5, F7, FGB) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	3750.00
7164	Артеріальна гіпертензія (AGT, AGTR, NOS3, AMPD1, ACE) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1626.00
7165	Порушення ліпідного обміну (APOE, PON1, APOC3) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1070.00
7166	Генетичний ризик розвитку хвороби Крона (NOD2 2 поліморфізми) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	730.00
7167	Генетичний ризик розвитку хвороби Вільсона-Коновалова (ATP7B 3 поліморфізми) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1040.00
7149	Генетичний ризик розвитку хвороби Жильбера (UGT1A1) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	570.00
7168	Ризик розвитку ожиріння (PPARG, PPARGC1B, FTO) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1070.00
7169	Ризик розвитку діабету 2-ого типу (PPARG, IL6) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	730.00
7170	Целіакія (HLA DQ2/DQ8) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1175.00
7171	Ген рецептора вітаміну D (VDR) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	445.00
7172	Ген лептинового рецептора (LEPR) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	445.00
7173	Ген рецептора серотоніну 2A (HTR2A) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	445.00
7174	Ген дофамін бета-гідролази (DBH) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	445.00
7175	Ген аполіпопротеїна С3 (APOC3) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	445.00
7176	Антиоксидантний захист (SOD1, SOD2, CAT2) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1070.00
7177	Порушення імунітету (IL1b 2 поліморфізми, IL4, IL6, IL10 3 поліморфізми, IL12, IL17, TLR2, TLR4 2 поліморфізми, MTHFR, TNF, VEGFA, TGFB1, CYP3A4) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	4500.00
7178	Генетичний скринінг на ризики при вагітності (MTHFR 2 поліморфізми, MTRR, MTR, F2, F5, F7) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	2160.00
7179	Генетичний ризик розвитку остеопорозу (LCT, VDR) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	730.00
7180	Генетичний ризик розвитку хвороби Альцгеймера (APOE E2/E3/E4) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	730.00
7181	Генетичний ризик розвитку atopічного дерматиту та іхтіозу (FLG 2 поліморфізми) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1280.00
7182	Генетичний ризик розвитку панкреатиту (PRSS1) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	460.00
7183	Генетичний ризик розвитку непереносимості алкоголю (ADH1B, ALDH2, DBH, COM1) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1360.00
7184	Генетичний паспорт харчування (FABP2, PPARG, ADRB2 2 поліморфізми, ADRB3, LCT, MTHFR, CYP1A2, VDR, IL6, SOD2) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	3200.00
7185	Генетичний паспорт шкіри (12 поліморфізмів) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	2540.00
7186	Спортгенетика. Ген альфа-актинін-3 (ACTN3) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	615.00
7187	Хронічні захворювання нижніх дихальних шляхів (MMP12) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	445.00
7188	Генетичний ризик розвитку раку молочної залози та яєчників (BRCA1 2 поліморфізми) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	730.00
7189	Генетичний ризик розвитку раку молочної залози та яєчників розширення (BRCA1 3 поліморфізми, BRCA2 1 поліморфізм, CHEK2 3 поліморфізми) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	2290.00
7190	Генетичний ризик розвитку раку простати (BRCA1 3 поліморфізми, BRCA2 1 поліморфізм) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1360.00
7191	Генетичний скринінг на схильність до онкологічних захворювань (TP53 2 поліморфізми, BRCA1, ATM) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1400.00
7192	Гемохроматоз (HFE 3 поліморфізми) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1070.00
7193	Фармакогенетика - Варфарин (CYP2C9*2/*3, VCORC1) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1040.00

7194	Фармакогенетика - Клопідогрел (CYP2C19*2/*3) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	700.00
7195	Фармакогенетика - Статіни (SLCO1B1) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	445.00
7196	Фармакогенетика - Такролімус (CYP3A5*3) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	445.00
7197	Прогноз лікування епілепсії повний (CYP2C9 2 поліморфізми, CYP2C19 2 поліморфізми, CYP3A4) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	1800.00
7198	Гени першої фази детоксикації (CYP1A2*1F, CYP1A1*2C, CYP2C19*2, CYP2C19*3, CYP2C9*2, CYP2C9*3, CYP2E1 RsaI/PstI (c1/c2), CYP3A5*3, CYP3A4*1A/1B) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	2710.00
7199	Гени другої фази детоксикації (GSTP1 2 поліморфізми, NAT2 4 поліморфізми, SOD1, SOD2) НОВЕ ДОСЛІДЖЕННЯ	12-15 дн.	2500.00
VIII. ЕКСПРЕС ДІАГНОСТИКА			
8.0 ШВИДКІ ТЕСТИ (CITO-TEST)			
0604	Виявлення Кальпротектину в фекаліях	1 день	480.00
0183	Виявлення антигенів Helicobacter pylori у зразках фекалій (CITO-TEST)	1 день	230.00
0525	Виявлення антигенів лямблій у зразках фекалій (CITO-TEST)	1 день	250,00
0930	Виявлення антигенів сальмонел у зразках фекалій (CITO-TEST)	1 день	250.00
0526	Виявлення ротавірусу та/або аденовірусу у зразках фекалій (діагностика вірусних гастроентеритів)	1 день	220.00
0450	Тест на виявлення антигенів стрептококів групи А (Cito test Strep A)	1 день	170.00
0905	Швидкий тест на HAV (CITO-TEST HAV IgM)	1 день	300.00
0098	Швидкий тест на HBsAg (CITO-TEST HBsAg)	1 день	160.00
0105	Швидкий тест на HCV (CITO-TEST HCV)	1 день	160.00
0192	Швидкий тест на Сифіліс (CITO-TEST Syphilis)	1 день	160.00
0414	Швидкий тест на визначення прихованої крові в фекаліях (FOB)	1 день	220.00
0193а	Туберкульоз IgG та IgM (CITO:скринінг, якісно)	1 день	200.00
8.1 ДОСЛІДЖЕННЯ НА ВИЯВЛЕННЯ НАРКОТИЧНИХ РЕЧОВИН (CITO-TEST)			
0417	Визначення амфетаміну	1-2 дн.	90.00
0418	Визначення барбітуратів	1-2 дн.	90.00
0419	Визначення екстазі	1-2 дн.	90.00
0420	Визначення маріхуани	1-2 дн.	90.00
0421	Визначення метадону	1-2 дн.	90.00
0422	Визначення метамфетаміну	1-2 дн.	90.00
0423	Визначення морфіну	1-2 дн.	90.00
0424	Визначення фенциклідину	1-2 дн.	90.00
1006	Тест багатопрофільний для виявлення наркотиків у сечі (морфіну, маріхуани, кокаїну, амфетаміну, метамфетаміну, бензодіазепінів, екстазі (МДМА), барбітуратів, метадону, фенциклідину)	1-2 дн.	490.00
7082	Тест багатопрофільний для виявлення наркотиків у сечі (морфіну, маріхуани, кокаїну, амфетаміну)	1-2 дн.	320.00
IX. АЛЕРГОЛОГІЯ			
9.0 МАРКЕРИ АЛЕРГІЇ			
0257	Загальний імуноглобулін Е (IgE)	1-2 дн.	120.00
7111	Триптаза	7-10 дн.	680.00
7112	Еозинофільний катіонний білок (ЕКБ)	5-7 дн.	280.00
7113	Діаміноксидаза (ДАО)	5-7 дн.	720.00
9.1 АЛЕРГОПАНЕЛІ (ВИЗНАЧЕННЯ АЛЕРГЕНІВ ПО АЛЕРГЕНСПЕЦИФІЧНОМУ IgE, МЕТОД			
0427	Інгаляційна панель (пилек берези бородавчастої, пилек вільхи сірої, пилек ліщини, пилек дуба, тимофіївка лугова, пилек жита, пилек полину, пилек подорожника ланцетного, кліщ D. pteronyssinus, кліщ D.farinae, епідерміс собаки, епідерміс kota, епідерміс коня, епідерміс морської свинки, епідерміс хом'яка, епідерміс кролика, грибок Asp.fumigatus, грибок Cladosp.herbarum, грибок Pen. notatum, грибок Alt. alternata)	3-4 дн.	830.00
0426	Загальна-педіатрична панель (арахіс, молоко, білок курячого яйця, жовток курячого яйця, картопля, морква, тріска, яблуко, соя, борошно пшеничне, пилек берези бородавчастої, тимофіївка лугова, пилек полину, кліщ D.pteronyssinus, кліщ D.farinae, епідерміс собаки, епідерміс kota, епідерміс коня, грибок Asp.fumigatus, грибок Cladosp.herbarum)	3-4 дн.	830.00
1149	Харчова панель "Молоко + глютен" (молоко,казеїн,а-лактоальбумін,б-лактоглобулін,б.с.альбумін, глютен)	3-4 дні	700.00

0432	Харчова панель (лісовий горіх, арахіс, волоський горіх, мигдаль, молоко, білок курячого яйця, жовток курячого яйця, казеїн, картопля, селера, морква, помідор, тріска, криветка, персик, яблуко, соя, пшеничне борошно, сезам (кунжут), житнє борошно)	3-4 дн.	830.00
0426A	Панель Атопик 20-1 (молоко, казеїн, альфа-лактальбумін, бета-лактоглобулін, білочки сироватковий альбумін, яйце, рис, соя, банан, свинина, телятина, м'ясо курчати, борошняна суміш (пшениця, жито, ячмінь, овес), дріжджова випічка, кліщі D.pteronyssinus+D.farinae, грибок Cladosp.herbarum + грибок Alt.alternata, суміш пилок берези бородавчастої /дуба, суміш пилок вільхи сірої/ліщини, суміш пилок 6 трав (грястиця збірна, овес луговий, пажитниця (райграс), тимофіївка лугова, блакитна трава Кентуккі, бухарник), загальний IgE)	3-4 дн.	830.00
9.2 ОКРЕМІ АЛЕРГЕНИ (ВИЗНАЧЕННЯ АЛЕРГЕНІВ ПО АЛЕРГЕНСПЕЦИФІЧНОМУ IgE)			
ТВАРИНИ			
1051	IgE до алергенів кішки (епітелій)	5-7 дн.	140.00
1052	IgE до алергенів курки (перо)	5-7 дн.	140.00
1053	IgE до алергенів морської свинки (епітелій)	5-7 дн.	140.00
1054	IgE до алергенів собаки (епітелій)	5-7 дн.	140.00
1055	IgE до алергенів хом'яка (епітелій)	5-7 дн.	140.00
ХАРЧОВІ			
1056	IgE до алергенів апельсинів	5-7 дн.	140.00
1057	IgE до алергенів арахісу	5-7 дн.	140.00
1058	IgE до алергенів бананів	5-7 дн.	140.00
1059	IgE до алергенів глютену	5-7 дн.	140.00
1060	IgE до алергенів вівсяного борошна	5-7 дн.	140.00
1061	IgE до алергенів житнього борошна	5-7 дн.	140.00
1062	IgE до алергенів кави	5-7 дн.	140.00
1063	IgE до алергенів казеїна	5-7 дн.	140.00
1064	IgE до алергенів какао	5-7 дн.	140.00
1065	IgE до алергенів картоплі	5-7 дн.	140.00
1066	IgE до алергенів коров'ячого молока	5-7 дн.	140.00
1067	IgE до алергенів креветок	5-7 дн.	140.00
1068	IgE до алергенів кукурудзяного борошна	5-7 дн.	140.00
1069	IgE до алергенів курячого м'яса	5-7 дн.	140.00
1070	IgE до алергенів лосося/сьомги	5-7 дн.	140.00
1071	IgE до алергенів моркви	5-7 дн.	140.00
1072	IgE до алергенів оселедцю	5-7 дн.	140.00
1073	IgE до алергенів пшеничного борошна	5-7 дн.	140.00
1074	IgE до алергенів рису	5-7 дн.	140.00
1075	IgE до алергенів свинини	5-7 дн.	140.00
1076	IgE до алергенів соєвих бобів	5-7 дн.	140.00
1077	IgE до алергенів судака	5-7 дн.	140.00
1078	IgE до алергенів скумбрії	5-7 дн.	140.00
1079	IgE до алергенів томатів	5-7 дн.	140.00
1080	IgE до алергенів тріски	5-7 дн.	140.00
1081	IgE до алергенів яблука	5-7 дн.	140.00
1082	IgE до алергенів яєчного жовтка	5-7 дн.	140.00
1083	IgE до алергенів яловичини	5-7 дн.	140.00
1084	IgE до алергенів ячмінної муки	5-7 дн.	140.00
1085	IgE до алергенів яєчного білка	5-7 дн.	140.00
КЛІЩІ			
1086	IgE до алергенів кліща Dermatophagoides pteronyssinus	5-7 дн.	140.00
1087	IgE до алергенів кліща Dermatophagoides farinae	5-7 дн.	140.00
ГРИБИ ТА ПЛІСНЯВА			
1088	IgE до алергенів Penicillium notatum	5-7 дн.	140.00

1089	IgE до алергенів <i>Aspergillus niger</i>	5-7 дн.	140.00
	ПАРАЗИТИ		
1090	IgE до алергенів аскариди	5-7 дн.	140.00
	ДЕРЕВА		
7038	IgE до алергенів берези	5-7 дн.	140.00
1091	IgE до алергенів тополі	5-7 дн.	140.00
	ТРАВИ		
1092	IgE до алергенів амброзії звичайної карликової	5-7 дн.	140.00
1093	IgE до алергенів кульбаби	5-7 дн.	140.00
1094	IgE до алергенів полину звичайного	5-7 дн.	140.00
	ДОМАШНІЙ ПИЛ		
1095	IgE до алергенів пилу домашнього	5-7 дн.	140.00
	КОМАХИ		
1096	IgE до алергенів таргана-прусака	5-7 дн.	140.00
9.3 АЛЕРГОПАНЕЛЬ "ХАРЧОВА НЕПЕРЕНОСИМІСТЬ" (ВИЗНАЧЕННЯ АЛЕРГЕНІВ ПО			
7004	Харчова непереносимість (Алергени: ананас, авокадо, апельсин, лимон, банан, слива, лохина, персик, яблуко, виноград білий, грейпфрут, груша, суниця; морква, огірок, томати, капуста кочанна, капуста брокколи, цвітна капуста, цибуля, петрушка, чеснок, кукурудза, картопля, буряк, диня, гарбуз, сельдерей, баклажан, зелений солодкий перець, перець чілі, чорний перець, оливки; пшениця, глютен, жито, соя, цільне зерно ячменю, овес, рис, гречана крупа, насіння соняшника, соєві боби, стручкова квасоля, плямиста квасоля, зелений горошок, арахіс, грецький горіх, горіх коли, кунжут, мигдаль; свинина, баранина, яловичина, кролик, курка, індейка, тріска, устриці, камбала, кальмар, креветки, краб, лосось, сардини, форель, тунець, хек, палтус, гриби (шампіньони); шоколад, тростниковий цукор, дріжджі пивні, дріжджі пекарські, кава, чорний чай, мед, тютюн; сир бринза, м'який сир, сир Чеддер, швейцарський сир, коров'яче молоко, молоко козяче, яєчний жовток, яєчний білок, бета-лактоглобулін, йогурт, казеїн, масло вершкове.), IgG.	5-7 дн.	4500.00
7039	Харчова непереносимість по IgG, Іму Про скринінг 22 харчових продукта (виконання в СТЛ-лабораторії, Німеччина): коров'яче молоко, молоко овече/сир, молоко козяче/сир, яйце, дріжджі, мед, глютен, рис, соя, куряче м'ясо, лобстер, банан, ананас, апельсин, лісовий горіх, фундук, мигдаль, горох/боби зелені, солодкий перець, помідор, морква, часник, ваніль	10-15 дн.	2200.00
7040	Харчова непереносимість по IgG Іму Про скринінг плюс 44 харчових продукта (виконання в СТЛ-лабораторії, Німеччина): овес, коров'яче молоко, пшениця, спельта, жито, ячмінь, клітківина, яйце (куряче), хрін, арахіс, макове насіння, молоко козяче/сир, льняне насіння, глива, ананас, лісовий горіх, карі, молоко овече/сир, малина, гірчичні зерна, насіння соняшника, солодкий перець, фісташки, мигдаль, капуста червоноголова, кисломолочні продукти коров'ячі, сичужний сир (коров'ячий), вишня, тріска, кавун, кава, брокколи, мед, огірок, помідор, соєві боби, часник, дріжджі, свинина, яловичина, курятина, селера, дангуст, морква)	10-15 дн.	2900.00
7041	Харчова непереносимість по IgG Іму Про скринінг 90* харчових продукта (виконання в СТЛ-лабораторії, Німеччина), додатково з результатом видаються: індивідуальний гід з харчування+ індивідуальний план харчування+індивідуальні "проблемні продукти"+карта продуктів в супермаркет	10-15 дн.	7300.00
9.4 МОЛЕКУЛЯРНА АЛЕРГОДІАГНОСТИКА			
7053	Панель«Весняні дерева»:rBet v 1 PR-10, мажорний алерген дерев родини букових, rBet v 2, rBet v 4 мінорний алерген дерев родини букових	10-15 дн.	1085.00
7054	Панель«Суміш трав злакових та лугових»:rPhl p 1, rPhl p 5b мажорний алерген злакових трав; rPhl p 7, rPhl p 12 мінорний алерген трав	10-15 дн.	1070.00
7055	Панель«Трави злакові та бур'яни»:rPhl p 1, rPhl p 5b мажорний алерген злакових трав, rPhl p 7, rPhl p 12 мінорний алерген злакових трав, nArt v 1 Полін мажорний алерген, nArt v 3 LTP Полін мажорний алерген, nAmb a 1 Амброзія мажорний алерген	10-15 дн.	1955.00
7056	Панель«Полін»:nArt v 1 Полін - мажорний алерген; nArt v 3 LTP, Полін, мажорний алерген; rPhl p 7, rPhl p 12 мінорний алерген трав	10-15 дн.	1365.00
7057	Панель«Амброзія»:nAmb a 1 Амброзія, мажорний алерген амброзії; rPhl p 7, rPhl p 12 мінорний алерген трав	10-15 дн.	1010.00
7058	Панель«Цвіль внутрішня»:m3 <i>Aspergillus fumigatus</i> , m207 <i>Aspergillus niger</i> , m4 <i>Mucor racemosus</i> , m1 <i>Penicillium chrysogenum</i> (<i>P. notatum</i>)	10-15 дн.	1550.00
7059	Панель«Цвіль зовнішня»:m229 rAlt a 1 <i>Alternaria alternata</i> , m2 <i>Cladosporium herbarum</i> , m7 <i>Botrytis cinerea</i>)	10-15 дн.	1550.00
7060	Панель«Кліщі»:nDer p 1 кліщ домашнього пилу, rDer p 2 кліщ домашнього пилу, rDer p 10 тропоміозину, кліщ домашнього пилу	10-15 дн.	1680.00
7061	Визначення мінорного алергену«Кліщ домашнього пилу»:rDer p 10 тропоміозин	10-15 дн.	590.00

7062	Скринінг інгаляційної алергії«Phadiatop»	10-15 дн.	900.00
7063	Скринінг харчової алергії«fx 5»:білок яйця, молоко, соя, пшениця, риба, арахіс	10-15 дн.	840.00
7064	Панель«Астма/Риніт/Екзема»:f1 Яечний білок, f2 Коров'яче молоко, f4 Пшениця, f14 Соя, d1 Кліщ домашнього пилу, e1 Кішка, e5 Собака	10-15 дн.	1540.00
7065	Панель«Астма/Риніт»:m3 Aspergillus fumigatus, m207 Aspergillus niger, m2 Cladosporium herbarum, rPhl p 1, rPhl p 5b мажорний алерген злакових трав, rBet v 1 PR - 10 мажорний алерген дерев сімейства букових, d1 Кліщ домашнього пилу, e1 Кішка, e5 Собака, w6 Полин, m6 Alternaria, w1 Амброзія	10-15 дн.	2820.00
7066	Панель«Молоко»:f2 Коров'яче молоко, Казеїн (f78)	10-15 дн.	735.00
7067	Панель«Яечний білок»:nGal d 2 Овальбумін яйця, nGal d 1 овомукоїд яйця, nGal d 4 Лізоцим яйця, nGal d 3 кональбумін яйця, f75 Жовток яйця	10-15 дн.	1250.00
7068	Панель«Фрукти»:rPru p 1 PR-10, rPru p 3 LTP, rPru p 4	10-15 дн.	1650.00
7069	Панель«Передвакцинаційний»: c74 Желатин коров'ячий, nGal d 2 Овальбумін яйця, f45 Дріжджі	10-15 дн.	1100.00
7118	ALEX-тест. Мультикомпонентна молекулярна кількісна діагностика специфічного sIgE та загального IgE алергочіпом Allergy Explorer ALEX (282 алергена)	5-7 дн.	6600.00
ЗАБІР БІОМАТЕРІАЛУ ДО ДОСЛІДЖЕНЬ			
	Забір венозної крові системою МІНІВЕН ""Бабочка""		30.00
	Забір венозної крові одноразовими системами		30.00
	Забір венозної крові одноразовими системами на ВІЛ		50.00
	Забір капілярної крові автоматичним педіатричним ланцетом		30.00
	Забір капілярної крові одноразовими системами		30.00
	Забір мазка з уrogenітального тракту (чоловіки)		40.00
	Забір матеріалу з уrogenітального тракту (жінки)		50.00
	Забір біоматеріалу (назоцитограма)		20.00
	Забір зішкрібу на ентеробіоз		20.00
	Забір біоматеріалу (слина)		30.00
	Забір матеріалу на БАК. дослідження у транспортне середовище		20.00
	Забір матеріалу для ПЛР-дослідження у транспортне середовище		20.00
	Забір матеріалу для проведення ДНК тесту на батьківство на 1 особу		50.00
	Віезд та забір біоматеріалу на дому (з понеділка по четвер)		150.00