

ЗМІСТ

Коментарі та умови підготовки	2
Панель “Скринінгові програми” (СП)	6 ■
Гормональна панель	14 ■
Фактори росту	17 ■
Панель вуглеводного обміну	17 ■
Панель остеопорозу	18 ■
Панель пренатальної діагностики	19 ■
Панель генетичних досліджень	19 ■
Онкологічна панель	21 ■
Кардіо-ревматоїдна панель	23 ■
Панель аутоімунології	23 ■
Інфекційна панель	25 ■
Бактеріологічна панель	33 ■
Цитологічні дослідження	35 ■
Патоморфологічні дослідження	38 ■
Біохімічна панель	40 ■
Гематологічна панель	43 ■
Панель контролю анемії	44 ■
Мікроелементи	44 ■
Дослідження сечі	45 ■
Імунологічна панель	46 ■
Алергопанель	48 ■
Система комплементу	59 ■

Телефон єдиної інформаційної служби: 0 800 21 78 87, 0 800 75 21 80
Консультаційна служба для лікарів: 0 800 21 96 96, consult@dila.com.ua

www.dila.ua

Отримання результатів досліджень можливе електронною поштою та по факсу
У прейскуранті надано ціни, актуальні станом на 01.03.2019

КИЇВ
березень 2019

Коментарі та умови підготовки

Умовні позначення:

ДЦ, від. №1 – забір біоматеріалу проводиться тільки у відділенні №1 за адресою: вул. Підвисоцького, 6А

З (7) – залежність терміну виконання дослідження від необхідності додаткового дослідження (з розведенням);

(!) – правила підготовки пацієнта, забору та зберігання матеріалу попередньо уточнити за телефонами єдиної інформаційної служби
(!!) – послуга «Розрахунок генетичного ризику програмою PRISCA» проводиться тільки на підставі біохімічних досліджень пренатального скринінгу I / II триместрів (вільн. β-ХГЛ, PAPP / заг. β-ХГЧ, АФП, естріол), визначених в МЛ ДІЛА

***** – можливість забору матеріалу залежить від місця розташування відділення МЛ ДІЛА

******* – визначаються тільки аероби (для бактеріологічних досліджень)

Fr – розрахунок результату дослідження виконується компанією BIO PREDICTIVE (Франція)

Увага!

1. Під терміном виконання досліджень слід розуміти робочі дні лабораторних підрозділів МЛ ДІЛА.

Підрозділ	Пн-Пт	Сб	Нд
Пробопідготовка	7:00 – 22:00	8:00 – 20:00	9:00 – 17:00
Клінічна хімія	7:00 – 21:00	9:00 – 19:00	9:00 – 17:00
Клінічна імунологія	8:00 – 20:00	9:00 – 17:00	9:00 – 17:00
Цитоморфологія	8:00 – 22:00	9:00 – 21:00	9:00 – 17:00
ПЛР	9:00 – 22:00	9:00 – 20:00	9:00 – 17:00
Бактеріологія	7:30 – 21:00	7:30 – 20:00	9:00 – 17:00

2. 8 д.¹ - для замовлень, позначених 1 при розрахунку терміну виконання неділя не враховується.

3. Видача результату комплексного (пакетного) дослідження виконується у термін, що дорівнюється найдовшому терміну виконання його складових тестів.

4. При необхідності повторної постановки дослідження термін виконання може бути збільшений.

5. Період виконання термінових досліджень для м. Київ вказаний за умови їх здачі у відділенні №1 за адресою вул. Підвисоцького, 6А.

6. Вартість преаналітичного етапу не входить у вартість досліджень і сплачується окремо.

ТОВ "МЛ "ДІЛА" залишає за собою право проводити корекцію терміну видачі результатів досліджень, при наявності обставин, що можуть впливати на скорочення чи подовження терміну виконання дослідження.

Правила направлення пацієнтів і підготовка до досліджень

Венозна кров:

1. Напередодні дослідження венозної крові виключити з раціону жирну їжу. Загальний аналіз крові, біоматеріал для дослідження показників імунологічної, біохімічної, алергологічної панелей, панелі вуглеводного обміну, RPR, ТРНА необхідно здавати тільки натщесерце (перерва в прийомі їжі 8 - 12 годин). Бажано зробити дослідження в ТОВ "МЛ "ДІЛА" до 11.00.
2. При направленні жінок на дослідження показників репродуктивної панелі обов'язково вказується день менструального циклу або термін вагітності.

Обстеження вагітних:

1. При направленні вагітних на будь-які дослідження обов'язково вказується термін вагітності і дата видачі направлення.
2. Збір матеріалу з шийки матки або із цервікального каналу у вагітних жінок не здійснюється.

Дослідження сечі:

1. Для загального аналізу сечі необхідно зібрати всю ранкову порцію сечі після ретельного туалету зовнішніх статевих органів.
2. При визначенні показників із добової сечі весь добовий об'єм сечі збирається в одну ємність (у процесі збору сеча зберігається у холодильнику), ретельно перемішується, для аналізу відбирається 50 мл сечі у чисту ємність. Обов'язково зазначається об'єм сечі за добу. При визначенні вмісту адреналіну, норадреналіну, кортизолу, кальцію (Ca) та загальних метанефринів добова сеча збирається у ємність зі спеціальним консервантом.

За більш детальною інформацією звертайтеся за номерами гарячої лінії для лікарів **0 800 21 96 96**, або в електронному вигляді за адресою: consult@dila.com.ua.

Урогенітальний матеріал:

Умови підготовки до дослідження урогенітального матеріалу визначаються лікарем.

Рекомендуємо:

1. Протягом 2-х діб не застосовувати препарати місцевої дії (свічки, спринцювання тощо), утриматися від незахищеного статевого контакту
2. Протягом 2-х годин утриматися від сечовипускання
3. Здавати урогенітальний матеріал до лікування або не раніше 21-ї доби після закінчення курсу антибактеріальної, антимікотичної терапії (якщо інше не визначене лікарем)
4. Урогенітальний забір – це інвазивна процедура, тому після проведення маніпуляції до 3-х діб можуть спостерігатися неприємні відчуття (наприклад, відчуття печіння при сечовипусканні) і незначні кров'яністі виділення. При зберіганні вказаних симптомів більше ніж протягом 3-х днів необхідна консультація лікаря.

Увага! Застосування антибіотиків, місцевих антисептичних препаратів та контрацептивів може вплинути на результат дослідження.

Демодекоз та паразитарні гриби:

1. Напередодні забору матеріалу не вмиватися, протягом 2-х діб, перед дослідженням не використовувати креми, лосьйони й тощо.
2. У направленні обов'язково зазначається місце забору матеріалу.

Видача результату

1. При розрахунку терміну виконання дослідження враховуються тільки робочі дні.
2. У випадку термінового виконання бактеріологічних досліджень (3 роб. дні) зазначається тільки вид збудника.

Вартість послуг та матеріалів для проведення досліджень

Назва послуги	Ціна, грн
Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні венозної крові	30
Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні капілярної крові	30
Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні урогенітального матеріалу	35
Забезпечення преаналітичного етапу для загального аналізу сечі (набір)	30
Преаналітичний етап при дослідженні сечі у немовлят	10

Назва послуги	Ціна, грн
Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні сечі (контейнер стандарт)	20
Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні сечі для ПЦР дослідження та "Виявлення TRICHOMONAS VAGINALIS (InPouch TV)" (набір Vacuette без консерванту)	30
Забезпечення преаналітичного етапу "Трихомоніаз, TRICHOMONAS VAGINALIS (InPouch TV) (Контейнер «InPouch TV», інструкція, термопакет, zip-пакет, градусник)	516
Забезпечення преаналітичного етапу при бактеріологічному дослідженні сечі (набір Vacuette Бак)	30
Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні добового об'єму сечі	50
Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні харкотиння	20
Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні калу	20
Преаналітичний етап при дослідженні калу (ПЛР)	15
Забезпечення преаналітичного етапу дослідження кортизолу у слині (контейнер Sarstedt Cortisol-Salivette)	35
Забезпечення преаналітичного етапу дослідження на демодекс (шкіра обличчя)	30
Забезпечення преаналітичного етапу ПАП-тест методом рідинної цитології (віала SurePath BD, cervix-brush combi)	65
Забезпечення преаналітичного етапу гістологічного дослідження матеріалу із порожнини матки, або цервікального каналу(пайпель, ємкість 60,0 мл з 10% розчином формаліну)	50
Забезпечення преаналітичного етапу гістологічного дослідження (ємкість 60,0 мл з 10% розчином формаліну)	40
Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні виділень з грудної залози	30
Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні іншого біоматеріалу	20
Виїзний сервіс в межах м. Київ, в т.ч. ПДВ	200
Виїзний сервіс в межах Київської обл., в т.ч. ПДВ	395
Виклик кур'єра в ЛПУ в межах м. Київ, в т.ч. ПДВ	200
Видача заключення англійською мовою (24 г. з моменту готовності результату дослідження)	50
Видача заключення російською мовою (24 г. з моменту готовності результату дослідження)	40
Видача гістологічного заключення англійською мовою (24 г. з моменту готовності результату дослідження)	205

Назва дослідження	Ціна виконання, грн.	Термін виконання, днів
Скринінгові програми		
Комплексне обстеження здоров'я		
Програма 179 "Здоров'я жінки 45-60 років" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники); тиреотропний гормон (ТТГ); глюкоза у венозній крові натще; паратгормон (1-84) (ПТГ); холестерин; холестерин ліпопротеїдів низької щільності (бета - ліпопротеїди); тригліцериди; феритин; білірубін загальний; аланінамінотрансфераза (АЛТ); креатинін; Пап-тест традиційний (цитологічне дослідження шийки матки)	1323	24 г.
Програма 180 "Здоров'я чоловіка 45-60 років" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники); тиреотропний гормон (ТТГ); глюкоза у венозній крові натще; паратгормон (1-84) (ПТГ); холестерин; холестерин ліпопротеїдів низької щільності (бета - ліпопротеїди); тригліцериди; СРБ високочутливий (hs СРБ); білірубін загальний; аланінамінотрансфераза (АЛТ); креатинін; сечова кислота; індекс вільного ПСА ((ПСА вільн/ПСА заг)x100%)	1466	24 г.
Програма 181 "Здоров'я жінки 25-45 років" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники); тиреотропний гормон (ТТГ); глюкоза у венозній крові натще; паратгормон (1-84) (ПТГ); холестерин; гомоцистеїн; білірубін загальний; аланінамінотрансфераза (АЛТ); креатинін; ПАП-тест методом рідинної цитології (технологія SurePath BD)	1466	48 г.
Програма 182 "Здоров'я чоловіка 25-45 років" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники); тиреотропний гормон (ТТГ); глюкоза у венозній крові натще; паратгормон (1-84) (ПТГ); холестерин; тригліцериди; білірубін загальний; аланінамінотрансфераза (АЛТ); креатинін; пролактин; інгібін В)	1485	5 д.
Загальні лабораторні дослідження		
Програма 109 "Для госпіталізації" (Загальний розгорнутий аналіз крові (33 показники), загальний аналіз сечі, глюкоза у венозній крові натще, холестерин, креатинін, білірубін загальний, АЛТ, сифіліс (реагінові антитіла - RPR, в розведенні)	752	24 г.
Програма 110 "Передопераційне обстеження" (Загальний розгорнутий аналіз крові (33 показники), загальний аналіз сечі, глюкоза у венозній крові натще, гепатит В, HBsAg, гепатит С, Anti-HCV антитіла до вірусу - скринінг; сифіліс (реагінові антитіла - RPR, в розведенні), креатинін, АЛТ, коагулограма на автоматичному аналізаторі (% протромбіну за Квіком (Hepato Quick), протромбіновий час, МНВ, фібриноген, АЧТЧ)	1285	24 (48) г.
Програма 116 "Баланс електролітів в організмі" (Кальцій іонізований, Na, K, хлор, фосфор, рН крові)	364	12 г.

Назва дослідження	Ціна виконання, грн.	Термін виконання, днів
Програма 117 "Перевіряся: біохімія крові, загальний аналіз крові та сечі" (Загальний розгорнутий аналіз крові (33 показники), загальний аналіз сечі, глюкоза у венозній крові натще, білірубін загальний, АЛТ, АСТ, загальний білок, креатинін, холестерин, ЛПНЩ, сечовина, кальцій іонізований)	971	24 г.
Програма 151 "Біохімія крові" (Глюкоза у венозній крові натще, білірубін загальний, аланінамінотрансфераза (АЛТ), аспартатамінотрансфераза (АСТ), загальний білок, креатинін, холестерин, сечовина)	562	12 г.
Програма 155 "Готуємося до вакцинації" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор: 33 показники), Загальний аналіз сечі)	238	24 г.
Програма 165 "Перед візитом до лікаря" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор: 33 показники), загальний аналіз сечі, глюкоза у венозній крові натще)	333	24 г.
Програма 169 "Біохімія крові-розширена" (Глюкоза у венозній крові натще, білірубін загальний, аланінамінотрансфераза (АЛТ), аспартатамінотрансфераза (АСТ), загальний білок, креатинін, холестерин, сечовина, калій, натрій, альбумін, ЛПНЩ, білірубін прямий, білірубін непрямої, панкреатична амілаза (кров))	1015	12 г.
Програма 175 "Вияви причину анемії" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники), залізо, ціанкобаламін (вітамін В12), феритин, фолієва кислота)	714	24 г.
Здоров'я дитини		
Програма 111 "Перевір здоров'я дитини" (Загальний розгорнутий аналіз крові (33 показники), загальний аналіз сечі, глюкоза у венозній крові натще, білірубін загальний, білок загальний, кальцій, залізо)	600	24 г.
Програма 154 "Готуємося до школи" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор: 33 показники), Загальний аналіз сечі, Аналіз калу на яйця гельмінтів) м. Київ	362	24 г.
Програма 176 "Перевір здоров'я дитини - розширений скринінг" (Білірубін загальний, глюкоза у венозній крові натще, загальний аналіз сечі, загальний білок, залізо, загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники), кальцій іонізований, тиреотропний гормон (ТТГ), креатинін, аналіз калу на яйця гельмінтів, гамма-глутамінтранспептидаза (ГГТП), аланінамінотрансфераза (АЛТ), аспартатамінотрансфераза (АСТ), лужна фосфатаза загальна) м. Київ	1228	24 г.

Назва дослідження	Ціна виконання, грн.	Термін виконання, днів
Здоров'я печінки та нирок		
Програма 114 "Печінкові проби" (Білірубін загальний, прямий і непрямий, АЛТ, АСТ, тимолова проба, білок загальний, альбумін, лужна фосфатаза, ГГТП)	652	12 г.
Програма 115 "Ниркові проби" (Креатинін, сечовина, сечова кислота, альбумін, Na, K, Ca)	457	24 г.
Програма 162 "Перевіря на гепатит В" (Гепатит В, HBsAg, гепатит В, антитіла загальні до HBcorAg)	371	14 г.
Програма 163 "Перевіря на гепатит С" (Гепатит С, Anti-HCV антитіла до вірусу - скринінг; гепатит С, антитіла до Core 1, 2, Helicase, NS3, NS4, NS5 вірусу IgG (імуоблот)	1057	48 г.
Програма 164 "Перевіря на гепатити А, В і С" (Гепатит А, антитіла до вірусу IgM; гепатит В, антитіла загальні до HBcorAg; гепатит В, HBsAg; гепатит С, Anti-HCV антитіла до вірусу - скринінг)	809	24 (48) г.
Програма 178 "Перевіря на гепатити В і С" (Гепатит В, HBsAg; гепатит В, антитіла загальні до HBcorAg; гепатит С, Anti-HCV антитіла до вірусу - скринінг)	614	24 (48) г.
Здоров'я серця та судин		
Програма 112 "Ліпідний комплекс" (Холестерин, тригліцериди, ЛПВЩ, ЛПНЩ, ЛПДНЩ, індекс атерогенності)	333	12 г.
Програма 113 "Ліпідний комплекс розширений" (Холестерин, тригліцериди, ЛПВЩ, ЛПНЩ, ЛПДНЩ, індекс атерогенності, аполіпопротеїди А1,В; Ліпопротеїн (а) - кількісн.)	790	12 г.
Програма 174 "Обстеж серце" (Холестерин, ЛПВЩ, ЛПНЩ, тригліцериди, креатинін, глюкоза натще - венозна кров, ТТГ, калій)	628	14 г.
Здоров'я щитоподібної залози		
Програма 123 "Перевір здоров'я щитоподібної залози" (ТТГ, Т3 вільн., Т4 вільн.)	403	14 г.
Програма 135 "Діагностика вузлових утворень в щитоподібній залозі" (Тиреотропний гормон (ТТГ), Т4 вільн., кальцитонін, Паратгормон (ПТГ))	719	14 г.
Програма 136 "Діагностика гіпертиреозу (підвищеної функції щитоподібної залози)" (ТТГ, Т4 вільн., Т3 вільн., АТПО, АТ-р-ТТГ стимул.)	883	14 г.

Назва дослідження	Ціна виконання, грн.	Термін виконання, днів
Програма 138 "Післяопераційний моніторинг раку щитоподібної залози" (ТТГ, Т4 вільн., тиреоглобулін, антитіла до тиреоглобуліну)	590	14 г.
Програма 171 "Щитоподібна залоза: скринінг порушень функції та наявності аутоімунного процесу" (Тиреотропний гормон (ТТГ), тироксин вільний (Т4 вільн.), трийодтиронін вільний (Т3 вільн.), антитіла до тиреопероксидази (АТПО), антитіла до тиреоглобуліну (АТТГ))	726	14 г.
Здорові суглоби		
Програма 152 "Болять суглоби? Перевір!" (Ревматоїдний Фактор - кількісн., антистрептолізин "О" (АСЛ-О) - кількісн., сечова кислота, СРБ кількісн.)	304	12 г.
Цукровий діабет та надлишкова вага		
Програма 148 "Попередь діабет та супутні ризики" (Глікований гемоглобін (HbA1c), тиреотропний гормон (ТТГ))	295	14 г.
Програма 172 "Надлишкова вага: скринінг ендокринно-обмінних причин" (Тиреотропний гормон (ТТГ), пролактин), тестостерон загальний, інгібін В, кортизол (у слині), індекс Нома (глюкоза (венозна кров) x інсулін /22,5), С - пептид, глікований гемоглобін (HbA1c), лептин, аланінамінотрансфераза (АЛТ), холестерин, холестерин ліпопротеїдів низької щільності (бета - ліпопротеїди))	2305	7 д.
Репродуктивне здоров'я		
Програма 126 "Порушення менструального циклу" (Тиреотропний гормон, фолікулостимулюючий гормон, лютеїнізуючий гормон, пролактин, естрадіол, індекс вільного тестостерону)	1038	14 г.
Програма 127 "Жіноче гормональне здоров'я" (Тиреотропний гормон (ТТГ), АТПО, ФСГ, ЛГ, пролактин, Антимюллерів гормон, індекс вільного тестостерону)	1418	3 (7) д.
Програма 153 "Перевір чоловічий потенціал" (Фолікулостимулюючий гормон, лютеїнізуючий гормон, пролактин, естрадіол, індекс вільного тестостерону, ДГЕА-с)	1076	14 г.
Програма 158 "Чоловіче гормональне здоров'я" (ФСГ, інгібін В)	619	5 д.
Програма 160 "Оціни репродуктивний потенціал" (ФСГ, естрадіол, АМГ, інгібін В)	1142	5 (7) д.

Назва дослідження	Ціна виконання, грн.	Термін виконання, днів
<p>Програма 188 "Хочу стати мамою" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники); загальний аналіз сечі; тиреотропний гормон (ТТГ); антитіла до тиреопероксидази (АТПО); глюкоза у венозній крові натще; гепатит В, HBSAg - кількісн; гепатит С, Anti-HCV антитіла до вірусу - скринінг; сифіліс, Treponema pallidum, антитіла загальні - скринінг; скринінг 7 ІПСШ - напівкількісн. (виявлення Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Neisseria gonorrhoeae, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum методом ПЛР); токсоплазмоз, Toxoplasma gondii, антитіла IgG; цитомегаловірус, Cytomegalovirus, антитіла IgM; цитомегаловірус, Cytomegalovirus, антитіла IgG; парвовірус В19, Human parvovirus, IgG (имуноблот); краснуха, Rubella virus, антитіла IgG; пап-тест методом рідинної цитології (технологія SurePath BD); скринінг бактеріального вагінозу - кількісн.)</p>	3660	4 д.
<p>Програма 189 "Хочу стати татом" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники); загальний аналіз сечі; тиреотропний гормон (ТТГ); глюкоза у венозній крові натще; гепатит В, HBSAg - кількісн.; гепатит С, Anti-HCV антитіла до вірусу - скринінг; сифіліс, Treponema pallidum, антитіла загальні - скринінг; скринінг 7 ІПСШ - напівкількісн. (виявлення Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Neisseria gonorrhoeae, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum методом ПЛР) - напівкількіснє)</p>	1718	4 д.
Обстеження вагітних		
<p>Програма 184 "Обстеження вагітної при постановці на облік" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники); загальний аналіз сечі; бактеріологічний посів сечі з антибіотикограмою; коагулограма на автоматичному аналізаторі; група крові + резус фактор (виявлення методом аглютинації в гелі); сифіліс, Treponema pallidum, антитіла загальні - скринінг; гепатит В, HBSAg - кількіснє; гепатит С, Anti-HCV антитіла до вірусу - скринінг; ВІЛ 1/1o/2, серологічна діагностика з підтвердженням (антиген та антитіла)</p> <p>(!) Детальнішу інформацію щодо адрес Відділень та графіку прийому БМ запитуйте за телефоном: 0 (800) 217 887 та на сайті www.dila.ua</p>	1812	5 д.
<p>Програма 185 "Обстеження вагітної на 22-24 тижні вагітності" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники); загальний аналіз сечі; глюкозо-толерантний тест з 75г глюкози, плазма венозної крові; ВІЛ 1/1o/2, серологічна діагностика з підтвердженням (антиген та антитіла)</p> <p>(!) Детальнішу інформацію щодо адрес Відділень та графіку прийому БМ запитуйте за телефоном: 0 (800) 217 887 та на сайті www.dila.ua</p>	689	24 (48) г.
<p>Програма 186 "Обстеження вагітної на 28 -29 тижні вагітності" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники); загальний аналіз сечі; цистатин С зі ШКФ; сифіліс, Treponema pallidum, антитіла загальні - скринінг; плацентарний фактор росту (PLGF), маркер преєклампсії)</p>	1290	48 г.

Назва дослідження	Ціна виконання, грн.	Термін виконання, днів
Програма 187 "Обстеження вагітної на 32-35 тижні вагітності" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники); загальний аналіз сечі; цистатин С зі ШКФ; плацентарний фактор росту (PLGF), маркер прееклампсії; стрептокок групи В (<i>Streptococcus agalactiae</i>) з чутливістю до антибіотиків)	1404	6 д.
Онкологічні скринінги		
Програма 104 "ОНКО-ні" для чоловіків (діагностика раку простати) (Індекс вільного ПСА, онкомаркер раково-ембріональний антиген (CEA))	434	14 г.
Програма 118 "ОНКО-ні" для жінок (діагностика раку молочної залози і яєчників) (CA 15-3, онкомаркер раково-ембріональний антиген (CEA), CA 125, HE-4)	919	14 г.
Програма 122 "Захисти себе від генітального раку (для жінок та чоловіків)" (ВПЛ, Комплексне генотипування ДНК 28 типів, в напівкількісному форматі методом REAL TIME ПЛР)	566	4 д.
Програма 129 "Захисти себе від раку шийки матки" (Пап-тест методом рідинної цитології (технологія SurePath BD); ВПЛ, Комплексне генотипування ДНК 28 типів, в напівкількісному форматі методом REAL TIME ПЛР)	928	4 д.
Програма 159 "Моніторинг здоров'я шийки матки" (Пап-тест методом рідинної цитології (технологія SurePath BD))	362	48 (72) г.
Урогенітальні інфекції		
Програма 131 "Стан інтимної мікрофлори" (Визначення pH вагінального виділення, мікроскопія урогенітального мазку (ж), діагностика бактеріального вагінозу - фемофлор 8 - кільк. (Виявлення ДНК <i>Lactobacillus</i> spp., <i>Enterobacterium</i> spp., <i>Streptococcus</i> spp., <i>Gardnerella vaginalis</i> / <i>Prevotella bivia</i> / <i>Porphyromonas</i> spp., <i>Eubacterium</i> spp., <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Candida</i> spp.)	628	4 д.
Програма 161 "Перевір інтимне здоров'я" (Хламідіоз, <i>Chlamydia trachomatis</i> , ДНК методом REAL TIME ПЛР; гонорея, <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; трихомоніаз, <i>Trichomonas vaginalis</i> , ДНК методом REAL TIME ПЛР (БМ – ранкова сеча або зішкріб з у/г тракту)	500	72 г.
Програма 167 "Партнерська турбота" (Сифіліс, <i>Treponema pallidum</i> , антитіла загальні - скринінг; виявлення ДНК методом REAL TIME ПЛР (БМ – зішкріб з у/г тракту): хламідіоз, <i>Chlamydia trachomatis</i> ; мікоплазмоз, <i>Mycoplasma genitalium</i> ; гонорея, <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ; трихомоніаз, <i>Trichomonas vaginalis</i> ; гепатит В, ДНК вірусу методом REAL TIME ПЛР - якісн.; гепатит С, РНК вірусу методом REAL TIME ПЛР - якісн.)	1528	3 (6) д.

Назва дослідження	Ціна виконання, грн.	Термін виконання, днів
<p>Програма 168 "Партнерська турбота (розширена)" (Сифіліс, <i>Treponema pallidum</i>, антитіла загальні - скринінг; виявлення ДНК методом REAL TIME ПЛР (БМ – зішкріб з у/г тракту): хламідіоз, <i>Chlamydia trachomatis</i>; мікоплазмоз, <i>Mycoplasma genitalium</i>; гонорея, <i>Neisseria gonorrhoeae</i>; трихомоніаз, <i>Trichomonas vaginalis</i>; гепатит В, ДНК вірусу методом REAL TIME ПЛР - якісн.; гепатит С, РНК вірусу методом REAL TIME ПЛР - якісн.; ВІЛ 1/1o/2, серологічна діагностика з підтвердженням (антиген та антитіла)</p> <p>(!) Детальнішу інформацію щодо адрес Відділень та графіку прийому БМ запитуйте за телефоном: 0 (800) 217 887 та на сайті www.dila.ua</p>	1779	72 г.
<p>Програма 170 "Діагностика уrogenітальних інфекцій у жінок та чоловіків" (Сифіліс, <i>Treponema pallidum</i>, антитіла загальні - скринінг; мікоплазмоз, уреоплазмоз, <i>Mycoplasma hominis</i>, <i>Ureaplasma spp.</i>, посів із визначенням чутливості до 11 антибіотиків; виявлення ДНК методом REAL TIME ПЛР (БМ - зішкріб з у/г тракту): мікоплазмоз, <i>Mycoplasma genitalium</i>; хламідіоз, <i>Chlamydia trachomatis</i>; трихомоніаз, <i>Trichomonas vaginalis</i>; гонорея, <i>Neisseria gonorrhoea</i>)</p>	1162	72 г.
Інфекційні захворювання		
<p>Програма 134 "Розширений скринінг TORCH-інфекцій (герпес, краснуха та інші)" (Герпес звичайний, <i>Herpes simplex</i>, антитіла до типів 1/2 IgG; герпес звичайний, <i>Herpes simplex</i>, антитіла до типу 2 IgG; краснуха, <i>Rubella virus</i>, антитіла IgG; токсоплазмоз, <i>Toxoplasma gondii</i>, антитіла IgG; токсоплазмоз, <i>Toxoplasma gondii</i>, антитіла IgM; цитомегаловірус, <i>Cytomegalovirus</i>, антитіла IgG; цитомегаловірус, <i>Cytomegalovirus</i>, антитіла IgM)</p>	1114	24 г.
<p>Програма 156 "Вкусив кліщ? Перевірся!" (Бореліоз, <i>Borrelia (B. burgdorferi sensu stricto, B. garinii, B. afzelii)</i>, антитіла IgM/IgG - скринінг)</p>	733	48 г.
Спорт, краса та здоров'я		
<p>Програма 103 "Вияви причину проблем зі шкірою" (Індекс вільного тестостерону, ДГЕА-с, 17-ОНР, глікований гемоглобін (HbA1c))</p>	762	3 (7) д.
<p>Програма 140 "Вияви причину випадіння та ламкості волосся" (Тиреотропний гормон (ТТГ), Тестостерон загальний, цинк, загальний розгорнутий аналіз крові (33 показники))</p>	802	11 д.
<p>Програма 166 "Вияви причину проблем зі шкірою – розширений скринінг" (Індекс вільного тестостерону (загальний тестостерон / СЗГ x 100%); дегідроепіандростерон-сульфат (ДГЕА-с); 17-оксипрогестерон (17-ОНР); глікований гемоглобін (HbA1c); демодекоз, <i>Demodex folliculorum</i> та <i>Demodex brevis</i> (віі, брови, лусочки шкіри, вміст або гнійне відокремлюване папул (везикул))</p> <p>(!)</p>	928	3 (7) д.

Назва дослідження	Ціна виконання, грн.	Термін виконання, днів
Програма 173 "Контролюй спортивні навантаження" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники), тиреотропний гормон (ТТГ), глюкоза у венозній крові натще, креатинін, холестерин, холестерин ліпопротеїдів низької щільності (бета - ліпопротеїди), калій, натрій, сечовина, сечова кислота, креатинкіназа (загальна), білірубін загальний, загальний білок, альбумін, тестостерон загальний)	1305	24 г.
Програма 183 "Оцініть готовність організму до фізичних навантажень" (Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор 33 показники); загальний аналіз сечі; тиреотропний гормон (ТТГ); глюкоза у венозній крові натще; білірубін загальний; білірубін прямий; білірубін непрямий; аланінамінотрансфераза (АЛТ); аспартатамінотрансфераза (АСТ); креатинін; сечовина; сечова кислота; білкові фракції; натрій; калій; креатинкіназа (загальна); тестостерон загальний; вітамін D (25-гідроксикальциферол)	1905	48 г.
Програма 402 "Пакет клініки дієтології Самойленко" (Білірубін загальний, білірубін прямий, білірубін непрямий, аланінамінотрансфераза (АЛТ), аспартатамінотрансфераза (АСТ), альбумін, Гамма-Глутамінтранспептидаза (ГГТП), загальний білок, залізо, індекс атерогенності (холестерин, ЛПВЩ, розрахунок), креатинін, калій, кальцій, натрій, лужна фосфатаза загальна, сечовина, сечова кислота, тимолова проба, холестерин, тригліцериди, холестерин ліпопротеїдів високої щільності (альфа - ліпопротеїди), холестерин ліпопротеїдів низької щільності (бета - ліпопротеїди), холестерин ліпопротеїдів дуже низької щільності (пре-бета ліпопротеїди), феритин, С - пептид, індекс НОМА (глюкоза (венозна кров) x Інсулін /22,5), глікований гемоглобін (HbA1c), вітамін D (25-гідроксикальциферол), загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор: 33 показники), загальний аналіз сечі, С-реактивний білок (СРБ) - кількісн., гомоцистеїн, тиреотропний гормон (ТТГ), трийодтиронін вільний (Т3 вільн.), тироксин вільний (Т4 вільн.), антитіла до тиреопероксидази (АТПО)	4100	24 г.



Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Гормональна панель					
Тиреоїдна панель					
Тиреотропний гормон (ТТГ)	157	14 г.	4 (6) г.	314	СП: 123, 126, 127, 135, 136, 138, 140, 148, 171, 172, 173, 174, 176, 179, 180, 181, 182, 183, 188, 189, 402
Трийодтиронін вільний (Т3 вільн.)	160	14 г.	4 г.	320	СП: 123, 136, 171, 402
Тироксин вільний (Т4 вільн.)	157	14 г.	4 г.	314	СП: 135, 136, 138, 123, 171, 402
Антитіла до тиреопероксидази (АТПО)	190	14 г.	4 (6) г.	380	СП: 127, 136, 171, 188, 402
Антитіла до тиреоглобуліну (АТТГ)	190	14 г.	4 (6) г.	380	СП 138, 171
Антитіла до рецепторів тиреотропного гормону стимулюючі (АТ-р-ТТГ стимул.)	375	14 г.	4 г.	750	СП: 136
Тиреоглобулін (ТГ)	190	14 г.	4 г.	380	СП: 138
Паратгормон (1-84) (ПТГ)	202	14 г.	4 г.	404	СП: 135, 179, 180, 181, 182
Кальцитонін (!)	330	14 г.	6 г.	660	СП: 135
Йод у сечі (напівкількісн.) Київ (Відділення №1(вул. Підвисоцького, 6А) (!)	168	24 г.	5 г.	336	
Репродуктивна панель					
Пролактин	190	14 г.	4 (6) г.	380	СП: 126, 127, 153, 172, 182
Пролактин, молекулярні форми	460	14 г.	4 г.	920	
Пролактин в розведенні (1:100)	250	14 г.			
Фолікулостимулюючий гормон (ФСГ)	190	14 г.	4 г.	380	СП: 126, 127, 153, 158, 160
Лютенізуєючий гормон (ЛГ)	190	14 г.	4 г.	380	СП: 126, 127, 153
Естрадіол (Е2)	179	14 г.	4 (6) г.	358	СП: 126, 153, 160

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Прогестерон	190	14 г.	4 (6) г.	380	
Антимюллерів гормон (АМГ)	437	3 (7) д.	24 (48) г. ¹	874	СП: 127, 160
Інгібін В	538	5 д.	24 г. ¹	1 076	СП: 158, 160, 172, 182
Дегідроепіандростерон-сульфат (ДГЕА-с)	202	14 г.	4 г.	404	СП: 103, 153, 166
17-оксипрогестерон (17-ОНР)	190	3 (7) д.	24 (48) г. ¹	380	СП: 103, 166
Андростендіон	420	14 г.	4 г.	840	
Тестостерон загальний	180	14 г.	4 г.	360	СП: 140, 172, 173, 183
Тестостерон вільний	225	3 (7) д.	24 (48) г. ¹	450	
Індекс вільного тестостерону (загальний тестостерон/СЗГх100%)	314	14 г.	4 г.	628	СП: 103, 126, 127, 153, 166
Глобулін, що зв'язує статеві гормони (СЗГ)	190	14 г.	4 г.	380	
Дигідротестостерон	314	7 д.	24 г. ¹	628	
Андростендіолу глюкуронід (3-альфа-Діол)	381	7 д.	24 г.	762	
Хоріонічний гонадотропін (загальна β-субодинаця), діагностика вагітності (з 1 по 39 тиждень вагітності)	213	14 г.	4 г.	426	
Хоріонічний гонадотропін (загальна β-субодинаця) в розведенні (1:40)	308	14 г.			
Антитіла антиспермальні (кров, цервікальний слиз, сімenna плазма) - якісн. (!)	207	24 г.	4 г.	414	
Гіпоталамо-гіпофізарно-наднирникова панель					
Вазопресин (Антидіуретичний гормон, АДГ), осмоляльність плазми (!)	2408	16 д. ¹			

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Вільні метоксiamiни (метанефрин+норметанефрин) у плазмі м. Київ (Відділення №1 (вул. Підвисоцького, 6А), пр-т. Оболонський, 49; пр-т Голосівський, 15; вул. Вишгородська, 56/2). За попереднім записом	2565	17 д. ¹			
Метанефрини загальні (у добовій сечі) (!)	403	5 (11) д.	24 (48) г. ¹	806	
Катехолами́ни (адреналін+норадреналін) у плазмі м. Київ (Відділення №1 (вул. Підвисоцького, 6А), пр-т. Оболонський, 49; пр-т Голосівський, 15; вул. Вишгородська, 56/2). За попереднім записом	1025	7 д.*			
Катехолами́ни (адреналін+норадреналін) у добовій сечі (!)	1025	7 д.			
Адреналін (у плазмі) м. Київ (Відділення №1 (вул. Підвисоцького, 6А), пр-т. Оболонський, 49; пр-т Голосівський, 15; вул. Вишгородська, 56/2). За попереднім записом	549	7 д.*			
Адреналін (у добовій сечі) (!)	532	7 д.			
Норадреналін (у плазмі) м. Київ (Відділення №1 (вул. Підвисоцького, 6А), пр-т. Оболонський, 49; пр-т Голосівський, 15; вул. Вишгородська, 56/2). За попереднім записом	543	7 д.*			
Норадреналін (у добовій сечі) (!)	532	7 д.			
Адренокортикотропний гормон (АКТГ) (!)	314	12 г.	6 г.	628	
Кортизол (у сироватці) з 5 років (!)	280	3 (6) д.	24 (48) г. ¹	560	СП: 172
Кортизол (у добовій сечі) (!)	269	12 г.	4 г.	538	
Кортизол (у сироватці) (!)	246	12 г.	4 г.	492	
Кортизол в розведенні (1:50)	300	12 г.			
Альдостерон-ренінове співвідношення (АРС) (!)	1344	5 (11) д.	24 (48) г. ¹	2688	
Альдостерон (!)	314	5 д.	24 г. ¹	628	
Ренін активний пряма концентрація у плазмі (ПКР) (!)	750	5 (11) д.	24 (48) г. ¹	1500	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Фактори росту					
Соматомедин С (ІФР-1)	315	14 г.	4 г.	630	
Соматотропний гормон ⁽¹⁹¹⁾	190	14 г.	6 г.	380	
Соматотропний гормон ⁽¹⁹¹⁾ (діти до 18 років, базальний рівень)	(!) 202	14 г.	6 г.	404	
Соматотропний гормон ⁽¹⁹¹⁾ (діти до 18 років, нічний пік)	(!) 202	14 г.	6 г.	404	
Соматотропний гормон ⁽¹⁹¹⁾ (діти до 18 років, стимульований рівень)	(!) 202	14 г.	6 г.	404	
Панель вуглеводного обміну					
Глюкоза у венозній крові натще	112	12 г.	4 г.	224	СП: 109, 110, 111, 117, 151, 165, 169, 173, 174, 176, 179, 180, 181, 182, 183, 188, 189
Глюкоза у капілярній крові натще	101	0,5 г.			
Глюкоза у венозній крові випадкове визначення	112	12 г.			
Глюкоза у капілярній крові випадкове визначення	101	0,5 г.			
Глюкозо-толерантний тест з 75г глюкози, плазма венозної крові	235	12 г.			СП 185
Глікований гемоглобін (HbA1c) з 6-ти місячного віку (!)	190	12 г.	4 г.	380	СП: 103, 148, 166, 172, 402
Фруктозамін	157	12 г.			
Проінсулін інтактний	739	5 д.			
Інсулін	190	14 г.	4 г.	380	
Індекс НОМА (глюкоза (венозна кров) x Інсулін /22,5)	246	14 г.			СП 172, 402
С - пептид	190	14 г.	4 г.	380	СП 172, 402
Глюкагон	м. Київ 1270	18 д. ¹			

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Аутоантитіла до транспортеру цинка 8 (ZnT8Ab) м. Київ (пн.- чт.)	2050	18 д. ¹			
Антитіла до інсуліну	694	7 д.	24 г. ¹	1388	
Аутоантитіла до острівцевого апарату підшлункової залози (ICA) IgG	940	10 (17) д. ¹			
Антитіла до глутамінокислої декарбоксилази (GADA)	448	7 д.	24 г. ¹	896	
Антитіла до тирозинфосфатази (IA-2)	739	11 д.			
Лептин	448	7 д.	24 г. ¹	896	СП 172
Мікроальбумінурія+креатинін у сечі (!)	202	12 г.	4 г.	404	
Мікроальбумінурія (випадкова порція сечі, добова сеча)	162	12 г.			
Креатинін у сечі	78	12 г.	4 г.	156	

Панель остеопорозу

Остеопороз, маркер остеорезорбції β-Cross Laps (β-ctx) у сироватці	490	7 д.			
Остеопороз, маркер остеосинтезу Остеокальцин (!)	375	14 г.	4 г.	1125	
Остеопороз, маркер остеоремоделювання Кістково-лужна фосфатаза	801	14 д.	24 г. ¹	2002	
Остеопороз, маркер остеорезорбції Дезоксипіридинолін у сечі	1008	14 д.	24 г. ¹	2520	
Остеопороз, Паратгормон (1-84) (ПТГ)	202	14 г.	4 г.	404	СП: 135, 179, 180, 181, 182
Остеопороз, Кальцитонін (!)	330	14 г.	6 г.	660	СП 135
Вітамін D (25-гідроксикальциферол)	392	14 г.	4 г.	784	СП: 183, 402
Вітамін D3 (1,25-дигідроксиколекальциферол)	2654	15 д. ¹			
Кальцій іонізований (!)	123	12 г.	4 г.	246	СП: 116, 117, 176
Кальцій	78	12 г.	4 г.	156	СП: 111, 115

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Кальцій у сечі	95	12 г.	4 г.	190	
Фосфор	70	12 г.	4 г.	140	СП: 116
Панель пренатальної діагностики					
Пренатальний неінвазивний скринінг (NIPT)	16800	13 д. ¹			
<p>м. Київ: (вул. Підвисоцького 6-А (ЛПП), п-кт Оболонський, 49) (пн., вт., нд.); (бульв. Л. Українки, 36 (ЖК Печерського р-ну); Харківське шосе, 172; пр-т Повітрофлотський, 42; вул.Січових Стрільців, 103) (пн., вт.); м. Кривий Ріг (вул. Мелешкіна, 15), м. Миколаїв (вул. Шнеєрсона, 12), м. Львів (вул. Личаківська, 70 А; МСП "Центр здоров'я родини ", вул. О.Кониського, 9, к. 2-А), м. Рівне (вул. Остафова, 8; вул. Медична, 7; вул. Драгоманова,7; вул. Д.Галицького,1), м. Ужгород (вул. Капушанська, 25), м. Харків (п-кт Науки, 77), м.Одеса (вул. Маршала Малиновського, 55), м. Чернівці (вул. Головна, 50), м. Дніпро (вул. Героїв Крут, 10; вул. Ламана, 4. каб 102), м. Хмельницький (вул. Степана Разіна, 1, каб.8) (понеділок)</p>					
Хоріонічний гонадотропін (загальна β -субодиниця), включений до пренатального скринінгу II триместру (8-21 тижн.)	213	14 г.	4 г.	426	
Хоріонічний гонадотропін (вільна β -субодиниця), включений до пренатального скринінгу I триместру (8-13 тижн.)	190	14 г.	6 г.	381	
Альфа-фетопротеїн (АФП)	213	14 г.	4 (6) г.	426	
Естріол некон'югований	190	14 г.	4 г.	380	
РАРР	246	14 г.	6 г.	492	
Плацентарний лактоген У неділю забір БМ для термінового дослідження не проводиться	325	24 г.	12 г.	650	
Пренатальний скринінг I триместру, РАРР-А, ХГЛ, комірцевий простір	386	24 г.			
Пренатальний скринінг II триместру, АФП, ХГЛ, естріол некон'югований	454	24 г.			
Розрахунок ризику хромосомних аномалій програмою PRISCA I триместру	56	24 г.			
Розрахунок ризику хромосомних аномалій та ДНТ програмою PRISCA II триместру	60	24 г.			

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Плацентарний фактор росту (PLGF), маркер прееклампсії У неділю забір БМ для термінового дослідження не проводиться	532	48 г.	24 г.	1064	СП: 186, 187
Панель генетичних досліджень					
Синдром Жильбера, негемолітична гіпербілірубінемія сімейна / токсичність іринотекану м. Київ: пн. і ср. - всі Відділення по графіку прийому БМ; вт. і чт. - тільки Відділення №1 (вул. Підвисоцького, 6А) до 9:30. Регіони: пн. і ср.	9072	25 (35) д.			
Антиген - HLA-B27	694	5 д.	48 г. ¹	1388	
Фолатний цикл, поліморфізм генів (MTHFR, MTR, MTRR)	414	72 г.			
Тромбофілія, поліморфізм генів (Протромбіну, Лейденська мутація, MTHFR)	1450	5 д.			
Діагностика непереносимості лактози (кров, букальний зішкріб)	358	72 г.	24 г. ¹	716	
Постнатальне дослідження					
м. Київ (вул. Підвисоцького, 6А, пн.- пт. до 15:00; пр. Оболонський, 49; Харківське шосе, 172; вул. Вербицького, 5; бульв. Ліси України, 36В; вул.Вишгородська, 56/2, пн.- пт. до 14:00) м. Дніпро (вул. Героїв Крут, 10), м. Одеса (вул. Маршала Малиновського, 55; вул. Новосельського,13; вул.Паустовського, 21А), м. Миколаїв, м. Кривий Ріг (вул. В.Великого, 15), м. Ужгород (вул. Капушанська, 25), м. Нікополь (вул. Першотравнева, 58), м. Кропивницький (вул. Габдрахманова, 5), м.Черкаси (МСП №396 Андромеда Плюс, б-р Шевченко, 177, оф. 1.), м. Житомир (вул. Майдан Соборний 2/2), м. Львів (вул. І.Франка, 80; вул. О.Кониського,9; вул. Личаківська, 70А), м. Чернівці (вул. Головна, 50), м. Мукачєво (МСП №453 ФОП "Комаров С.В.", вул. Недецеї, 39), м. Ніжин (вул. Московська, 40-Б) (пн.- чт.)					
Каріотипування (матеріал-кров)	2184	26 д.	8 д.	4368	
Каріотипування сімейної пари (матеріал-кров)	3696	26 д.	8 д.	7392	
Постнатальне FISH, приготування препарату для дослідження однієї хромосоми: 13, або 18, або 21, або X, або Y (матеріал – кров) *	1478	11 д. ¹			
Постнатальне FISH, одна хромосома: 13, або 18, або 21, або X, або Y (матеріал – кров) *	1792	11 д. ¹			
* При оформленні FISH дослідженні однієї хромосоми: 13, або 18, або 21, або X, або Y (матеріал – кров), обов'язково оформлюється "Приготування препарату для FISH дослідження однієї хромосоми: 13, або 18, або 21, або X, або Y (матеріал – кров)" та підкреслюється, яка хромосома досліджується.					

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Пренатальне дослідження					
м. Київ (Вул. Підвисоцького, 6А, пн.- пт. до 15:00; бульв. Лесі Українки, 36В; вул.Вишгородська, 56/2; пр. Оболонський, 49; Харківське шосе, 172; вул. Вербицького, 5, пн.- пт. до 14:00); м. Дніпро (Вул. Героїв Крут, 10), м. Одеса (вул. Маршала Малиновського, 55; вул. Новосельського, 13; вул.Паустовського, 21А), м. Миколаїв, м. Львів (вул. О.Кониського, 9; вул. Личаківська, 70А), м. Чернівці (вул. Головна, 50), (пн.-чт.)					
Каріотипування (матеріал - ворсини хоріону вагітності, що розвивається) **	2587	31 д.			
Каріотипування (матеріал - амніотична рідина) **	2310	31 д.			
Каріотипування (матеріал - абортус) **	2587	31 д.			
Каріотипування, приготування препарату (матеріал - ворсини хоріону, амніотична рідина, абортус) **	1478	31 д.			
Пренатальне FISH, 5 хромосом: 13, 18, 21, X і Y (матеріал – ворсини хоріону або амніотична рідина, або абортус)	4077	11 д ¹			
Пренатальне FISH, 5 хромосом: 13, 18, 21, X і Y (при здійсненій оплаті: "Каріотипування (матеріал- абортус)" та "Каріотипування, приготування препарату (матеріал-абортус)")	1568	11 д ¹			
** При оформленні Каріотипування (матеріал - абортус), або Каріотипування (матеріал - ворсини хоріону або амніотична рідина) обов'язково оформлюється «Приготування препарату для дослідження Каріотипування (матеріал - ворсини хоріону, амніотична рідина, абортус)».					
Онкологічна панель					
Онкомаркер BRCA1 і BRCA2 - виявлення мутацій генів	1232	72 г.	24 г.	2464	
Онкомаркер гепатоцелюлярного раку Альфа-фетопротеїн (АФП)	213	14 г.	4 (6)г.	426	
Онкомаркер Хоріонічний гонадотропін (загальна β-субодина)	213	14 г.	4 г.	426	
Онкомаркер Простат-специфічний антиген загальний (ПСА заг.)	179	14 г.	4 (6) г.	358	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Індекс вільного ПСА ((ПСА вільн/ПСА заг)x100%)	280	14 г.	4 г.	560	СП: 104, 180
Онкомаркер Раково-ембріональний антиген (CEA)	230	14 г.	4 г.	460	СП: 104, 118
Онкомаркер медулярного раку щитоподібної залози Кальцитонін	330	14 г.	6 г.	660	СП: 135
Ранній онкомаркер яєчників HE-4	426	14 г.			СП: 118
Онкомаркер яєчників CA 125	202	14 г.	4 г.	404	СП: 118
Індекс ROMA (розрахунок ризику раку яєчників: CA 125, HE-4)	560	14 г.			
Онкомаркер молочної залози CA 15-3	224	14 г.	4 г.	448	СП: 118
Онкомаркер недрібноклітинного раку легень CYFRA 21-1 (фрагмент цитокератину 19) (!)	336	14 г.			
Онкомаркер Тканинний поліпептидний антиген (фрагменти цитокератина 8,18,19)	2257	11 д.			
Онкомаркер підшлункової залози CA 19-9	213	14 г.	4 г.	426	
Онкомаркер Нейроенолаза (NSE)	616	14 д.	24 г. ¹	1232	
Онкомаркер шлунка CA 72-4	336	7 д.	24 г. ¹	672	
Онкомаркер Антиген плоскоклітинної карциноми (SCC)	386	14 г.	5 г.	772	
Онкомаркер пухлин ШКТ CA-242	392	72 г.	24 г. ¹	784	
Онкомаркер сечового міхура (BTA) (матеріал – сеча)	6664	72 г.			
Онкомаркер сечового міхура (UBC II, цитокератин 8+18) у сечі	2800	72 г.			
Онкомаркер легень ProGRP	1680	14 г.			
Онкомаркер Бета-2-мікроглобулін	291	14 г.			
Онкомаркер товстої кишки Tu M2-піруваткіназа (матеріал - кал)	3500	72 г.			
Імунофенотипування лімфопроліферативних захворювань (проточна цитометрія) (22 показники+Загальний аналіз крові)	2116	48 г.			



Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)	
Кардіо-ревматоїдна панель						
Тропонін I скринінг	ДЦ, від. №11	174	1 г.			
Тропонін I високочутливий	Терміновий виконується в ДЦ, від. №1 з 8.30 до 17.00	392	12 г.	2 г.	392	
Креатинкіназа МВ-фракція	Терміновий виконується в ДЦ, від. №1 з 8.30 до 17.00	175	12 г.	2 г.	350	
Мозковий натрійуретичний пропептид (NT-pro BNP)		750	14 г.			
Гомоцистеїн	(!)	358	14 г.	5 г.	716	СП: 181, 402
Ревматоїдний фактор (РФ) - кількісн.		95	12 г.	5 г.	285	СП: 152
Антистрептолізин "О" (АСЛ-О) - кількісн.		95	12 г.	5 г.	285	СП: 152
С-реактивний білок (СРБ) - кількісн.		90	12 г.	4 г.	270	СП: 152, 402
Дигоксин		1434	11 д. ¹			
Ліпопротеїн (а) - кількісн.		314	12 г.	4 г.	628	СП: 113
СРБ високочутливий (hs СРБ)		269	12 г.	4 г.	538	СП: 180
Цистатин С зі ШКФ		493	12 г.	4 г.	986	СП: 186, 187
Панель аутоімунології						
Скринінг захвоювань сполучної тканини (ЗСТ) (U1-RNP;SS-A/Ro; SS-B/La; centromere B; Scl-70; Jo-1; fibrillarin, RNA Pol III; Rib-P; PM-Scl; PCNA; Mi-2; Sm; Ds-DNA)		437	72 г.	24 г. ¹	876	
Антитіла до односпіральної ДНК (ADNA I)		420	72 г.	24 г.	840	
Антитіла до нативної ДНК (ADNA II)		386	72 г.			
Антитіла до фосфоліпідів IgG (APHL IgG)		246	7 д.	24 г. ¹	492	
Антитіла до фосфоліпідів IgM (APHL IgM)		246	7 д.	24 г. ¹	492	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Антитіла до кардіоліпіну IgM	270	72 г.			
Антитіла до кардіоліпіну IgG	230	72 г.			
Антитіла до В2-глікопротеїну IgG	308	72 г.			
Антитіла до В2-глікопротеїну IgM	308	72 г.			
Вовчаковий антикоагулянт (ВА) (!)	410	14 г.	4 г.	820	
Антитіла до цитрулінованого виментину (Anti-MCV)	515	7 (15) д.	24 (48) г. ¹	1030	
Антитіла до циклічного цитрулінованого пептиду (Anti-CCP)	381	14 г.	4 г.	762	
Антитіла антинейтрофільні цитоплазматичні (сANCA, рANCA) - напівкількісн.	885	10 (14) д.			
Антитіла до мітохондрій (AMA) - скринінг	1065	10 д. ¹			
Антитіла до мітохондрій (AMA-M2)	485	72 г.	24 г.	970	
Антитіла антимієлінові скринінг (MAG, SGPG, SGLPG) - напівкількісн.	1025	14 д. ¹			
Антитіла до гліадину (деамінізовані пептиди) IgG ELiA	521	72 г.			
Антитіла до гліадину (деамінізовані пептиди) IgA ELiA	493	72 г.			
Антинуклеарні антитіла екстраговані: Anti-ENA скринінг (Anti U1 RNP, Anti Sm, Anti SSA Ro 52, Anti SSA Ro 60, Anti SSB/La, Anti Scl-70, Anti Jo1, Anti Centromer B)	778	10 д. ¹			
Антитіла до Scl-70 (склеродермія)	330	72 г.			
Антитіла до гістону	1277	10 д. ¹			
Антитіла до міросом печінки і нирок, ANTI-LKM - скринінг	1238	10 д. ¹			
Антитіла до розчинного печінкового антигену (anti-SLA) - якісн.	1383	12 д. ¹			
Антитіла до мієлопероксидази (antiMPO) - напівкількісн.	952	72 г.	24 г.	1904	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Антитіла до протеїнази 3 (anti PR3 antibodies) - напівкількісн.	952	72 г.	24 г.	1904	
Антитіла до ендомізію IgA - напівкількісн.	950	10 д. ¹			
Антитіла до ендомізію IgG - напівкількісн.	985	11 д. ¹			
Антитіла до тканинної трансглутамінази IgA ELiA	678	72 г.			
Антитіла до тканинної трансглутамінази IgG ELiA	610	72 г.			
Діаміноксидаза	1450	16 д. ¹			
Інфекційна панель					
Діагностика гепатитів					
Діагностика вірусного гепатиту А					
Гепатит А, антитіла до вірусу IgM	230	14 г.	5 г.	460	СП: 164
Гепатит А, антитіла до вірусу IgG	224	14 г.	5 г.	448	
Гепатит А, РНК вірусу методом REAL TIME ПЛР (кров, біоптат та ін.) - якісн.	364	4 д.	24 г. ¹	910	
Діагностика вірусного гепатиту В					
Гепатит В, HBsAg	213	14 г.	5 г.	426	СП: 110, 162, 164, 178, 184
Гепатит В HBsAg - кількісн.	291	14 г.	4 г.	873	СП 188, 189
Гепатит В, антитіла загальні до HBsAg	241	14 г.	5 г.	482	
Гепатит В, HBeAg	252	14 г.	5 г.	504	
Гепатит В, антитіла загальні до HBeAg	258	14 г.	5 г.	516	
Гепатит В, антитіла загальні до HBcorAg	241	14 г.	5 г.	482	СП: 162, 164, 178
Гепатит В, антитіла IgM до HBcorAg	224	14 г.	5 г.	448	
Гепатит В, ДНК вірусу методом REAL TIME ПЛР - якісн.	375	72 г.	24 г. ¹	750	СП: 167, 168



Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Гепатит В, ДНК вірусу методом REAL TIME ПЛР (кров) -кількісн.	706	5 д.	24 г. ¹	1412	
Діагностика вірусного гепатиту С					
Гепатит С, Anti-HCV антитіла до вірусу - скринінг	269	24 (48) г.			СП 110, 163, 164, 178, 184, 188, 189
Гепатит С, антитіла до Core 1, 2, Helicase, NS3, NS4, NS5 вірусу IgG (імуноблот)	974	48 г.			СП: 163
Гепатит С, генотипування РНК вірусу (1, 2, 3) методом REAL TIME ПЛР - якісн.	560	4 д.	24 г. ¹	1120	
Гепатит С, РНК вірусу методом REAL TIME ПЛР - якісн.	426	3 (6) д.	24 (48) г. ¹	852	СП: 167, 168
Гепатит С, РНК вірусу методом REAL TIME ПЛР - кількісн.	1456	5 д.	48 г. ¹	2912	
Діагностика інших форм гепатитів					
Гепатит D, загальні антитіла	890	4 д.	24 г. ¹	1780	
Гепатит D, РНК вірусу методом REAL TIME ПЛР (кров, біоптат та ін.) - якісн.	364	4 д.	24 г. ¹	728	
Гепатит G, РНК вірусу методом REAL TIME ПЛР - якісн.	330	5 д.	24 г. ¹	660	
Гепатит ТТ, ДНК вірусу методом REAL TIME ПЛР (кров, біоптат та ін.) - якісн.	297	72 г.	24 г. ¹	594	
Антитіла до мітохондрій (AMA) - скринінг	1065	10 д. ¹			
Антитіла до мітохондрій (AMA-M2)	485	72 г.	24 г.	970	
TORCH-інфекції					
Герпес звичайний, Herpes simplex, антитіла до типів 1/2 IgM	190	24 г.	10 г.	380	
Герпес звичайний, Herpes simplex, антитіла до типів 1/2 IgG	190	14 г.	10 г.	380	СП: 134
Герпес звичайний, Herpes simplex, антитіла до типу 2 IgG	190	24 г.	10 г.	380	СП: 134

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Герпес звичайний, Herpes simplex, типи 1/2, ДНК методом REAL TIME ПЛР – якісн. (зішкріб з у/г, сеча, слина, ліквор, секрет передміхурової залози, плазма крові, еякулят, мазок із зівя, букальний зішкріб, грудне молоко, біоптат, ворсинки хоріону, навколоплідні води)	190	72 г.	24 г. ¹	380	
Герпес, Human herpesvirus, 6 тип, ДНК методом REAL TIME ПЛР – кількісн. (кров, у/г зішкріб, букнал. зішкріб, слина, сеча, р/г зішкріб, ліквор та ін.)	213	72 г.	24 г. ¹	426	
Герпес, Human herpesvirus, антитіла до типу 8 IgG	907	14 д. ¹			
Краснуха, Rubella virus, антитіла IgM	190	14 (24) г.	5 (24) г.	380	
Краснуха, Rubella virus, антитіла IgG	190	14 г.	5 (7) г.	380	СП 134, 188
Краснуха, Rubella virus, авідність антитіл IgG	409	48 г.			
Токсоплазмоз, Toxoplasma gondii, антитіла IgM	190	14 г.	5 г.	380	СП 134, 188
Токсоплазмоз, Toxoplasma gondii, антитіла IgG	190	14 г.	5 (7) г.	380	СП: 134
Токсоплазмоз, Toxoplasma gondii, авідність антитіл IgG	577	48 г.			
Токсоплазмоз, Toxoplasma gondii, ДНК методом ПЛР - якісн. (ліквор, біоптат та ін.)	207	72 г.	24 г. ¹	414	
Цитомегаловірус, Cytomegalovirus, антитіла IgM	179	14 г.	6 г.	358	СП 134, 188
Цитомегаловірус, Cytomegalovirus, антитіла IgG	179	14 г.	6 г.	358	СП 134, 188
Цитомегаловірус, Cytomegalovirus, авідність антитіл IgG	381	48 г.			
Цитомегаловірус, Cytomegalovirus, ДНК методом REAL TIME ПЛР – кількісн. (слина, сеча, кров, ліквор, амніотична рідина та ін.)	213	72 г.	24 г. ¹	426	
Парвовірус В19, Human parvovirus, IgM (імуноблот) У неділю забір БМ для термінового дослідження не проводиться	594	48 г.	24 г.	1188	
Парвовірус В19, Human parvovirus, IgG (імуноблот) У неділю забір БМ для термінового дослідження не проводиться	594	48 г.	24 г.	1188	СП 188

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Парвовірус В19, Human parvovirus, ПЛР – кількісн. (кров, слина, мазок з ротової порожнини, ліквор, хоріон, амніотична рідина, біоптат кісткового мозку)	342	4 д.	24 г. ¹	684	
Діагностика Епштейн-Барр вірусної (EBV) інфекції					
Мононуклеоз, EBV, Human herpesvirus 4, гетерофільні антитіла до вірусу	246	24 г.	3 г.	492	
Мононуклеоз, EBV, Human herpesvirus 4, ДНК вірусу методом REAL TIME ПЛР (кров, у/г зішкрібок, буккал. зішкрібок, слина, сеча, р/г зішкрібок та ін.) - кількісн.	213	72 г.	24 г. ¹	426	
Мононуклеоз, EBV, Human herpesvirus 4, антитіла до капсидного антигена вірусу IgM (VCA IgM)	190	14 г.	6 г.	380	
Мононуклеоз, EBV, Human herpesvirus 4, антитіла до капсидного антигена вірусу IgG (VCA IgG)	190	14 г.	6 г.	380	
Мононуклеоз, EBV, Human herpesvirus 4, антитіла до ядерного антигена вірусу IgG (EBNA IgG)	190	14 г.	6 г.	380	
Інші інфекції					
ВІЛ 1/1o/2, серологічна діагностика з підтвердженням (антиген та антитіла) З 24-х місячного віку. (!) Детальнішу інформацію щодо адрес Відділень та графіку прийому БМ запитуйте за телефоном: 0 (800) 217 887 на сайті www.dila.ua	295	24 (48) г.			СП: 168, 184, 185
 Кашлюк, Bordetella pertussis, антитіла IgM	320	72 г.	24 г. ¹	720	
 Кашлюк, Bordetella pertussis, антитіла IgG	320	72 г.	24 г. ¹	720	
Kip, Measles morbillivirus, антитіла до вірусу IgG	252	72 г.	24 г. ¹	504	
Kip, Measles morbillivirus, антитіла до вірусу IgM	370	72 г.	24 г. ¹	740	
Дифтерія, Corynebacterium diphteriae, антитіла до дифтерійного анатоксину IgG	487	72 г.			

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Гострі кишкові інфекції ПЛР REAL TIME - скринінг (ДНК (PHK) мікроорганізмів роду Shigella spp, E.coli, Salmonella spp, Campylobacter spp, Adenovirus F, Rotavirus A, Norovirus 2 генотип, Astrovirus)	554	24 г.			
Хелікобактеріоз, Helicobacter pylori, антитіла IgG	190	14 г.	6 г.	380	
Хелікобактеріоз, Helicobacter pylori, антитіла IgA	190	72 г.	24 г. ¹	380	
Хелікобактеріоз, Helicobacter pylori, ДНК методом ПЛР (біоптат слизової шлунка, шлунковий сік, фекалії) - якісн. (!) Забір БМ (біоптат слизової шлунка, шлунковий сік) здійснюється тільки лікарем	465	72 г.	24 г. ¹	930	
Туберкульоз, Mycobacterium tuberculosis, ДНК методом ПЛР (будь-який БМ, крім крові) - якісн.	622	4 д.	24 г. ¹	1244	
Хламідіоз, Chlamydomphila pneumonia, ДНК методом REAL TIME ПЛР (зішкрібок, змив із бронхів, харкотиння) - якісн.	342	5 д.	24 г. ¹	684	
Мікоплазмоз, Mycoplasma pneumonia, ДНК методом REAL TIME ПЛР (зішкрібок, змив із бронхів, харкотиння) - якісн.	353	5 д.	24 г. ¹	706	
Ентеровіруси, PHK методом REAL TIME ПЛР (будь-який БМ)	689	72 г.	24 г. ¹	1378	
Бореліоз, Borrelia (B. burgdorferi sensu stricto, B. garinii, B. afzelii), антитіла IgM/IgG - скринінг. (У випадку позитивного або сумнівного результату скринінгу, виконується імуноблот) У неділю забір БМ для термінового дослідження не проводиться	862	48 г.	24 г.	1724	СП: 156
Бореліоз, Borrelia (B. burgdorferi sensu stricto, B. garinii, B. afzelii), антитіла IgM - підтверджуючий тест (імуноблот) У неділю забір БМ для термінового дослідження не проводиться	532	48 г.	24 г.	1064	
Бореліоз, Borrelia (B. burgdorferi sensu stricto, B. garinii, B. afzelii), антитіла IgG - підтверджуючий тест (імуноблот) У неділю забір БМ для термінового дослідження не проводиться	538	48 г.	24 г.	1076	
Ієрсиніоз, Yersinia enterocolitica, загальні антитіла з визначенням серотипу - напівкількісн.	1470	11 д. ¹			

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Токсокароз, <i>Toxocara canis</i> , антитіла IgG	280	10 д.	24 г. ¹	560	
Аскаридоз, <i>Ascaris lumbricoides</i> , антитіла IgG	431	10 д.	24 г. ¹	862	
Лямбліоз, загальні антитіла (IgG + IgM + IgA) до лямблій. (Серологічна діагностика інфікування лямбліями демонструє низьку специфічність (неможливо повністю виключити перехресні реакції з антитілами до антигенів інших паразитів))	392	4 д.			
Опісторхоз, <i>Opisthorchis felineus</i> , антитіла IgG. (Серологічна діагностика інфікування опісторхозом демонструє низьку специфічність (неможливо повністю виключити перехресні реакції з антитілами до антигенів інших паразитів))	392	4 д.			
Ехінококоз, <i>Echinococcus granulosus</i> , антитіла (IgG + IgA). (Серологічна діагностика інфікування ехінококозом демонструє низьку специфічність (неможливо повністю виключити перехресні реакції з антитілами до антигенів інших паразитів))	392	4 д.			
Трихінельоз, <i>Trichinella spiralis</i> , антитіла (IgG + IgA). (Серологічна діагностика інфікування трихінельозом демонструє низьку специфічність (неможливо повністю виключити перехресні реакції з антитілами до антигенів інших паразитів))	392	4 д.			
Панель уrogenітальних інфекцій					
Скринінг бактеріального вагінозу - кількісн. (виявлення ДНК <i>Gardnerella vaginalis</i> , <i>Atopobium vaginae</i> , <i>Lactobacillus</i> spp. та загальної кількості бактерій методом ПЛР)	336	4 д.	48 г. ¹	672	СП 188
Діагностика бактеріального вагінозу - Фемофлор 8 - кількісн. (Виявлення ДНК <i>Lactobacillus</i> spp., <i>Enterobacterium</i> spp., <i>Streptococcus</i> spp., <i>Gardnerella vaginalis</i> / <i>Prevotella bivia</i> / <i>Porphyromonas</i> spp., <i>Eubacterium</i> spp., <i>Mycoplasma hominis</i> / <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Candida</i> spp.)	487	4 д.	48 г. ¹	974	СП: 131
Скринінг 7 ІПСШ (Виявлення <i>Trichomonas vaginalis</i> , <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Ureaplasma urealyticum</i> , <i>Ureaplasma parvum</i> методом ПЛР) - напівкількісн.	700	4 д.	48 г. ¹	1400	СП 188, 189
Хламідіоз, <i>Chl.trachomatis</i> , антитіла IgM	190	3 (7) д.	24 (48) г. ¹	475	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Хламідіоз, Chl.trachomatis, антитіла IgG	190	72 г.	24 г. ¹	475	
Хламідіоз, Chlamydia trachomatis, ДНК методом REAL TIME ПЛР - якісн. (зішкріб з у/г, сеча, зішкріб з кон'юнктиви, секрет передміхурової залози, еякулят, харкотиння, синовіальна рідина, плазма крові)	190	72 г.	24 г. ¹	380	СП: 161, 167, 168, 170
Мікоплазмоз, уреоплазмоз, Mycoplasma hominis, Ureaplasma spp., посів із визначенням чутливості до 11 антибіотиків	370	60 г.			СП: 170
Уреоплазмоз, Ureaplasma spp. (urealyticum+parvum), ДНК методом REAL TIME ПЛР - кількісн. (у/г зішкріб, сеча, зішкріб з кон'юнктиви, секрет передміхурової залози, еякулят, харкотиння, синовіальна рідина, плазма крові)	215	72 г.	24 г. ¹	430	
 Уреоплазмоз, Ureaplasma urealyticum, ДНК методом REAL TIME ПЛР - кількісн. (у/г зішкріб, сеча, зішкріб з кон'юнктиви, секрет передміхурової залози, еякулят, харкотиння, синовіальна рідина, плазма крові)	210	72 г.	24 г. ¹	420	
 Уреоплазмоз, Ureaplasma parvum, ДНК методом REAL TIME ПЛР - кількісн. (у/г зішкріб, сеча, зішкріб з кон'юнктиви, секрет передміхурової залози, еякулят, харкотиння, синовіальна рідина, плазма крові)	210	72 г.	24 г. ¹	420	
Мікоплазмоз, Mycoplasma hominis, ДНК методом REAL TIME ПЛР - кількісн. (у/г зішкріб, сеча, секрет передміхурової залози, еякулят, плазма крові)	202	72 г.	24 г. ¹	404	
Мікоплазмоз, Mycoplasma genitalium, ДНК методом REAL TIME ПЛР - якісн. (зішкріб з у/г, сеча, зішкріб з кон'юнктиви, секрет передміхурової залози, еякулят, харкотиння, синовіальна рідина, плазма крові)	196	72 г.	24 г. ¹	392	СП: 167, 168, 170
Цитомегаловірус, Cytomegalovirus, ДНК методом REAL TIME ПЛР – кількісн. (слина, сеча, кров, ліквор, амніотична рідина та ін.)	213	72 г.	24 г. ¹	426	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Герпес звичайний, Herpes simplex, типи 1/2, ДНК методом REAL TIME ПЛР – якісн. (зішкріб з у/г, сеча, слина, ліквор, секрет передміхурової залози, плазма крові, еякулят, мазок із зів, букальний зішкріб, грудне молоко, біоптат, ворсинки хоріону, навколоплідні води)	190	72 г.	24 г. ¹	380	
Трихомоніаз, Trichomonas vaginalis, ДНК методом REAL TIME ПЛР - якісн. (зішкріб з у/г, сеча, зішкріб з кон'юнктиви, секрет передміхурової залози, еякулят, харкотиння, синовіальна рідина, плазма крові)	202	72 г.	24 г. ¹	404	СП: 161, 167, 168, 170
Гонорея, Neisseria gonorrhoeae, ДНК методом REAL TIME ПЛР - якісн. (у/г зішкріб, сеча)	196	72 г.	24 г. ¹	392	СП: 161, 167, 168, 170
Гарднерельоз, Gardnerella vaginalis, ДНК методом REAL TIME ПЛР - якісн. (у/г зішкріб)	202	72 г.	24 г. ¹	404	
Кандидоз, ДНК Candida albicans методом REAL TIME ПЛР - якісн. (у/г зішкріб, сеча)	190	72 г.	24 г. ¹	380	
Сифіліс, Treponema pallidum, антитіла загальні - скринінг	213	24 (48) г.			СП 167, 168, 170, 184, 186, 188, 189
Сифіліс (реагінкові антитіла - RPR, в розведенні)	179	24 г.	4 г.	358	СП: 109, 110
Сифіліс, Treponema pallidum, ДНК методом REAL TIME ПЛР (будь-який БМ) - якісн.	213	72 г.	24 г. ¹	426	
Сифіліс, Treponema pallidum, антитіла IgG (імуноблот) У неділю забір БМ для термінового дослідження не проводиться	426	48 г.	24 г.	852	
Сифіліс, Treponema pallidum, антитіла IgM (імуноблот) У неділю забір БМ для термінового дослідження не проводиться	403	48 г.	24 г.	806	
ВПЛ-кількісний методом Real Time ПЛР - A9 (16,31,33, 35,52,58), A7 (18,39,45,59), A5 (51), A6 (56) виконується тільки у жінок	392	4 д.	48 г. ¹	784	
ВПЛ, Комплексне генотипування ДНК 28 типів, в напівкількісному форматі методом REAL TIME ПЛР (у/г, ротова порожнина): 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, 71	666	4 д.	48 г. ¹	1332	СП: 122, 129

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Бактеріологічна панель					
Бактеріологічний посів+антибіотикограма					
Кров на стерильність (аероби) м. Київ	459	7 д.			
на грибову флору (рід Candida) з антимікотикограмою	314	6 д.			
на грибову флору з визначенням 42 видів і чутливістю до антимікотичних препаратів (21 вид грибів роду Candida, 6 видів Cryptococcus, 3 - Rhodoturoła, 3 - Trichosporon, 2 - Geotrichum та 7 видів більш рідкісних грибів)	1277	7 д.			
урогенітальних виділень (одна точка забору, яка вказана лікарем) ***	314	5 д.	3,5 д.	628	
сечі *** (!)	314	5 д.	3,5 д.	628	СП: 184
із ока ***	314	5 д.	3,5 д.	628	
із язика ***	554	5 д.			
із вуха ***	314	5 д.	3,5 д.	628	
вмісту нігтьової кишені ***	280	5 д.			
із носа ***	314	5 д.	3,5 д.	628	
із мигдалин ***	314	5 д.	3,5 д.	628	
із мигдалин на дифтерію	308	5 д.			
із носа на дифтерію	308	5 д.			
харкотиння, із бронхів м. Київ ***	280	5 д.	3,5 д.	560	
матеріалу на анаеробну флору м. Київ	829	10 д.			
із зубоясневої кишені (на анаероби) м. Київ (Забір БМ здійснюється тільки лікарем)	739	10 д.			

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
із дренажу на анаеробну флору м. Київ (Забір БМ здійснюється тільки лікарем)	740	10 д.			
із дренажу м. Київ (Забір БМ здійснюється тільки лікарем) ***	300	5 д.	3,5 д.	600	
із рани м. Київ (Забір БМ здійснюється тільки лікарем) ***	314	5 д.	3,5 д.	628	
материнського молока м. Київ (Вул. Підвисоцького, 6А) ***	286	5 д.	3,5 д.	572	
жовчі м. Київ (Вул. Підвисоцького, 6А) ***	258	5 д.	3,5 д.	516	
калу на дисбактеріоз м. Київ. Детальнішу інформацію щодо адрес Відділень та графіку прийому БМ запитуйте за телефоном: 0 (800) 217 887 та на сайті www.dila.ua	280	6 д.			
калу на стафілокок (S.aureus) м. Київ. Детальнішу інформацію щодо адрес Відділень та графіку прийому БМ запитуйте за телефоном: 0 (800) 217 887 та на сайті www.dila.ua	258	4 д.	72 г.	516	
калу на грибову флору (під Candida) м. Київ. Детальнішу інформацію щодо адрес Відділень та графіку прийому БМ запитуйте за телефоном: 0 (800) 217 887 та на сайті www.dila.ua	258	6 д.			
Кальпротектин фекальний	627	72 г.			
матеріалу на стафілокок (Staphylococcus aureus)	314	4 д.	72 г.	628	
Стрептокок групи В, Streptococcus agalactiae, посів з антибіотиограмою	347	6 д.			СП: 187
Трихомоніаз, TRICHOMONAS VAGINALIS (InPouch TV) (зішкріб з у/г, сеча, секрет передміхурової залози, еякулят) Забір БМ секрет простати здійснюється тільки лікарем	638	6 д.			
Трихомоніаз, TRICHOMONAS VAGINALIS (InPouch TV), з доставленого контейнеру (зішкріб з у/г, сеча, секрет передміхурової залози, еякулят)	230	6 д.			

м.Київ: вул. Підвисоцького, 6А та пр-т Оболонський, 49 - у/г забір, сеча, еякулят; всі відділення м.Київ (окрім на вул. Драйзера, 1; вул. Вербицького, 5; вул. Курчатова, 18-А; вул. Народного Ополчення, 5) - у/г забір. м. Рівне (вул. Драгоманова,7; вул. Пластива,8; вул.Д.Галицького,1), м. Житомир (майдан Соборний, 2/2), м. Львів (вул. І.Франка,80; пр-т Свободи, 33, оф.1Б; вул. Личаківська, 123/3; вул. Кониського,9), м. Ужгород (вул. Капушанська, 25), м. Виноградів (вул. Ардовецька, 2Б), м. Чернівці (вул. Головна,50), м. Черкаси (6-р Шевченко, 177, оф. 1.), м. Сарни (вул. Я. Мудрого, 1-Б), м. Харків (пр-т Науки, 77), м.Кривий Ріг (вул.В.Великого, 15), м.Дніпро (вул. Героїв Крут, 10), м. Миколаїв (вул. Шнеерсона, 12), м.Нікополь (вул. Першотравнева, 58), м. Одеса (вул. Малиновського, 55; вул. Коблевська, 2/4), м.Кропивницький (вул. Габдрахманова, 5), (пн.-пт.) - у/г забір.

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Цитологічні дослідження					
Мікроскопія урогенітального мазку (ч)	146	24 г.	3 г.	292	
Мікроскопія урогенітального мазку (ж)	146	24 г.	4 г.	292	СП: 131
Визначення рН вагінальних виділень	106	0,5 г.			СП: 131
Мікроскопія секрету простати Забір БМ здійснюється тільки лікарем	123	24 г.	3 г.	246	
Еякулят, визначення кількості лейкоцитів м. Київ	185	24 г.			
Копрограма * (!)	157	24 г.	3 г.	314	
Аналіз калу на яйця гельмінтів * (!)	146	24 г.	3 г.	292	СП: 154, 176
Ентеробіоз, Enterobius vermicularis, зішкрібок * (!)	134	24 г.	3 г.	268	
Лямбліоз, Giardia lamblia, мікроскопія калу * (!)	157	24 г.	3 г.	314	
Прихована кров в калі (гемоглобін та трансферин)	207	24 г.	5 г.	414	
Спермограма розгорнута (опис фізичних властивостей і мікроскопічне дослідження: кінезисграма, визначення кількості і морфології сперматозоїдів) м. Київ (Відділення №1 (вул. Підвисоцького, 6А), пн-нд; пр. Оболонський, 49), пн-сб. За попереднім записом	381	24 г.	4 г.	762	
Постеякуляторне дослідження сечі м. Київ (Відділення №1 (вул. Підвисоцького, 6А), пн-нд; пр. Оболонський, 49), пн-сб. За попереднім записом	101	12 г.	4 г.	202	
Посткоітальний тест (in vivo) м. Київ (Відділення №1 (вул. Підвисоцького, 6А), пн-нд; пр. Оболонський, 49), пн-сб. За попереднім записом	174	12 г.	4 г.	348	
Демодекоз, Demodex folliculorum та Demodex brevis (вії, брови, лусочки шкіри, вміст або гнійне відокремлюване папул (везикул) (!)	196	24 г.	3 г.	392	СП: 166

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Дослідження на паразитарні грибки (зішкрібок шкіри, волосся, нігті)	190	48 г.			
Пап-тест традиційний (цитологічне дослідження шийки матки)	258	24 г.	4 г.	516	СП: 179
Пап-тест методом рідинної цитології (технологія SurePath BD)	426	48 (72) г.			СП 129, 159, 181, 188
Цитологічне дослідження виділень з грудної залози	246	48 (72) г.			
 Цитологічне дослідження аспірату з цервікального каналу та порожнини матки	258	24 г.	4 г.	516	
 Цитологічне дослідження відбитку з ВМС	258	24 г.	4 г.	516	
 Цитологічне дослідження з ерозивної поверхні промежени	258	24 г.	4 г.	516	
Цитологічне дослідження харкотиння Київ (Відділення №1(вул. Підвисоцького, 6А), пн-нд; пр. Оболонський, 49), пн-сб.	168	24 г.			
Назоцитограма	157	24 г.	3 г.	314	
Кольпоцитограма (1 дослідження)	112	24 г.	4 г.	224	
Кольпоцитограма для вагітних	112	24 г.	4 г.	224	
Цифрова мікрофотографія зразку	73	24 г.	4 г.	146	
Консультування цитологічних препаратів (ендо-, екзоцервікс та зона трансформації) *	202	24 г.			

* Послуга передбачає повернення препарату після дослідження. Для замовлень, оформлених у Києві - строк повернення 3 дні з моменту готовності результату, отримання препарату у ВД№1 (вул.Підвисоцького, 6А); для Регіонів - строк повернення препарату - 10-14 днів з моменту готовності результату, повернення препарату проводиться за місцем здачі БМ, якщо інше не вказано при оформленні.

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Патоморфологічні дослідження					
м.Київ, м.Дніпро (вул. Ломана, 4), м.Кривий Ріг (вул. В.Великого, 15), м.Нікополь (вул. Першотравнева, 58), м.Чернівці (вул. 1-го Травня, 168), м.Кропивницький (вул. Габдрахманова, 5), м. Одеса (вул. Малиновського, 55; вул. Коблевська, 2/4), м. Миколаїв, м. Чернівці (вул. Головна, 50), м. Рівне (вул. Медична, 7; вул. Пластова, 8; вул. Драгоманова, 7; вул. Д. Галицького, 1), м.Львів (вул. І. Франка, 80; вул. Личаківська,70а), м. Житомир (майдан Соборний, 2/2), м. Ужгород (вул. Капушанська, 25), м. Виноградів (вул. Ардовецька, 2-Б), м. Сарни (вул. Я.Мудрого, 1-Б), м. Харків (пр-т Науки, 77); ДВ ФОП "Маркова Л." м. Хмельницький (вул. Степана Разіна, 1); м. Ніжин (вул. Московська, 40-Б).					
Забір БМ здійснюється тільки лікарем					
Гістологічне дослідження біоптату шийки матки	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження матеріалу конусоподібної резекції шийки матки	650	9 д. ¹	6 д. ¹	1300	
Гістологічне дослідження матеріалу із цервікального каналу шийки матки	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження матеріалу із порожнини матки	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження абортивного матеріалу	500	9 д. ¹	6 д. ¹	1000	
Гістологічне дослідження матеріалу із цервікального каналу шийки матки та порожнини матки	560	9 д. ¹	6 д. ¹	1120	
Гістологічне дослідження біоптату шийки матки, матеріалу із цервікального каналу шийки матки та порожнини матки	795	9 д. ¹	6 д. ¹	1590	
Гістологічне дослідження одного яєчника (біопсія, резекція, цистектомія, оваректомія)	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження маткової труби (резекція, тубектомія)	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження фіброматозного вузла матки (консервативна міомектомія)	672	9 д. ¹	6 д. ¹	1344	
Гістологічне дослідження тіла і шийки матки (без придатків або з придатками, без лімфодисекції, або з лімфодисекцією)	1490	9 д. ¹	6 д. ¹	2980	
Гістологічне дослідження тіла матки (надпіхвова ампутація матки без придатків, або з придатками)	1020	9 д. ¹	6 д. ¹	2040	
Гістологічне дослідження яєчника і маткової труби	560	9 д. ¹	6 д. ¹	1120	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Гістологічне дослідження бартолінової кисти	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження одного лімфатичного вузла (тільки ексцизійна біопсія, не трепанбіопсія)	505	9 д. ¹	6 д. ¹	1010	
Гістологічне дослідження біоптату стінки піхви	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження біоптату промежини	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження біоптату молочної залози	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження біоптату шлунка	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження біоптату стравоходу	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження біоптату прямої кишки	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження біоптату сигмовидної кишки	347	9 д. ¹	6 д. ¹	694	
Гістологічне дослідження післяоперац. матеріалу щитоподібної залози без лімфодисекції	790	9 д. ¹			
Гістологічне дослідження післяоперац. матеріалу щитоподібної залози з лімфодисекцією	1390	9 д. ¹			
Молекулярна генетика, мутація BRAF V600 (тільки гістологічний матеріал) **	2229	10 (20) д. ¹			
Імуногістохімія білка p16 **	560	10 д. ¹	6 д. ¹	1120	
Імуногістохімія білка Ki67 **	560	10 д. ¹	6 д. ¹	1120	
Імуногістохімія білків p16 та Ki67 **	1030	10 д. ¹	6 д. ¹	2060	
Імуногістохімія білка CD 138 **	566	10 д. ¹	6 д. ¹	1132	
Імуногістохімія рецепторів до естрогенів ендометрію **	560	10 д. ¹			
Імуногістохімія рецепторів до прогестерону ендометрію **	560	10 д. ¹			
Імуногістохімія рецепторів до естрогенів молочної залози **	560	10 д. ¹			
Імуногістохімія рецепторів до прогестерону молочної залози **	560	10 д. ¹			

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Імуногістохімія рецепторів до естрогенів та прогестерону молочної залози **	1030	10 д. ¹			
Імуногістохімія рецепторів до естрогенів та прогестерону ендометрію **	1030	10 д. ¹			
Імуногістохімія HER2 (рецептор 2-го типу людського епідермального фактору росту) **	560	10 д. ¹			
Імуногістохімія рецепторів до естрогенів та прогестеронів молочної залози, HER2 **	1501	10 д. ¹			
Імуногістохімія Тиреоглобуліну (тільки гістологічний матеріал)**	500	10 д.1			
Імуногістохімія АФП (альфафетопротеїну) **	500	10 д.1			
Гістологічне дослідження матеріалу із порожнини матки та імуногістохімія білка CD 138**	750	10 д. ¹			
Імуногістохімія - Тиреоглобулін з парафінових блоків, приготуваних в інших гістологічних лабораторіях *	505	10 д. ¹			
Імуногістохімія HER2 (рецептор 2-го типу людського епідермального фактору росту) з парафінових блоків, приготуваних в інших гістологічних лабораторіях *	505	10 д. ¹			
Імуногістохімія білка CD 138 з парафінових блоків, приготуваних в інших гістологічних лабораторіях *	566	10 д. ¹	6 д. ¹	1132	
Імуногістохімія білка p16 з парафінових блоків, приготуваних в інших гістологічних лабораторіях *	566	10 д. ¹	6 д. ¹	1132	
Імуногістохімія білка Ki67 з парафінових блоків, приготуваних в інших гістологічних лабораторіях *	566	10 д. ¹	6 д. ¹	1132	
Імуногістохімія рецепторів до естрогенів ендометрію з парафінових блоків, приготуваних в інших гістологічних лабораторіях *	566	10 д. ¹			
Імуногістохімія рецепторів до прогестерону ендометрію з парафінових блоків, приготуваних в інших гістологічних лабораторіях *	566	10 д. ¹			

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Імуногістохімія рецепторів до естрогенів молочної залози з парафінових блоків, приготованих в інших гістологічних лабораторіях *	505	10 д. ¹			
Імуногістохімія рецепторів до прогестерону молочної залози з парафінових блоків, приготованих в інших гістологічних лабораторіях *	505	10 д. ¹			
Приготування гістологічного препарату/скла з одного парафінового блоку (гематоксилін-еозин) ***	220	9 д. ¹			
Консультування препаратів *	750	9 д. ¹	6 д. ¹	1500	
Цитологічне дослідження пунктату щитоподібної залози (! клінічні дані)	493	9 д. ¹			

* У разі відсутності гістологічного препарату/скла при прийомі замовлення «Імуногістохімія ... з парафінових блоків, приготованих в інших гістологічних лабораторіях» або при «Консультування препаратів», коли надають тільки парафіновий блок без гістологічного скла додатково проводиться замовлення "Приготування гістологічного препарату/скла з одного парафінового блоку (гематоксилін-еозин)". Послуга передбачає повернення препарату після дослідження. Для замовлень, оформлених у Києві - строк повернення 3 дні з моменту готовності результату, отримання препарату у ВД№1 (вул.Підвисоцького, 6А); для Регіонів - строк повернення препарату - 10-14 днів з моменту готовності результату, повернення препарату проводиться за місцем здачі БМ, якщо інше не вказано при оформленні.

** ІГХ будь-якого маркеру виконується при одночасному замовленні з відповідним гістологічним дослідженням біологічного матеріалу, або як дозамовлення до попередньо виконаного відповідного гістологічного дослідження

*** Додатково виконується у разі відсутності гістологічного препарату/скла при прийомі замовлення «Імуногістохімія ... з парафінових блоків, приготованих в інших гістологічних лабораторіях» або при «Консультування препаратів», коли надають тільки парафіновий блок без гістологічного скла.

Біохімічна панель

Білірубін загальний	78	12 г.	4 г.	156	СП: 109, 111, 114, 117, 151, 169, 173, 176, 179, 180, 181, 182, 183, 402
Білірубін прямий	73	12 г.	4 г.	146	СП 114, 169, 183, 402
Білірубін непрямої	78	12 г.	4 г.	156	СП 114, 169, 183, 402
Аланінамінотрансфераза (АЛТ)	78	12 г.	4 г.	156	СП: 109, 110, 114, 117, 151, 169, 172, 176, 179, 180, 181, 182, 183, 402
Аспартатамінотрансфераза (АСТ)	78	12 г.	4 г.	156	СП: 114, 117, 151, 169, 176, 183, 402
Лужна фосфатаза загальна	78	12 г.	4 г.	156	СП 114, 176, 402

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Гамма-Глутамінтранспептидаза (ГГТП)	78	12 г.	4 г.	156	СП 114, 176, 402
Лактатдегідрогеназа	78	12 г.	4 г.	156	
Ліпаза	105	12 г.	4 г.	210	
Лактат (I)	168	12 г.	4 г.	336	
Тимолова проба	78	12 г.	4 г.	156	СП 114, 402
Панкреатична амілаза (кров)	80	12 г.	4 г.	160	СП 169
Холінестераза	78	12 г.	4 г.	156	
Креатинін	78	12 г.	4 г.	156	СП: 109, 110, 115, 117, 151, 169, 173, 174, 176, 179, 180, 181, 182, 183, 402
Цистатин С зі ШКФ	493	12 г.	4 г.	986	СП: 186, 187
Кліренс ендogenous креатиніну (I)	179	12 г.	6 г.	358	
Азот сечовини	78	12 г.	4 г.	156	
Сечовина	78	12 г.	4 г.	156	СП: 115, 117, 151, 169, 173, 183, 402
Сечова кислота	78	12 г.	4 г.	156	СП: 115, 152, 173, 180, 183, 402
Бікарбонати (HCO ₃ ⁻) (I)	155	12 г.	4 г.	310	
Загальний білок	78	12 г.	4 г.	156	СП: 111, 114, 117, 151, 169, 173, 176, 402
Альбумін	67	12 г.	4 г.	134	СП: 114, 115, 169, 173, 402
Білкові фракції (заг. білок, альбуміни, глобуліни, альб./глоб., α-1-глобуліни, α-2-глобуліни, β-глобуліни, γ-глобуліни)	185	48 г.			СП: 183
Креатинкіназа (загальна)	157	12 г.	4 г.	314	СП 173, 183
Церулоплазмін (мідна оксидаза)	190	12 г.	4 г.	380	
Калій	78	12 г.	4 г.	156	СП: 115, 116, 169, 173, 174, 183, 402

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Натрій	78	12 г.	4 г.	156	СП: 115, 116, 169, 173, 183, 402
Хлор	78	12 г.	4 г.	156	СП: 116
Кальцій	78	12 г.	4 г.	156	СП: 111, 115, 402
Кальцій іонізований (I)	123	12 г.	4 г.	246	СП: 116, 117, 176
Кальцій у сечі	95	12 г.	4 г.	190	
Фосфор	70	12 г.	4 г.	140	СП: 116
Залізо	78	12 г.	4 г.	156	СП 111, 175, 176, 402
Магній	78	12 г.	4 г.	156	
Тригліцериди	78	12 г.	4 г.	156	СП: 112, 113, 119, 174, 179, 180, 182, 402
Холестерин	78	12 г.	4 г.	156	СП: 109, 112, 113, 117, 151, 169, 172, 173, 174, 179, 180, 181, 182, 402
Холестерин ліпопротеїдів високої щільності (альфа - ліпопротеїди)	78	12 г.	4 г.	156	СП: 112, 113, 174, 402
Холестерин ліпопротеїдів низької щільності (бета - ліпопротеїди)	78	12 г.	4 г.	156	СП: 112, 113, 117, 169, 172, 173, 174, 179, 180, 402
Холестерин ліпопротеїдів дуже низької щільності (пре-бета ліпопротеїди)	78	12 г.	4 г.	156	СП: 112, 113, 402
Аполіпопротеїн - А 1	112	12 г.	4 г.	224	СП 113
Аполіпопротеїн - В	112	12 г.	4 г.	224	СП 113
Альфа-2-макроглобулін	202	12 г.	4 г.	404	
Гаптоглобін	130	12 г.	4 г.	260	
Фібротест/Актитест з 24-х місячного віку (Fr)	2464	72 г.			
Фібромас з 24-х місячного віку (Fr)	3584	72 г.			

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Біохімія Фібромакса	638	12 г.			
Біохімія Фібротеста	560	12 г.			
Імунореактивний трипсин	1820	21 д. ¹			
Прокальцитонін	739	12 г.	4 г.	1478	
Гематологічна панель					
Загальний розгорнутий аналіз крові (автоматичний геманалізатор: 33 показники)	157	24 г.	4 г.	314	СП: 109, 110, 111, 117, 140, 154, 155, 165, 173, 175, 176, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 402
Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ)	67	24 г.	4 г.	134	
Визначення ретикулоцитів	146	24 г.	4 г.	292	
Час згортання крові	Київ 78	0,5 г.			
Коагулограма на автоматичному аналізаторі (% протромбіну за Квіком (Hepato Quick), протромбіновий час, МНВ (INR), фібриноген, АЧТЧ)	302 (!)	14 г.	4 г.	604	СП: 110, 184
Протромбіновий тест (протромбіновий час у сек, % протромбіну за Квіком, МНВ)	112	14 г.	4 г.	224	
МНС (INR)	101	14 г.	4 г.	202	
МНС з визначенням TTR	150	14 г.	4 г.	300	
Активованій Частковий Тромбопластиновий Час (АЧТЧ)	85 (!)	14 г.	4 г.	170	
Вовчановий антикоагулянт (ВА)	410 (!)	14 г.	4 г.	820	
Фібриноген	112	14 г.	4 г.	224	
Д-дімер	168	14 г.	5 г.	336	
Аналіз крові на LE - клітини	112 (!)	24 г.	8 г.	224	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Група крові + резус фактор (виявлення за допомогою ідентифікаційних карток методом аглютинації в гелі)	168	14 г.	4 г.	336	СП 184
Імунні антитіла за системою АВО (природні, імунні: повні та неповні)	538	24 г.	5 г.	1076	
Непряма проба Кумбса (неповні імунні антитіла)	162	24 г.	5 г.	324	
Імунні антитіла до еритроцитів чоловіка (імунні: повні та неповні)	230	24 г.	5 г.	460	
Імунні антитіла до еритроцитів за системою Резус	381	24 г.	5 г.	762	
Пряма проба Кумбса	549	24 г.	5 г.	1098	
Панель контролю анемії					
Феритин	202	14 г.	5 г.	404	СП 175, 179, 402
Фолієва кислота	202	14 г.	5 г.	404	СП: 175
Ціанокобаламін (Вітамін В12)	202	14 г.	5 г.	404	СП: 175
Еритропоетин	336	14 г.			
Залізо	78	12 г.	4 г.	156	СП: 111, 175, 176
Трансферин	157	12 г.	4 г.	314	
Насичення трансферину залізом (залізо, трансферин, насичення трансферину залізом)	213	12 г.	4 г.	426	
Залізо-зв'язуюча здатність сироватки	174	12 г.	4 г.	348	
Мікроелементи					
Визначення вмісту хімічних речовин у модельних біологічних середовищах					
Свинець (цільна кров, добова сеча, волосся)	874	11 д. ¹			
Кадмій (цільна кров, добова сеча, волосся)	986	11 д. ¹			
Мідь (сироватка крові, добова сеча, волосся, нігті)	450	11 д. ¹			
Марганець (сироватка крові, добова сеча, волосся)	450	11 д. ¹			

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Залізо (волосся)	504	11 д. ¹			
Молибден (нігті, волосся)	504	11 д. ¹			
Хром (цільна кров, волосся)	986	11 д. ¹			
Цинк (сироватка крові, добова сеча, волосся)	450	11 д. ¹			СП: 140
Кобальт (цільна кров, добова сеча, волосся)	504	11 д. ¹			
Ванадій (волосся)	504	11 д. ¹			
Фосфор (волосся)	504	11 д. ¹			
Нікель (цільна кров, добова сеча, волосся)	504	11 д. ¹			
Миш'як (цільна кров, волосся)	450	11 д. ¹			
Селен (сироватка крові, добова сеча, волосся)	986	11 д. ¹			
Барій (волосся)	504	11 д. ¹			
Талій (волосся)	504	11 д. ¹			
Дослідження сечі					
Загальний аналіз сечі	(!) 123	24 г.	4 г.	246	СП: 109, 110, 111, 117, 154, 155, 165, 176, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 402
Аналіз сечі за Нечипоренком	(!) 105	24 г.	3 г.	210	
Глюкоза у сечі	101	12 г.	4 г.	202	
Аналіз сечі на білок	78	12 г.	4 г.	156	
Аналіз сечі на добову протеїнурію	90	12 г.	3 г.	180	
Мікроальбумінурія+креатинін у сечі	(!) 202	12 г.	4 г.	404	
Мікроальбумінурія (випадкова порція сечі, добова сеча)	162	12 г.			

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Креатинін сечі	78	12 г.	4 г.	156	
Кліренс ендogenous креатиніну (!)	179	12 г.	6 г.	358	
Сечова кислота у сечі	78	12 г.	4 г.	156	
Кальцій сечі	95	12 г.	4 г.	190	
Фосфор у сечі	80	12 г.	4 г.	160	
Йод у сечі (напівкількісн.) м. Київ (ДЦ, від. №1) (!)	168	24 г.	5 г.	336	
Панкреатична амілаза (сеча)	129	12 г.	6 г.	258	
Бактеріологічний посів сечі + антибіотикограма *** (!)	314	5 д.	3,5 д.	628	
Визначення наркотиків у сечі - якісн. (AMP Амфетаміни, BAR Барбітурати, BZD Бензодіазепіни, СОС Кокаїн, MDMA Метиллендіоксиметамфетамін, MET Метамфетамін, MOR Морфін, THC Марихуана, TCA Трициклічні антидепресанти, MTD Метадон)	778	24 г.	4 г.	1556	
Транспорт солей	246	5 д. ¹			
Бета-2-мікроглобулін (у сечі) м. Київ ВД №1 (вул. Підвисоцького, 6А) (!)	291	12 г.			

Імунологічна панель

Стан клітинного імунітету

Комплексне імунологічне обстеження:

790

72 г.

Субпопуляції лімфоцитів крові: Т-лімфоцити (CD3+), % цитолітичних Т-лімфоцитів (CD3+CD16/56+), % активованих Т-лімфоцитів (CD3+HLA-DR+), Т-хелпери (CD3+CD4+), % активованих Т-хелперів (CD3+CD4+HLA-DR+), Т-цитотоксичні лімфоцити (CD3+CD8+), % активованих Т-цитотоксичних лімфоцитів (CD3+CD8+HLA-DR+) співвідношення: (CD3+CD4+/CD3+CD8+), CD3+CD4+CD8+, CD3+CD4-CD8-, В-лімфоцити (CD19+), NK-клітини (CD3-CD16/56+). Сироваткові імуноглобуліни: IgA, IgG, IgM. Циркулюючі імунні комплекси (ЦІК): середньомолекулярні та низькомолекулярні. Активність комплекменту (СН50). Ефективний фагоцитоз: фагоцитарна активність гранулоцитів, окислювальна інтенсивність гранулоцитів, фагоцитарна активність моноцитів, окислювальна інтенсивність моноцитів. Коментар

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Комплексне імунологічне обстеження (скорочене):	575	72 г.			
Субпопуляції лімфоцитів крові: Т-лімфоцити (CD3+), % цитолітичних Т-лімфоцитів (CD3+CD16/56+), % активованих Т-лімфоцитів (CD3+HLA-DR+), Т-хелпери (CD3+CD4+), % активованих Т-хелперів (CD3+CD4+HLA-DR+), Т-цитотоксичні лімфоцити (CD3+CD8+), % активованих Т-цитотоксичних лімфоцитів (CD3+CD8+HLA-DR+) співвідношення: (CD3+CD4+/CD3+CD8+), CD3+CD4+CD8+, CD3+CD4-CD8-; В-лімфоцити (CD19+), НК-клітини (CD3-CD16/56+). Циркулюючі імунні комплекси (ЦІК): середньомолекулярні та низькомолекулярні. Активність комплекменту (CH50). Коментар					
Субпопуляції лімфоцитів крові:	515	48 г.			
Т-лімфоцити (CD3+), % цитолітичних Т-лімфоцитів (CD3+CD16/56+), % активованих Т-лімфоцитів (CD3+HLA-DR+), Т-хелпери (CD3+CD4+), % активованих Т-хелперів (CD3+CD4+HLA-DR+), Т-цитотоксичні лімфоцити (CD3+CD8+), % активованих Т-цитотоксичних лімфоцитів (CD3+CD8+HLA-DR+) співвідношення: (CD3+CD4+/CD3+CD8+), CD3+CD4+CD8+, CD3+CD4-CD8-; В-лімфоцити (CD19+), НК-клітини (CD3-CD16/56+)					
Функціональна активність гранулоцитів крові (гранулоцити, фагоцитарна активність, спонтанна окислювальна інтенсивність, стимульована окислювальна інтенсивність, індекс стимуляції)	308	48 г.			
Циркулюючі імунні комплекси (ЦІК): середньомолекулярні та низькомолекулярні	448	48 г.			
Діагностика В-клітинної ланки (В1-, В2-, В-клітини пам`яті): (Загальні В-клітини (CD19+), В1-клітини (ауреактивний клон) (CD19+CD5+), В2-клітини (наївні) (CD19+CD5-CD27-), В-клітини пам`яті (CD19+CD5-CD27+))	459	72 г.			
Діагностика НК-клітинної ланки (НК-загальні, цитолітичні, цитокінпродукуючі, активовані): (Загальні НК-клітини (LGL) (CD3-CD16+56+), НК-клітини цитолітичні (CD3-CD16brightCD56dim), НК-клетки цитокінпродукуючі (CD3-CD16dim-to-negCD56bright), НК-клітини активовані (CD3-CD16+CD56+CD38+CD8dim))	459	72 г.			
Діагностика Т-клітинної ланки (ab-gd-Т-клітини): (αβ-Т-клітини (CD3+TcRαβ+TcR γδ-), γδ-Т-клітини (CD3brightTcRαβ-TcR γδ+))	269	72 г.			
Діагностика Т-клітинної ланки (Т-регуляторні, CD25 активовані Т-хелпери): (Т-хелпери (CD3+CD4+CD8-), Активовані Т-хелпери (рання активація)(CD3+CD4+CD25+), Регуляторні Т-клітини (CD3+CD4+CD25brightCD127neg))	319	72 г.			



Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Діагностика Т-клітинної ланки (CD45RA-RO): (Т-хелпери (CD3+CD4+CD8-), Наївні Т-хелпери (CD4+CD45RA+CD45RO-), Т-клітини пам'яті (CD4+CD45RA-CD45RO+), Активовані Т-хелпери (на стадії диференціювання) (CD4+CD45RA+CD45RO+)	319	72 г.			
Діагностика сепсису (Моноцити активовані (CD45++CD14+HLA-DR+)	459	72 г.			
Імунофенотипування лімфопрліферативних захворювань (проточна цитометрія) (22 показники+Загальний аналіз крові)	2116	48 г.			
Розширений субпопуляційний аналіз лімфоцитів крові (31 показник): (Лейкоцити, Гранулоцити (CD45+14-), Моноцити (CD45++CD14+), Лімфоцити (CD45++CD14-), Загальні Т-лімфоцити (CD45+CD5+CD19-), Загальні Т-лімфоцити (CD45+CD3+), Т-хелпери (CD3+CD4+CD8-), Наївні Т-хелпери (CD4+CD45RA+CD45RO-), Т-клітини пам'яті (CD4+CD45RA-CD45RO+), Активовані Т-хелпери (на стадії диференціювання) (CD4+CD45RA+CD45RO+), Активовані Т-хелпери (пізня активація) (CD45+CD4+HLA-DR+), Активовані Т-хелпери (рання активація)(CD4+CD25+), Регуляторні Т-клітини (CD45+CD4+CD25brightCD127neg), Т-цитотоксичні (CD45+CD3+CD4-CD8+), Т-цитотоксичні активовані (CD45+CD3+CD8+CD38+), Т-цитотоксичні активовані (CD45+CD3+CD8+HLA-DR+), Співвідношення Тх/Тц, DNT-L (CD45+CD3+CD4-CD8-), DPT-L (CD45+CD3+CD4+CD8+), Т-NK-клітини (цитолітичні) (CD45+CD3+CD16+CD56+), Активовані Т-клітини (CD45+CD3+HLA-DR+), αβ-Т-клітини (CD3+TcRαβ+TcR γδ-), γδ-Т-клітини (CD3brightTcRαβ-TcR γδ+), Загальні В-клітини (CD45+CD3-CD19+), В1-клітини (аутореактивний клон) (CD19+CD5+), В2-клітини (наївні) (CD19+CD5-CD27-), В-клітини пам'яті (CD19+CD5-CD27+), Загальні NK-клітини (LGL) (CD3-CD16+56+), NK-клітини цитолітичні (CD3-CD16brightCD56dim), NK-клітини цитокінпродуруючі (CD3-CD16dim-to-negCD56bright), NK-клітини активовані (CD3-CD16+CD56+CD38+CD8dim)	1422	72 г.			
CD4+ Т-хелпери	269	48 г.			
Стан гуморального імунітету					
Імуноглобулін А	162	12 г.	4 г.	324	
Імуноглобулін М	168	12 г.	5 г.	336	
Імуноглобулін G	162	12 г.	6 г.	324	
Секреторний імуноглобулін А (секрет: слина)	700	10 д.	24 г ⁻¹	1400	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Алергопанель					
Маркери алергії					
Імуноглобулін Е	205	12 г.	4 г.	410	
Триптаза	857	72 г.	24 г.	1714	
Еозинофільний катіонний білок (ЕКБ)	409	14 г.			
Скринінги					
Скринінг інгаляційної алергії "Phadiator" (пилек бур'янів, злакових трав, кущів, дерев, кліщів домашнього пилу, плісняви, епідермісу кішки, собаки, коня)	790	48 г.	24 г.	1580	
Скринінг змішаної алергії у дітей "Phadiator infant" (пилек бур'янів і трав, дерев, домашнього пилу, плісняви, епідермісу тварин, основні харчові алергени)	683	48 г.	24 г.	1366	
Скринінг харчової алергії "fx5" (білок яйця (f1), молоко (f2), соя (f14), пшениця (f4), риба (f3), арахіс (f13))	734	48 г.	24 г.	1468	
Скринінг харчової алергії на морепродукти "fx2" (тріска (f3), креветка (f24), блакитна мідія (f37), тунець (f40), лосось (f41))	594	48 г.	24 г.	1188	
Скринінг харчової алергії на злаки "fx3" (пшениця (f4), овес (f7), кукурудза (f8), кунжут (f10), гречка (f11))	683	48 г.	24 г.	1366	
Скринінг харчової алергії на екзотичні фрукти "fx 21" (ківі (f84), диня (f87), банан (f92), персик (f95), ананас (f210))	594	48 г.	24 г.	1188	
Скринінг харчової алергії на фрукти України "fx31" (яблуку (f49), груша (f94), персик (f95), вишня (f242), слива (f255))	594	48 г.	24 г.	1188	
Скринінг харчової алергії на м'ясо "fx73" (свинина (f26), яловичина (f27), курятина (f83))	594	48 г.	24 г.	1188	
Виявлення етіологічних чинників алергії / панелі (інгаляційна алергія)					
Алергопанель "Інгаляційна-1" 25 алергенів (береза, вільха, ліщина, дуб, олива, платан, кипарис, тимофіївка,	1195	48 г.	24 г.	2390	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
грятяця збірна, вівсяниця лугова, м'ятлик луговий, жито посівне, амброзія, полин, кульбаба, золотарник, постениця, подорожник, курай поташевий, Dermatophagoides pteronyssinus, епідерміс kota, епідерміс собаки, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata, MUXF3 CCD, Bromelain)	1338	48 г.	24 г.	2676	
Алергопанель "Інгаляційна-2" 25 алергенів (береза, дуб, тимофіївна, жито, амброзія, полин, подорожник, D.pteronysinus, D.farina, Acarus siro, Tyrophagus putrescentiae, тарган, епідерміс kota, епідерміс собаки, епідерміс коня, епідерміс морської свинки, гусяче пір'я, пір'я папуги, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata, Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Mucor racemosus, Aspergillus niger, MUXF3 CCD, Bromelain)	650	48 г.	24 г.	1300	
Алергопанель "Інгаляційна-Експрес" 9 алергенів (береза, тимофіївна, амброзія, полин, Dermatophagoides pteronyssinus, епідерміс kota, епідерміс собаки, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata)	756	48 г.	24 г.	1512	
Алергопанель "Пилок дерев" 13 алергенів (вільха, береза, граб, ліщина, бук, дуб, волоський горіх, ясен, бірючина, олива, кипарис, платан, тополя)	644	48 г.	24 г.	1288	
Алергопанель "Пилок бур'янів" 9 алергенів (амброзія полинолиста, полин звичайний, кульбаба, золотарник, постениця, подорожник ланцетолистний, лобода, курай поташевий, щиріця звичайна)	1226	48 г.	24 г.	2452	
Алергопанель "Домашні комахи" 5 алергенів (Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farina, Tyrophagus putrescentiae, Acarus siro, тарган)	409	48 г.	24 г.	818	
Алергопанель "Тварини" 6 алергенів (епідерміс kota, епідерміс собаки, епідерміс коня, епідерміс морської свинки, гусяче пір'я, пір'я папуги)	358	48 г.	24 г.	716	
Алергопанель "Отрута комах" 5 алергенів (отрута бджоли медоносної, оси звичайної, оси паперової, шершня звичайного, MUXF3 CCD, бромелайн)	364	48 г.	24 г.	728	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Виявлення етіологічних чинників алергії / панелі (харчова алергія)					
Алергопанель "Харчова-1" 11 алергенів (молоко коров'яче, яєчний білок, яєчний жовток, тріска, краб, лосось, креветка, курка, яловичина, свинина, кролик)	728	48 г.	24 г.	1456	
Алергопанель "Харчова-2" 12 алергенів (персик, яблуко, капуста, морква, селера, вишня, часник, ківі, апельсин, картопля, полуниця, томат)	756	48 г.	24 г.	1512	
Алергопанель "Харчова-3" 12 алергенів (пшениця, вівсянка, жито, рис, кукурудза, соя, арахіс, ліщина, волоський горіх, кешью, мигдаль, кунжут)	756	48 г.	24 г.	1512	
Алергопанель "Харчова-4" 22 алергени (молоко коров'яче, казеїн, яєчний білок, яєчний жовток, тріска, креветка, свинина, курка, картопля, морква, томат, селера, апельсин, персик, яблуко, пшениця, вівсянка, соя, арахіс, ліщина, мигдаль, кунжут)	1338	48 г.	24 г.	2676	
Виявлення етіологічних чинників алергії / панелі (змішана алергія)					
Алергопанель "Педіатрична" 21 алерген (молоко коров'яче, яєчний білок, яєчний жовток, тріска, пшениця, соя, арахіс, ліщина, береза, тимофіївка лугова, амброзія, полин, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farina, епідерміс kota, епідерміс собаки, гусине пір'я, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata, латекс, MUXF3 CCD, Bromelain)	1226	48 г.	24 г.	2452	
Алергопанель "Змішана" 23 алергени (береза, дуб, тимофіївка лугова, жито, амброзія, полин, подорожник, Dermatophagoides pteronyssinus, епідерміс kota, епідерміс собаки, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata, молоко коров'яче, яєчний білок, яєчний жовток, тріска, пшениця, соя, арахіс, ліщина, латекс, MUXF3 CCD, Bromelain)	1254	48 г.	24 г.	2508	
Виявлення етіологічних чинників алергії / моноалергени					
Специфічні IgE, апельсин (f33)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, арахіс (f13)	225	48 г.	24 г.	450	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Специфічні IgE, банан (f92)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, вишня (f242)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, вівсянка (f7)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, волоський горіх (f256)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, груша (f94)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, диня (f87)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, жито (f5)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, казеїн (f78)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, капуста (f216)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, картопля (f35)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, кешью (f202)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, ківі (f84)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, краб (f23)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, креветка (f24)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, кукурудза (f8)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, кунжут (f10)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, ліщина (f17)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, лосось (f41)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, мигдаль (f20)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, молоко коров'яче (f2)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, морква (f31)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, м'ясо кролика (f213)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, м'ясо курки (f83)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, персик (f95)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, пшениця (f4)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, рис (f9)	225	48 г.	24 г.	450	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Специфічні IgE, свинина (f26)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, селера (f85)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, соя (f14)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, суниця (f44)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, томат (f25)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, тріска (f3)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, чай (f222)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, часник (f47)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, шоколад (f105)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, яблуко (f49)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, яечний білок (f1)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, яечний жовток (f75)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, яловичина (f27)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, Alternaria alternata (m6)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, Aspergillus fumigatus (m3)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, Aspergillus niger (m207)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, Candida albicans (m5)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, Cladosporium herbarum (m2)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, Mucor racemosus (m4)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, MUXF3 CCD, Бромелайн (o214)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, Penicillium notatum (m1)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, амбарний кліщ Acarus siro (d70)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, амбарний кліщ Tyrophagus putrescentiae (d72)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, амброзія (w1)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, береза (t3)	252	48 г.	24 г.	504	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Специфічні IgE, бермудська трава (g2)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, бірючина (t210)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, бук (t5)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, вівсяниця лугова (g4)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, вільха (t2)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, граб (t209)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, грястиця збірна (g3)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, гусяче пір'я (e70)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, дуб (t7)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, ентеротоксин А (S. aureus) (o72)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, епідерміс кішки (e1)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, епідерміс коня (e3)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, епідерміс морської свинки (e6)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, епідерміс собаки (e5)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, жито посівне (g12)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, золотарник (w12)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, кипарис (t23)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, кліщ домашнього пилу Dermatophagoides farinae (d2)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, кліщ домашнього пилу Dermatophagoides pteronyssinus (d1)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, кульбаба (w8)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, курай поташевий (солянка) (w11)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, латекс (k82)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, лобода (w10)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, мітлиця (g9)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, м'ятлик луговий (g8)	225	48 г.	24 г.	450	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Специфічні IgE, олива (t9)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, отрута бджоли медоносної (i1)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, отрута оси звичайної (i3)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, отрута паперової оси (i4)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, пилок волоського горіха (t10)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, пилок ліщини (t4)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, пір'я папуги (e91)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, платан (t11)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, подорожник ланцетолистний (w9)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, полин (w6)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, постениця (w19)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, тарган (i6)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, тимофіївка лугова (g6)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, тополя (t14)	225	48 г.	24 г.	450	
Специфічні IgE, трава пахуча (g1)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, шершень звичайний (i75)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, щиріця звичайна (w14)	252	48 г.	24 г.	504	
Специфічні IgE, ясен (t15)	225	48 г.	24 г.	450	
Молекулярна алергодіагностика (діагностика інгаляційної алергії)					
Молекулярний пакет "Дерева 1" (t215) rBet v 1 (PR-10); (t221) rBet v2; rBet v4 - Береза)	875	48 г.	24 г.	1750	
Молекулярний пакет "Дерева 2" (rBet v1 (PR-10); rBet v2 (Profilin); rBet v4 (Polcalcin); rBet v6 (Isoflavone reductase) - Береза)	2050	48 г.	24 г.	4100	
Молекулярний пакет "Лугові трави 1" (rPhl p 1, rPhl p 5b (g213); rPhl p 7, rPhl p 12a (g214) - Тимофіївка)	969	48 г.	24 г.	1938	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Молекулярний пакет "Лугові трави 2" (rPhl p1; rPhl p2; rPhl p6; rPhl p7 (Polcalcin); rPhl p12 (Profilin); rPhl p5b - Тимофіївка)	3741	48 г.	24 г.	7482	
Молекулярний пакет "Бур'яни 1" (nAmb a1 - Амброзія; nArt v1, nArt v3 (LTP) - Полин)	1675	48 г.	24 г.	3350	
Молекулярний пакет "Бур'яни 2" (rPar j2 (LTP) - Постениця; nSal k1 - Солянка; rPla l1 - Подорожник)	1859	48 г.	24 г.	3718	
Пакет досліджень "Цвіль внутрішня" (Aspergillus fumigatus (m3); Aspergillus niger (m207); Mucor racemosus (m4); Penicillium chrysogenum (m1) (P. notatum)	974	48 г.	24 г.	1948	
Пакет досліджень "Цвіль зовнішня" (rAlt a1 Alternaria alternata (m229); Cladosporium herbarum (m2); Botrytis cinerea (m7)	974	48 г.	24 г.	1948	
Молекулярний пакет "Кліщі" (nDer p 1; rDer p 2; rDer p 10 (tropomyosin) - Кліщ домашнього пилу)	1355	48 г.	24 г.	2710	
Визначення мінорного алергену "Кліщ домашнього пилу" (rDer p 10 (tropomyosin) - Dermatophagoides Pteronyssinus)	515	48 г.	24 г.	1030	
Пакет "Астма/Риніт" з алергокомпонентами (t215) rBet v 1 (PR 10) - Береза; (g 213) rPhl p 1, rPhl p 5b- Тимофіївка; Aspergillus fumigatus (m3); Aspergillus niger (m207); Cladosporium herbarum (m2); Dermatophagoides pteronyssinus (d1); Епідерміс кішки (e1); Епідерміс собаки (e5); Полин звичайний (w6); Амброзія полинолиста (w1); Alternaria alternata (m6)	2464	48 г.	24 г.	4928	
Пакет "Астма/Риніт" з екстрактами (Береза (t3); Тимофіївка (g6); Aspergillus fumigatus (m3); Aspergillus niger (m207); Cladosporium herbarum (m2); Dermatophagoides pteronyssinus (d1); Епідерміс кішки (e1); Епідерміс собаки (e5); Полин звичайний (w6); Амброзія полинолиста (w1); Alternaria alternata (m6)	2016	48 г.	24 г.	4032	
Молекулярний пакет "Алергокомпоненти собаки" (rCan f1 (ліпокалін); rCan f2; nCan f3 (сироватковий альбумін) - Собака)	1624	48 г.	24 г.	3248	
Молекулярний пакет "Алергокомпоненти kota" (rFel d1; nFel d2 (сироватковий альбумін); rFel d4 (ліпокалін) - Кіт)	1624	48 г.	24 г.	3248	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Молекулярна алергодіагностика (діагностика полісенсibiliзації)					
Пакет "Астма/Риніт/Екзема" (білок яйця (f1), коров'яче молоко (f2), пшениця (f4), соя (f14), кліщ домашнього пилу (d1), кішка (e1), собака (e5))	1226	48 г.	24 г.	2452	
Молекулярна алергодіагностика (діагностика харчової алергії)					
Молекулярний пакет "Яйце" (nGal d 2 (овальбумін); nGal d 1 (овомукоїд); nGal d 4 (лізоцим); nGal d 3 (кональбумін), f75 (жовток) - Яйце)	1098	48 г.	24 г.	2196	
Молекулярний пакет "Фрукти" (rPru p 1 (PR-10); rPru p 3 (LTP); rPru p 4 - Персик)	1055	48 г.	24 г.	2110	
Молекулярний пакет "Молоко" (nBos d6 (BSA); nBos d4 (альфа-лактальбумін); nBod d5 (бета-лактоглобулін); nBos d8 (казеїн) - Молоко)	2162	48 г.	24 г.	4324	
Молекулярний пакет "Пшениця" (rTri a 19 (Omega-5 Gliadin); rTri a14 (LTP) - Пшениця)	1243	48 г.	24 г.	2486	
Молекулярний пакет "Арахіс" (rAra h 8 (PR-10); rAra h9 (LTP) - Арахіс)	1243	48 г.	24 г.	2486	
Молекулярний пакет "Риба та морепродукти" (rGad c 1 (parvalbumin) - Тріска; rCyp c 1 - Короп; rPen a 1 (tropomyosin) - Креветка)	1859	48 г.	24 г.	3718	
Молекулярний пакет "Яблуко" (rMal d 1 (PR-10); rMal d 3 (LTP) - Яблуко)	1243	48 г.	24 г.	2486	
Молекулярний пакет "Червоне м'ясо" (Gal -alpha-1,3 (Gal Thyroglobulin) -Корова; nSus s - Свиня)	2128	48 г.	24 г.	4256	
Діагностика алергії на ліки					
Пакет досліджень "Передвакцинаційний" (желатин коров'ячий (c74); nGal d 2 (овальбумін яйця); дріжджі (f45))	694	48 г.	24 г.	1388	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Пакет досліджень "Алергія на ліки: хлоргексидин, латекс, желатин та рівень триптази" (триптаза; желатин коров'ячий (c74); латекс (k82); хлоргексидин (c8)	1109	48 г.	24 г.	2218	
Пакет досліджень "Алергія до антибіотиків пеніцилінового ряду" (Penicilloyl G (c1); Penicilloyl V (c2)	980	48 г.	24 г.	1960	
Алергокомпоненти (діагностика інгаляційної алергії)					
Алергокомпонент Берези rBet v1, PR-10, IgE (t215)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпоненти Берези rBet v2, rBet v4, IgE (t221)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпонент Оливи rOle e 1, Ig E (t224)	627	48 г.	24 г.	1254	
Алергокомпонент Оливи rOle e 7 LTP, Ig E (t227)	627	48 г.	24 г.	1254	
Алергокомпоненти Тимофіївки лугової rPhl p1, rPhl p 5b, IgE (g213)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпоненти Тимофіївки лугової rPhl p7, rPhl p 12, IgE (g214)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпонент Полину звичайного nArt v1, IgE (w231)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпонент Полину звичайного nArt v3, LTP, IgE (w233)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпонент Амброзії полинолистої nAmb a1, IgE (w230)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпонент Цвілі Alternaria alternata rAlt a1, IgE (m229)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпонент Собаки rCan f1, ліпокалін, IgE (e101)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпонент Собаки rCan f2, IgE (e102)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпонент Собаки nCan f3, сироватковий альбумін, IgE (e221)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпонент Кота rFel d1, IgE (e94)	588	48 г.	24 г.	1176	

Назва дослідження	Ціна звичайного виконання, грн.	Термін звичайного виконання днів/годин	Термінове виконання, (відділ.№1)	Ціна термінового виконання, грн.	Дослідження входить до складу Скринінгової програми (СП)
Алергокомпонент Кота rFel d4, ліпокалін, IgE (e228)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпонент Кота nFel d2, сироватковий альбумін, IgE (e220)	588	48 г.	24 г.	1176	
Алергокомпонент Постениці rPar j 2, LTP, IgE (w211)	520	48 г.	24 г.	1040	
Алергокомпонент Кліща домашнього пилу rDer p 23, IgE (d 209)	974	48 г.	24 г.	1948	
Стафілококовий ентеротоксин А, IgE (m80)	594	48 г.	24 г.	1188	
Стафілококовий ентеротоксин В, IgE (m81)	594	48 г.	24 г.	1188	
Стафілококовий ентеротоксин С, IgE (m223)	594	48 г.	24 г.	1188	
Стафілококовий ентеротоксин TSST, IgE (m226)	594	48 г.	24 г.	1188	
Алергокомпоненти (діагностика харчової алергії)					
Алергокомпонент Пшениці Tri a19, Omega-5 Gliadin, IgE (f416)	582	48 г.	24 г.	1164	
Алергокомпонент Пшениці rTri a14, LTP, IgE (f433)	582	48 г.	24 г.	1164	
Алергокомпонент Молока nBos d 4, альфа-лактальбумін, IgE (f76)	442	48 г.	24 г.	884	
Алергокомпонент Молока nBos d 5, бета-лактоглобулін, IgE (f77)	442	48 г.	24 г.	884	
Алергокомпонент Арахісу rAra h9, LTP, IgE (f427)	582	48 г.	24 г.	1164	
Алергокомпонент Сої rGly m4, PR-10, IgE (f353)	582	48 г.	24 г.	1164	
Система комплементу					
Фактор комплементу С2	550	14д ¹			
Фактор комплементу С3	350	12 г.	4 г.	700	
Фактор комплементу С4	350	12 г.	4 г.	700	
Активність комплементу CH50	442	48 г.			