



Прейскурант клініки жіночого здоров'я Юнона+

(дійсний з 1 листопада 2024 року)

№	Найменування послуги	Ціна, грн.
КОНСУЛЬТАТИВНІ ПОСЛУГИ		
	Консультація гінеколога	700
	Консультація акушера-гінеколога	700
	Консультація гінеколога-онколога	700
	Консультація мамолога	700
	Консультація мамолога-онколога експерта	1000
	Консультація репродуктолога	700
	Консультація гінеколога-ендокринолога (щодо питань гормональних порушень, розладів менструального циклу, клімактеричних розладів)	700
	Консультація повторна*	600
	Консультація комбінована (гінеколог+мамолог)	1200
	Консультація + УЗД органів малого тазу + відеокольпоскопія	1450
	Консультація з мазком (цитологія або мікроскопія)	900
	Консультація гінеколога-ендокринолога+ УЗД органів малого тазу у жінок (внутрішньовагінальне)+ УЗД щитоподібної залози	1550
	Консультація гінеколога-ендокринолога+ УЗД щитоподібної залози+ УЗД органів малого тазу у жінок (внутрішньовагінальне)+ УЗД молочної залози та системи лімфовідтоку	2000
	Онлайн пояснення min**	400
	Онлайн пояснення max***	600
ПОСЛУГИ УЛЬТРАЗВУКОВОЇ ДІАГНОСТИКИ (для дорослих)		
	УЗД органів малого тазу у жінок (внутрішньовагінальне)	550
	УЗД молочних залоз та системи лімфовідтоку	520
	Контроль овуляції (одне ультразвукове обстеження) фолікулометрія	350
	Контроль овуляції (3 ультразвукових обстеження) фолікулометрія	950
	Коментар до УЗД (послуга доступна лише в рамках УЗД-діагностики)	100
	УЗД щитоподібної залози	480
	УЗД органів черевної порожнини (печінка, жовчний міхур, підшлункова залоза, селезінка)	580

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



УЗД органів черевної порожнини+ сечового міхура та нирок	850
УЗД органів малого тазу у чоловіків (сечовий міхур та передміхурова залоза) абдомінально	500
УЗД нирок та надниркових залоз	500
УЗД органів сечовидільної системи	500
УЗД передміхурової залози абдомінально + нирки та сечовий міхур	850
УЗД органів сечовидільної системи+передміхурової залози (абдомінально)	850
УЗД м'яких тканин	380
УЗД лімфатичних вузлів (1 зона)	380
УЗД лімфатичних вузлів (2 зони)	650
УЗД лімфатичних вузлів (3 зони)	950
УЗД одного органу (печінка, селезінка, підшлункова залоза)	400
ПОСЛУГИ УЛЬТРАЗВУКОВОЇ ДІАГНОСТИКИ (для дітей до 18 років)	
УЗД органів черевної порожнини (печінка, жовчний міхур, підшлункова залоза, селезінка)	500
УЗД органів черевної порожнини+ сечового міхура та нирок	550
УЗД органів малого тазу у дівчат	480
УЗД нирок та надниркових залоз	400
УЗД органів сечовидільної системи	400
УЗД молочних залоз	450
УЗД сечового міхура	350
УЗД щитоподібної залози	400
УЗД м'яких тканин	300
УЗД лімфатичних вузлів (1 зона)	300
УЗД лімфатичних вузлів (2 зони)	500
УЗД лімфатичних вузлів (3 зони)	700
УЗД одного органу (печінка, селезінка, підшлункова залоза)	300
ПОСЛУГИ УЛЬТРАЗВУКОВОЇ ДІАГНОСТИКИ ВАГІТНОСТІ	
Ультразвукова пренатальна діагностика у першому триместрі	670
Ультразвукова пренатальна діагностика багатоплідної вагітності в першому триместрі	950
Ультразвукова пренатальна діагностика в другому триместрі	850
Ультразвукова пренатальна діагностика багатоплідної вагітності в другому триместрі	1100
Ультразвукова пренатальна діагностика в третьому триместрі з доплерометрією плода	850
Ультразвукова пренатальна діагностика багатоплідної вагітності в третьому триместрі з доплерометрією плода	1100
Пренатальний скринінг I триместру PRISCA-5 (подвійний тест), на 10-13 тижні. УЗД плода+аналіз крові матері, подвійний тест: PAPP-A, вільн.-Beta- ХГЛ) для проведення скринінгу на ризик	1170

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



	генетичних захворювань за допомогою програми PRISCA-5 ® (Siemens)	
	Пренатальний скринінг I триместру з розрахунку ризиків у програмі Astraia, на 11+0 – 13 тижні+6 днів вагітності. УЗД плода+аналіз крові матері	1670
	Пренатальний скринінг II триместру (потрійний тест), на 14-20 тижні, оптимально на 16-18 тиж. УЗД плода+аналіз крові матері, Комплекс №129 "Потрійний тест II триместру (АФП, ХГЛ, вільний естріол) з УЗ-маркерами та з розрахунком ризиків" \ N	1650
	Доплерометрія плода	400
	Цервікометрія	350
	УЗД лонного зчленування	300
	3D фото (послуга доступна лише в Бучі)	50
ДІАГНОСТИКА ТА ЛІКУВАННЯ ПАТОЛОГІЙ ШИЙКИ МАТКИ		
	Відеокольпоскопія	350
	Радіохвильова хірургія патології шийки матки (ексцизія), з врахуванням анестезії	2100
	Радіохвильова хірургія патології шийки матки (конізація), з врахуванням анестезії	3000
	Біопсія шийки матки або цервікального каналу (без врахування анестезії)	500
	Біопсія шийки матки та цервікального каналу (без врахування анестезії)	700
	Патогістологічне дослідження матеріалу біопсії	1000
	Класичний ПаП-тест (скринінгове дослідження мазка шийки матки)	350
	Рідинна цитологія (Пап-Тест) метод Prep-Test CSD	600
	Видалення поліпу шийки матки (без врахування анестезії)	1000
	Аспіраційна біопсія ендометрію (пайпіль інструмент+ проведення маніпуляції лікарем) (без врахування анестезії)	1000
	Цервікальний кюретаж (без врахування анестезії та гістології)	700
ДІАГНОСТИЧНІ ТА ЛІКУВАЛЬНІ ПРОЦЕДУРИ		
	Забір уrogenітального матеріалу для дослідження	50
	Мікроскопія виділень (зішкрябу, жінки)-QLab	300
	Цитоморфологічне дослідження епітелію на атипіві клітини QLab	300
	Хірургічне лікування абсцесу бартолінової залози (з врахуванням анестезії)	2000
	Анестезія	300
	Тонкоголковааспіраційнапункційна біопсія (ТАПБ) молочної залози під контролем УЗД (одне новоутворення, без вартості аналізу на гістологію)	800

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Тонкоголковааспіраційнапункційна біопсія (ТАПБ) молочної залози під контролем УЗД (2-3 новоутворення, без вартості аналізу на гістологію)	1100
Тонкоголковааспіраційнапункційна біопсія (ТАПБ) молочної залози під контролем УЗД (4-5 новоутворень, без вартості аналізу на гістологію)	1400
PRP-терапія (плазмоліфтинг, плазмотерапія)	1100
Вагінальний уз-ліфтинг HIFU (перша процедура)	8000
Вагінальний уз-ліфтинг HIFU (друга процедура)	6000
Ін'єкція внутрішньовенна	90
Ін'єкція внутрішньом'язева, підшкірна	70
Забір крові	50
Вагінальний тампон	250
Вагінальна ванночка	250
Ванночка+тампон	400
Інстиляція сечового міхура, уретри (1 процедура)	400
Видалення гострокінцевої кондиломи (папіломи) від 1 до 3	600
Видалення гострокінцевої кондиломи (папіломи) від 3 до 7	1300
Видалення гострокінцевої кондиломи (папіломи) від 7 (множинні)	1800
Встановлення внутрішньо-маткової спіралі (без вартості спіралі)	1100
Видалення внутрішньо-маткової спіралі	1000
Встановлення вагінального кільця	450
КОМПЛЕКСНІ ПРОГРАМИ	
Пакет «Жіночий check-up №1»: консультація лікаря гінеколога; УЗД органів малого тазу; відеокольпоскопія; цитологія мазків з цервікального каналу і шийки матки на атипію або бактеріоскопічне дослідження урогенітального мазка (мікрофлора); консультація лікаря повторна за результатами аналізів. <i>Скринінг жіночого здоров'я: гінекологія</i>	2300
Пакет «Жіночий check-up №2»: консультація лікаря гінеколога та мамолога; УЗД органів малого тазу; УЗД молочної залози; відеокольпоскопія; цитологія мазків з цервікального каналу і шийки матки на атипію або бактеріоскопічне дослідження урогенітального мазка (мікрофлора); консультація лікаря повторна за результатами аналізів. <i>Скринінг жіночого здоров'я: гінекологія+мамологія</i>	2800
Пакет «Нерегулярний цикл»: консультація лікаря гінеколога ендокринолога; відеокольпоскопія; ПАП тест; фолікулометрія (3 процедури); УЗД молочних залоз; УЗД щитоподібної залози; обстеження на гормони (ТТГ, пролактин, ФСГ, ЛГ, індекс вільного тестостерону, 17-ОНП, прогестерон на 19-21 й день цикла); консультація лікаря повторна.	5600

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



	<p>Пакет «Перименопауза»: консультація лікаря гінеколога ендокринолога; відеокольпоскопія; цитологія мазків з цервікального каналу і шийки матки на атипію; бактеріоскопічне дослідження урогенітального мазка (мікрофлора); УЗД органів малого тазу; розгорнутий аналіз крові; індекс НОМА; ліпідограма; ТТГ; паратгормон; 25-гідроксі вітамін Д3; гомоцистеїн; Са іонізований; коагулограма; D-димер; печінкові проби; ниркові проби; загальний аналіз сечі; консультація лікаря повторна за результатами аналізів.</p>	<p>6500</p>
	<p>Пакет «Здоров'я жінки 25+»: консультація лікаря гінеколога та мамолога; відеокольпоскопія; цитологія мазків з цервікального каналу і шийки матки на атипію; УЗД органів малого тазу; УЗД молочних залоз; ПЛР. Генотипування і кількісне визначення ДНК вірусу папіломи людини (12 типів - 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) в режимі Real-time (зішкріб, сеча.); Комплекс №49 "Діагностика урогенітальних інфекцій" (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum / Ureaplasma parvum (якісне визначення, ПЛР)) \ N; консультація лікаря повторна за результатами аналізів.</p>	<p>4350</p>
	<p>Пакет «Здоров'я жінки 30+»: консультація лікаря гінеколога та мамолога; відеокольпоскопія; цитологія мазків з цервікального каналу і шийки матки на атипію; УЗД органів малого тазу; УЗД молочних залоз; УЗД щитоподібної залози; ПЛР. Генотипування і кількісне визначення ДНК вірусу папіломи людини (14 типів - 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68, 66) в режимі Real-time (зішкріб, сеча.); ТТГ; пролактин; консультація лікаря повторна за результатами аналізів.</p>	<p>4900</p>
	<p>Пакет «Здоров'я жінки 40+»: консультація лікаря гінеколога ендокринолога; відеокольпоскопія; ПАП-тест; ПЛР. Генотипування і кількісне визначення ДНК вірусу папіломи людини (14 типів - 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68, 66) в режимі Real-time (зішкріб, сеча.); УЗД органів малого тазу; УЗД молочних залоз; УЗД щитоподібної залози; ТТГ; індекс НОМА; 25-гідроксі вітамін Д3; паратгормон; загальний аналіз крові; гомоцистеїн; Са іонізований; коагулограма; D-димер; ліпідограма; ФСГ; естрадіол; загальний аналіз сечі; консультація лікаря повторна за результатами аналізів.</p>	<p>7300</p>
	<p>Пакет «Планування вагітності»: консультація лікаря гінеколога-репродуктолога та мамолога; відеокольпоскопія; цитологія мазків з цервікального каналу і шийки матки на атипію; бактеріоскопічне дослідження урогенітального мазка (мікрофлора); УЗД органів малого тазу; УЗД молочних залоз; розгорнутий аналіз крові; TORCH-інфекції</p>	<p>7350</p>

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



	<p>(Toxoplasmosis, CMV-infection, Herpes simplex infection 1\2, Rubella, IgG); ТТГ; АТПО; Комплекс "I фаза": Фолікулостимулюючий гормон (ФСГ), Лютеїнізуючий гормон (ЛГ), Пролактин (ПРЛ), Естрадіол (Е2); Прогестерон (ПРГ); Анти-Мюллерів гормон (AntiMuellerianHorm.); 25-гідроксі вітамін Д3; загальний аналіз сечі; консультація лікаря повторна за результатами аналізів.</p>	
	<p>Пакет «Я вагітна» ранній термін: консультація акушера гінеколога; УЗД органів малого тазу (після 10 днів затримки менструації); цитологія мазків з цервікального каналу і шийки матки на атипію; бактеріоскопічне дослідження урогенітального мазка (мікрофлора); аналіз на гормони ХГЛ, прогестерон, ТТГ; TORCH-інфекції (Toxoplasmosis, CMV-infection, Herpes simplex infection 1\2, Rubella, IgG); розгорнутий аналіз крові; група крові+резус фактор; загальний аналіз сечі; консультація лікаря повторна за результатами аналізів.</p>	<p>4700</p>
	<p>Пакет «I триместр вагітності»: консультація акушера-гінеколога; перший пренатальний скринінг (з 11 тижня+1 день до 13 тижня+6 днів): УЗД плоду+аналіз крові матері, подвійний тест: PAPP-A, вільн.-Beta- ХГЛ) для проведення скринінгу на ризик генетичних захворювань за допомогою програми PRISCA-5 ® (Siemens); ПАП-тест; бактеріоскопічне дослідження урогенітального мазка (мікрофлора); загальний розгорнутий аналіз крові з формулою; глюкоза крові; група крові+резус фактор; коагулограма; аналіз на ВІЛ; ПЛР. Визначення ДНК збуднику сифілісу (Tr. Pallidum) (Якісно); Сумарні антитіла до вірусу гепатиту С (HCV); HBsAg поверхневий антиген вірусу гепатиту В; аналіз сечі на виявлення білка та цукру; бактеріологічний посів+антибіотикограма сечі; консультація лікаря повторна за результатами аналізів.</p>	<p>5900</p>
	<p>Пакет «II триместр вагітності»: консультація акушера-гінеколога; другий пренатальний скринінг (16-18 тиждень): УЗД плоду+аналіз крові матері, Комплекс №129 "Потрійний тест II триместру (АФП, ХГЛ, вільний естріол) з УЗ-маркерами та з розрахунком ризиків" \ N; загальний аналіз крові; з тромбоцитами (25-26 тиждень); на резус-антитіл (за необхідності); глюкозотолерантний тест (24-28 тиждень); аналіз на ВІЛ (другий); аналіз сечі на виявлення білку та цукру; консультація лікаря повторна за результатами аналізів.</p>	<p>3800</p>
	<p>Пакет «III триместр вагітності»: консультація акушера-гінеколога; ультразвукова пренатальна діагностика в III триместрі з доплерометрією+3D фото (30-34 тиждень); бактеріоскопічне дослідження урогенітального мазка (мікрофлора); загальний розгорнутий аналіз крові з формулою; аналізи на ВІЛ (третій), на сифіліс (другий на 29-</p>	<p>3500</p>

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



30 тижні); загальний аналіз сечі; консультація лікаря повторна за результатами аналізів.
--

***Консультація повторна** (за результатами обстеження чи рекомендацією лікаря клініки; в рамках лікування одного захворювання, але не пізніше, ніж через три місяці від останнього візиту, якщо лікарем клініки рекомендовано саме такий термін для додаткового обстеження). **Консультація первинна** (вперше; більше, ніж три місяці від останнього візиту, за випадком, якщо лікарем клініки не рекомендовано саме такий термін для додаткового обстеження).

****Онлайн консультація min** (лише для пацієнток, які наразі проходять лікування в клініці та не пізніше 1 місяця від останнього прийому лікаря. Тривалість разової консультації: 20-30 хвилин. Формат спілкування: Viber-чат (із занесенням усієї інформації до вашої персональної картки).

***** Онлайн консультація max**(якщо після останнього прийому у лікаря клініки пройшло більше, ніж 1 місяць. Загальна консультація лікаря стосовно аналізів, які здавали в іншій лабораторії чи лікування, якщо ситуація не вимагає лікарського огляду. Тривалість разової консультації: 40-50 хвилин. Формат спілкування: Viber-чат (із занесенням усієї інформації до вашої персональної картки)

ЛАБОРАТОРНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Назва	Код	Строк виконання стандарт. (днів)	Ціна, грн
ТИРЕОЇДНА ПАНЕЛЬ			
Тиреотропний гормон (ТТГ)	ТТГ	1	200
Т4 вільний	ТЗВ	1	200
Т4 загальний	ТЗ	1	200
Т3 вільний	Т4В	1	200
Т3 загальний	Т4	1	200
Тиреоглобулін	ТГ	1	250
Антитіла до рецепторів ТТГ	АРТТГ	1	400
Антитіла до тиреоглобуліну	АТТГ	3	250
Антитіла до тиреопероксидази	АТПО	1	250
Антимікросомальні антитіла	АМС	1	250
Паратгормон		3	230
Кальцитонін	КАЛЬЦ	3	400
РЕПРОДУКТИВНА ПАНЕЛЬ			

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Фолікулостимулюючий гормон (ФСГ)	ФСГ	1	200
Лютеїнізуючий гормон (ЛГ)	ЛГ	1	250
Пролактин (ПРЛ)	ПРОЛ	1	250
Макропролактин		1	500
Естрадіол	Е	1	260
Прогестерон (ПРГ)	ПРГ	1	240
Тестостерон загальний	ТЕСТЗ	1	250
Тестостерон вільний	ТЕСТВ	3	290
Дегідроепіандростерон-сульфат (ДГЕА-с)	ДГЕАС	1	300
Дигідротестостерон	ТЕСТЗ	1	340
Андростендіон	АНД	1	340
Глобулін, що зв'язує статеві гормони	ГЗСС	1	280
17-ОН-Прогестерон	17ОНПР	3	220
Анти-Мюллерів гормон (AntiMuellerianHorm.)	АМГ	4	500
Антиспермальні антитіла (кров)	АСПАТ	3	340
Індекс вільного тестостерону (ТСТ заг. ГЗСГх100)	ІВТ	1	400
Інгібін В \ N			1060
ПРЕНАТАЛЬНА ДІАГНОСТИКА			
β-хоріонічний гонадотропін (ХГЛ загальний)	ХГЧ	1	260
Вільний-β-ХГЛ	ХГЧВ	1	300
Естріолнекон'югований (ЕЗ)	ЕЗВ	1	200
Плацентарний лактоген	ПЛАЦ	2	400
Пренатальний скринінг I триместру: PAPP-A, вільн.-Beta- ХГЛ) для проведення скринінгу на ризик генетичних захворювань за допомогою програми PRISCA-5 ® (Siemens)_ QLab	QLab		500
Комплекс №129 "Потрійний тест II триместру (АФП, ХГЛ, вільний естріол) з УЗ-маркерами та з розрахунком ризиків" \ N	CSD		800
Асоційований з вагітністю протеїн - А (PAPP-A)	(PAPP-A)	1	250
Альфа-фетопротеїн (AFP) (вагітні)	AFP	1	250
Плацентарний фактор росту (PIGF)	PIGF	3	1400
ОНКОМАРКЕРИ			

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Альфа-фетопротеїн (АФП)	АФП	1	250
Хоріонічний гонадотропін (ХГЛ)	ХГЛ	1	260
Раково-ембріональний антиген (СЕА)	СЕА	1	250
Простато-специфічний антиген загальний (Total PSA)	ПСАЗ	1	250
Простато-специфічний антиген вільний (Free PSA)	ПСАВ	1	250
Онкомаркер ШКТ (СА 242)	СА242	3	360
Простатична кисла фосфотаза (РАР)	РАР	1	400
Онкомаркер підшлункової залози (СА 19-9)	СА19-9	1	260
Онкомаркер молочної залози (СА15-3)	СА15-3	1	260
Онкомаркер яєчників (СА-125)	СА-125	1	260
Онкомаркер CYFRA СА 21-1 (фрагмент цитокератину 19)	CYFRA СА 21-1	3-4	480
Онкомаркер епітеліального раку яєчників HE-4	HE-4	3	580
Онкомаркер шлунку СА 72-4	СА 72-4	3	400
Антиген плоскоклітинної карциноми	SCC	3	400
Комплекс «Індекс ROMA» (HE4, СА-125, Індекс ROMA)		2-3	650
Індекс вільного ПСА		1	380
Нейроенолаза (NSE)			450
Бета-2 мікроглобулін			300
Онкомаркер СА-50 підшлункової залози			900
МЕТАБОЛІТИ ВУГЛЕВОДНОГО ОБМІНУ			
Глюкоза крові	ГЛЮ	1	150

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



С-пептид	СПЕП	1	240
Інсулін	ІНС	1	240
Індекс НОМА		1	300
Глікозильований гемоглобін НbА1с	ГЛГ	1	240
Лептин	ЛЕПТ	3	800
Фруктозамін		2	500
Глюкозо толерантний-тест	ГТТ	2	240
ГІПОТАЛЯМО-ГІПОФІЗАРНО-НАДНИРИКОВА ПАНЕЛЬ			
Кортизол (в сироватці) (КР)	КР	1	300
Кортизол (в добовій сечі) (КР)	КР	1	500
Адренокортикотропний гормон (АКТГ)	АКТГ	2	350
Альдостерон (АЛН)	АЛН	4-6	360
Кортизол (слина) (КР)	КР	3	550
Метанефрини загальні (у добовій сечі)			1100
Ренін, активний		3	560
Соматотропний гормон СТГ/ (НGH)			210
КАРДІО-РЕВМАТОЇДНА ПАНЕЛЬ			
Тропонін І (кількісне визначення)		3	300
Креатинкіназа-МВ (КФК-МВ)		3	220
Гомоцистеїн		3	380
Ревматоїдний фактор (РФ)		3	200
Цитрульований віментин (МСV), антитіла ІgG \ N			970

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Антистрептолізин-О (АСЛ-О)		3	200
С-реактивний білок (СРБ)		3	140
С-реактивний білок високочутливий (СРБ)		3	250
Прокальцитонін			750
Антитіла до цитрулінованого віментину (Anti-MCV IgG)	Anti-MCV IgG	3	700
Антитіла до циклічного цитрулінового пептиду (AntiCCP)	AntiCCP	3	450
NT-proBNP (натрійуретичного гормону В типу N-кінцевий поліпептид) \ N			1740
ВІТАМІНИ			
25-Гідроксивітамін D (25-ОН VitD3)	25-ОН VitD3	3	400
Залізо-зв'язуюча здатність сироватки крові загальна		3	200
Трансферин		3	310
Ферритин		3	240
Фолієва кислота		3	240
Цианкобаламін В12		3	240
Залізо(сироватка)		3	140
Насиченість трансферину залізом		1	280
ГЕМАТОЛОГІЧНА ПАНЕЛЬ			
Загальний розгорнутий аналіз крові (параметри аналізатора, ШОЕ, лейкоцитарна формула)		3	200
Аналіз крові на ретикулоцити з підрахунком ретикулоцитарного індексу		3	180
Пряма проба Кумбса		5	510
Непряма проба Кумбса	Q-lab	5	250

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Імунні антитіла до еритроцитів по системі Резус	Q-lab	5	400
Гемолізини (імунні антитіла по системі АВО: повні та неповні)		2	350
Група крові +резус фактор		2	280
Аналіз крові на LE-клітини		3	140
ГЕМОСТАЗ			
Коагулограма (АЧТВ, ПЧ, Фібрин, МНВ, ПТІ)		3	350
Протронбіновий тест (протронбіновий індекс по Квіку, протромбіновий час, МНВ,)		3	150
Фібриноген		3	125
Активованний частковий тромбoplastиновий час (АЧТЧ, АРТТ)		1	120
Вовчаковий антикоагулянт		3	700
Д-димер		3	230
ДОСЛІДЖЕННЯ СЕЧІ			
Аналіз сечі загальний (13 параметрів та мікроскопія)		1-3	160
Аналіз сечі за Нечипоренко	-	1	160
Мікроальбумінурія у сечі		1	220
Аналіз сечі загальний (ЗАС) + відношення альбумін / креатинін		1	180
Глюкоза (добова сеча)		1	120
Аналіз сечі за Зимницьким		1	170
Кальцій загальний (сеча) / Са		1	110
Фосфор в сечі		1	100
Кетони (сеча)		1	110
Білок загальний (сеча)		1	110

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Білок загальний (добова сеча)			110
Хлор (добова сеча)			110
Альфа-Амілаза / АМУ (сеча)		1	140
ЦИТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
Мікроскопія виділень (зішкрябу, жінки)	Q-lab	1	300
Цитоморфологічне дослідження епітелію на атипіві клітини	Q-lab	1	300
Рідинна цитологія (Пап-Тест) метод Prep-Test		1-5	600
Цитиморфологія виділень із молочної залози		3	380
Класичний ПАП-тест (скринінгове дослідження мазка шийки матки)		2	350
Цитологічне дослідження аспірату із порожнини матки (на склі)			280
Рідинна цитологія аспірату порожнини матки або зішкрябу з цервікального каналу з виготовленням цитоблоку			630
Рідинна цитологія тонкогілкових пункційних біопсій (1 локалізація)			510
Рідинна цитологія сечі			500
Цитологічне дослідження сером з імуноцитохімією (2 маркери)			1460
Цитологічне дослідження сером молочної залози (з виготовленням цитоблоків)			440
Цитологічне дослідження пунктатів кістозних утворень (1 локалізація: молочна залоза, яєчники, та ін.)			430
Мікроскопічний аналіз виділень із уретри (бактеріоскопія)			430
Цитологічне дослідження виділень із соска грудних залоз (1 локалізація)			375
Назоцитограма			200
Комплекс №54 Класичний ПАП-тест (скринінгове дослідження мазка шийки матки) + Дослідження мікрофлори урогенітального тракту			600

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



у жінок (за критеріями Hay-Ison та шкалою Nugent) \ N			
Біопсія шийки матки (не ексцизійні)			1000
Біопсія ендометрію (аспіраційної біопсії, вишкрібання, поліпектомії)			1000
ДОСЛІДЖЕННЯ КАЛУ			
Копрограма		3	200
Кал на яйця гельментів		3	180
Зішкряб на ентеробіоз		3	180
Дослідження калу на приховану кров		3	350
HelicobacterpyloriAg (в калі)	ХНЩ	1	490
Кальпротектин в калі		3	690
Лямблї в калі Ag		1	380
Панкреатична еластаза (кал)		3	700
Лактоферин (кал, якісне визначення)		2	930
Гострі кишкові інфекції (ДНК, кал)			700
БІОХІМІЧНА ПАНЕЛЬ			
Білірубін загальний	БІЛ	3	120
Білірубін прямий	БІЛП	3	150
Аланінамінотрансфераза (АЛТ)	АЛТ	3	130
Аспартатамінотрансфераза (АСТ)	АСТ	3	120
Лужна фосфотаза (ЛФ)	ЛФ	3	120
Креатинін		3	120

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Сечовина		3	120
Азот сечовини		3	120
Сечова кислота		3	120
Загальний білок		3	120
g-Глутамілтранспептидаза (ГГТП)	ГГТП	3	120
Лактатдегідрогеназа (ЛДГ)	ЛДГ	3	120
Тимолова проба \ N		3	280
Панкреатична амілаза		3	120
Альфа – амілаза		3	120
Холінестераза		3	230
Альбумін		3	100
Креатинфсфокіназа (КФК)	КФК	3	120
Церулоплазмін (мідна оксидаза)		3	520
Калій (K)	K	1	120
Натрій (Na)	Na	1	120
Хлориди (Cl)	Cl	1	120
Кальцій (Ca)	Ca	1	120
Кальцій іонізований (Ca ^{**})	Ca ^{**}	1	190
Фосфор		1	120
Магній (Mg)	Mg	1	120
Ліпаза		1	200
Тригліцериди		3	120

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Холестерин		3	120
Мідь	QLab)	2	200
Цинк / Zn		2	390
Лактат крові \ N			340
ГЕПАТИТИ ТА ВІЛ			
Вірус гепатиту А (HAV), IgM		3	270
Вірус гепатиту А (HAV), антитіла сумарні		3	270
ПЛР. Вірус гепатиту А (HAV), якісне визначення (кров, плазма)		5	370
Вірус гепатиту В (HBV), HBcorAg, IgM		2	320
Вірус гепатиту В (HBV), HBcorAg, антитіла сумарні			300
Вірус гепатиту В (HBV), HBeAg		3	320
Вірус гепатиту В (HBV), anti HBe, антитіла сумарні		3	280
Вірус гепатиту В (HBV), HBsAg (UA, ENG)		3	310
Вірус гепатиту В (HBV), HBsAg, Cito!			840
Вірус гепатиту В (HBV), anti HBs, антитіла сумарні		4	560
Вірус гепатиту В (HBV), HBsAg, кількісне визначення \ N			640
ПЛР. Вірус гепатиту В (HBV), якісне визначення (кров, плазма)		2	720
ПЛР. Вірус гепатиту В (HBV), кількісне визначення (кров, плазма)		2	880

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Комплекс №45 "Скринінг на гепатити В" (Вірус гепатиту В (HBV), HBcorAg, антитіла сумарні; Вірус гепатиту В (HBV), HBsAg) \ N		2	650
Вірус гепатиту С (HCV), антитіла сумарні		4	320
Вірус гепатиту С (HCV), антитіла сумарні (UA, ENG)		3	350
ПЛР. Вірус гепатиту С (HCV), якісне визначення (кров, плазма)		3	620
ПЛР. Вірус гепатиту С (HCV), кількісне визначення (кров, плазма)		5	820
ПЛР. Вірус гепатиту С (HCV), якісне визначення генотипів (кров, плазма)			980
Гепатит С (HCV), антитіла (Immunoblot) \ N			3300
Вірус гепатиту D (HDV), антитіла сумарні			270
ПЛР. Вірус гепатиту D (HDV), якісне визначення (кров, плазма)			420
ПЛР. Вірус гепатиту G (HGV, GBV-C, Pegivirus A), якісне визначення (кров, плазма)			420
Вірус імунодефіциту людини (HIV), антитіла до ВІЛ1/2 та антиген р24 (кров, сироватка, плазма) \ M			340
TORCH-ІНФЕКЦІ			
Антитіла IgM до Toxoplasma gondii (ToxoIgM)	ТОКСМ	2	230
Антитіла IgG до Toxoplasma gondii (ToxoIgG)	ТОКСГ	2	230
ПЛР. Toxoplasma gondii (токсоплазмоз), якісне визначення (кров, плазма, ліквор)		3	720
Токсоплазмоз (Toxoplasma gondii), авідність IgG \ N	ТГАА	5	940
Антитіла IgG до вірусу краснухи	КРАМ	1	250

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Антитіла IgM до вірусу краснухи	КРАГ	1	250
Авідність антитіл IgG до вірусу краснухи (RubIgG)			460
Вірус простого герпесу (HSV) 1/2 типів, IgG			230
Вірус простого герпесу (HSV) 1/2 типів, IgM			230
Вірус простого герпесу (HSV) 2 типу, IgG			280
Вірус герпесу 6 типу (HHV6), IgM, IgG \ N			3300
ПЛР. Вірус простого герпесу 1 та 2 типу (HSV 1/2), якісне визначення типів (кров, плазма, ліквор, у/г зішкріб, слина, секрет простати)			400
Вірус Varicella Zoster (3 тип герпесу, VZV), IgG			230
Вірус Varicella Zoster (3 тип герпесу, VZV), IgM			230
ПЛР. Вірус Varicella-zoster (вірус герпесу 3 типу, VZV, вітряна віспа), якісне визначення (кров, плазма, ліквор, слина, вміст папули)			580
Вірус герпесу 6 типу (HHV 6), антитіла IgG			230
ПЛР. Вірус герпесу 6 та 7 типу (HHV 6/7), якісне визначення з диференціюванням (кров, плазма, ліквор, слина)			1100
Вірус Епштейна-Барр (капсидний антиген), авідність антитіл IgG \ N			770
Вірус Епштейна-Барр (капсидний антиген, VCA), антитіла IgG			240
Вірус Епштейна-Барр (капсидний антиген, VCA), антитіла IgM			340
Вірус Епштейна-Барр (нуклеарний антиген, EBNA), антитіла IgG			240
Вірус Епштейна-Барр (ранні антигени, EA),			350

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



антитіла IgG \ N			
ПЛР. Вірус Епштейна-Барр (вірус герпесу 4 типу, EBV, HHV-4), якісне визначення (кров, плазма, ліквор, слина)	ЕБВСАМ	3	650
ПЛР. Вірус Епштейна-Барр (вірус герпесу 4 типу, EBV, HHV-4), кількісне визначення (кров, плазма, ліквор, слина)	ЕБВСАМ	3	880
Цитомегаловірус (CMV), авідність IgG \ N		4	800
Цитомегаловірус (CMV), IgG		3	250
Цитомегаловірус (CMV), IgM		3	250
ПЛР. Цитомегаловірус (вірус герпесу 5 типу, CMV, HHV-5), якісне визначення (кров, плазма, ліквор, у/г зішкріб, слина, секрет простати)		3	720
ПЛР. Цитомегаловірус (вірус герпесу 5 типу, CMV, HHV-5), кількісне визначення (кров, плазма, ліквор, у/г зішкріб, слина, секрет простати)		5	880
Хламідіоз (Chlamydia trachomatis), IgG		3	230
Хламідіоз (Chlamydia trachomatis), IgM		3	230
Хламідіоз (Chlamydia trachomatis), IgA		3	400
ПЛР ДОСЛІДЖЕННЯ			
ПЛР. Визначення ДНК до хламідіотрахоматіс (Chlamydia trachomatis) (Зішкріб, сеча. Якісне визначення)		1	380
ПЛР. Mycoplasma genitalium (мікоплазмоз), якісне визначення (у/г зішкріб, секрет простати)		1	550
ПЛР. Визначення ДНК до мікоплазма хомініс (Mycoplasma hominis) (Зішкріб, сеча. Кількісне визначення)		1	630
ПЛР. Визначення ДНК до Mycoplasma species (Mycoplasma species) (Зішкріб, сеча. Кількісне		1	650

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



визначення)			
ПЛР. Визначення ДНК до уреоплазми спецієс (Ureaplasmaspecies) (Зішкріб, сеча. Кількісне визначення)		1	300
ПЛР. Ureaplasma species (уреоплазмоз), якісне визначення (у/г зішкріб, секрет простати)			600
ПЛР. Ureaplasma urealyticum/parvum (уреоплазмоз), якісне визначення видів (у/г зішкріб, секрет простати)			600
ПЛР. Визначення ДНК до уреоплазмиуреалітікум та уреоплазмипарвум (Ureaplasmaparvum та ureaplasmaurealyticum) (Диференціація в режимі Real-time)		2	500
ПЛР. Визначення ДНК Candidaalbicans (зішкріб, сеча. Якісне визначення)		1	500
ПЛР. Визначення ДНК Candidaalbicans (зішкріб, сеча. Кількісно)	Q-Lab	1	500
ПЛР. Candidaspecies (C. albicans, C. krusei, C. glabrata, C. parapsilosis, C. tropicalis, C. dubliniensis, C. lusitaniae) (кандидоз), якісне визначення видів (у/г зішкріб, секрет простати)		1	680
ПЛР. Скринінг вагініту (Lactobacillus spp., Atopobium vaginae, Gardnerella vaginalis (кількісно), Mobiluncus spp., Candida albicans, Candida others, Trichomonas vaginalis (якісно)), кількісне та якісне визначення видів (у/г зішкріб) \ N			1300
ПЛР. Бактеріальний вагіноз (Lactobacillus spp., Atopobium vaginae, Gardnerella vaginalis (кількісно), Mobiluncus spp., Bacterial vaginosis–associated bacteria 2 , Bacteroides fragilis, Megasphaera Type 1 (якісно)), кількісне та якісне визначення видів (у/г зішкріб) \ N			1700
ПЛР. Trichomonas vaginalis (трихомоніаз), якісне визначення (у/г зішкріб, секрет простати)		1	770
Кашлюк (Bordetella pertussis), IgG			420
Кашлюк (Bordetella pertussis), IgM			420
ПЛР. Bordetella species (B. pertussis та B. parapertussis) (кашлюк), якісне визначення видів		2	780

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



(зішкріб р/г, змиви з бронхів)			
ПЛР.Визначення ДНК до гарднерели (Gardnerellavaginallis) (Зішкріб, сеча. Якісне визначення)	Q-lab	1	350
ПЛР.Визначення ДНК до гарднерели (Gardnerellavaginallis) (Зішкріб, сеча. Кількісне визначення)	Q-lab	1	350
Парвовірус (Parvovirus B19), IgG			760
Парвовірус (Parvovirus B19), IgM			760
ПЛР. Parvovirus B19 (парвовірус), кількісне визначення (плазма, кров, зішкріб з р/г, ліквор, слина)			700
ПАПЛОМОВІРУСНА ІНФЕКЦІЯ			
ПЛР. Вірус папіломи людини (14 типів ВКР) (Cobas HPV тест затверджений FDA), якісне визначення з генотипуванням 16, 18 та групи з 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типів (у/г зішкріб)		3	910
ПЛР. Вірус папіломи людини (28 типів ВКР та НКР), генотипування, якісне визначення (у/г зішкріб, зішкріб з інших слизових оболонок))			1050
ПЛР. Вірус папіломи людини (28 типів ВКР та НКР), генотипування, якісне визначення (гістологічний матеріал)		2-5	900
ДІАГНОСТИКА СИФІЛІСУ			
Сифіліс (Treponema pallidum), антитіла сумарні			280
Сифіліс (реагінові антитіла - RPR, в розведенні)			200
ПЛР. Treponema pallidum (сифіліс), якісне визначення (у/г зішкріб, секрет простати)			600
Treponema pallidum, антитіла IgM методом Western Blot (білки TrN47, TrN17, TrN15, tmpA)			800

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



\ N			
Treponema pallidum, антитіла IgG методом Western Blot \ N			800
ОЦІНКА БІОЦЕНОЗУ			
Фемофлор 16. Дослідження біоценозу уrogenітального тракту у жінок методом ПЛР у режимі реального часу (Загальна бактеріальна маса, Lactobacillus spp., Enterobacterium spp., Streptococcus spp., Staphylococcus spp., Gardnerellavaginalis/Prevotellabivia/Porphyromonas spp., Eubacterium spp, Sneathiaspp. /Leptotrihiaspp./Fusobacterium spp., Megasphaera spp./Veilonella spp./Dialister spp., Lachnobacterium spp./Clostridium spp., Mobiluncus spp./Corynebacterium spp., Peptostreptococcus spp., Atopobiumvaginae, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma (urealyticum + parvum), Candida spp.). ПЛР Real-time кількісне визначення	Q-Lab	3-5	900
ПЛР. ФемофлорСкрін. Оцінка біоценозу уrogenітального тракту у жінок (методом ПЛР в режимі реального часу) ПЛР Real-time кількісний/якісний (Загальна бактеріальна маса, Lactobacillus spp., Gardnerellavaginalis/Prevotellabivia/Porphyromonas spp., Ureaplasma (urealyticum+parvum), Candida spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Trichomonas vaginalis (якісна оцінка), Neisseria gonorrhoeae (якісна оцінка), Chlamydia trachomatis (якісна оцінка), Cytomegalovirus (якісна оцінка), Herpes simplex virus 1 (якісна оцінка)	Q-Lab	1-3	800
Дослідження біоценозу уrogenітального тракту з визначенням лактобактерій, мікоплазм та патогенів методом ПЛР Real-time кількісний/якісний (Gardnerellavaginalis, Atopobiumvaginae, Enterobacteriaceae, Streptococcus spp., Staphylococcus spp., Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum,	Q-Lab	1-3	720

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Mycoplasma hominis, Candida albicans, Candida glabrata, Candida krusei, Candida parapsilosis/tropicalis)			
Біоценоз урогенітальний 14	Q-Lab		1170
Біоценоз урогенітальний 9	Q-Lab		1110
ГЕЛЬМІНТИ ТА ІНШЕ			
Антитіла Ig G до токсокарів	Q-Lab	1-3	310
Антитіла Ig G до аскарид	Q-Lab	1-3	500
Антитіла Ig G до опісторхів	Q-Lab	1-3	300
Антитіла Ig G до трихінел	Q-Lab	1-3	310
Антитіла Ig G до ехінококів	Q-Lab	1-3	310
Антитіла Ig M до Borrelia burgdorferi (Лайм)	Q-Lab	1-3	300
Антитіла Ig G до Borrelia burgdorferi (Лайм)	Q-Lab	1-3	300
Антитіла Ig M до Helicobacter pylori	Q-Lab	1-3	250
Антитіла IgG до Helicobacter pylori	Q-Lab	1-3	250
Антитіла Ig A до вірулентного білку CagA Helicobacter pylori	Q-Lab	1-3	250
Сумарні антитіла до Helicobacter pylori	Q-Lab	1-3	300
Сумарні антитіла до лямблій (Giardia lamblia)	Q-Lab	3	300
ПАНЕЛЬ АУТОІМУНОЛОГІЇ			
Антитіла до 1- спіральної ДНК (ADNA 1)	Q-Lab	3	230
Антитіла до 2- спіральної ДНК (ADNA 2)	Q-Lab	3	250
Антинуклеарні антитіла (ANA)	Q-Lab	3	300
Антимікросомальні антитіла (AMA)	Q-Lab		300

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Антимітохондріальні антитіла (АМА-М2)	Q-Lab	3	300
Антитіла Ig G до фосфоліпідів (APHL IgG)	Q-Lab	1-3	300
Антитіла Ig M до фосфоліпідів (APHL IgM)	Q-Lab	1-3	350
Антитіла Ig G до гліадину	Q-Lab	4	350
Антитіла Ig G до кардіоліпіну	Q-Lab	3	300
Антитіла Ig M до кардіоліпіну	Q-Lab	3	300
Антитіла IgG до бета-2-глікопротеїну I	Q-Lab	3	350
Антитіла IgM до бета-2-глікопротеїну I	Q-Lab	3	350
ГЕНЕТИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
Каріотип (1 особа, кров, цитогенетичне дослідження) \ N		28	2290
Каріотипування пари \ N			4095
БАКТЕРІОЛОГІЧНА ПАНЕЛЬ			
Мікробіологічне дослідження урогенітальних виділень з визначенням чутливості до антибактеріальних препаратів	Q-Lab	7	540
Мікробіологічне дослідження сечі з визначенням чутливості до антибактеріальних препаратів	Q-Lab	7	440
Мікробіологічне дослідження матеріалу із носу з визначенням чутливості до антибактеріальних препаратів	Q-Lab	7	470
Мікробіологічне дослідження матеріалу із зіву з визначенням чутливості до антибактеріальних препаратів	Q-Lab	7	470
Мікробіологічне дослідження матеріалу із вуха з визначенням чутливості до антибактеріальних препаратів	Q-Lab	7	470
Аналіз калу на дисбактеріоз з визначенням чутливості до антибактеріальних препаратів	Q-Lab	7	600
Бакпосів з вуха на мікрофлору. Автоматична ідентифікація бактерій та грибів до виду методом MALDI-TOF MS. Чутливість до антибіотиків			500

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



ДДМ Антимікотикограма			
Бакпосів з зіву на мікрофлору. Автоматична ідентифікація бактерій та грибів до виду методом MALDI-TOF MS. Чутливість до антибіотиків ДДМ. Антимікотикограма			500
Бакпосів з носу на мікрофлору. Автоматична ідентифікація бактерій та грибів до виду методом MALDI-TOF MS. Чутливість до антибіотиків ДДМ. Антимікотикорама			500
Бакпосів з ока на мікрофлору. Автоматична ідентифікація бактерій та грибів до виду методом MALDI-TOF MS. Чутливість до антибіотиків ДДМ. Антимікотикограма			500
МІКРОКУЛЬТУРАЛЬНА ДІАГНОСТИКА			
Мікрокультуральне дослідження AF Genital. Діагностика урогенітальної патогенної флори з чутливістю до антибіотиків.		2-5	730
Посів на мікоплазму та уреоплазму (Mycoplasma hominis/Ureaplasma urealyticum) з чутливістю до антибіотиків.		5	540
Визначення Ureaplasmaspecies, Mycoplasma hominis методом DUO+ визначення чутливості до антибіотиків методом SIR	Q-Lab	2-4	420
ІМУНОЛОГІЧНА ПАНЕЛЬ			
Циркулюючі імунокомплекси C3d		5	600
Циркулюючі імунокомплекси C1q, 3		5	600
Циркулюючі імунокомплекси C1q+C3d		5	1200
IgA (сироватка) \ N			280
IgA (слина) \ N			600
IgG (сироватка)			200
IgM (сироватка)			200
Комплемент (C3 компонент) \ N			470

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Комплемент (С4 компонент) \ N			470
АЛЕРГОПАНЕЛЬ			
Катіонний протеїн еозинофілів			335
IgE загальний (сироватка)			250
ALEX2 – алерготест (Загальний IgE + специфічні IgE до 295 алергенів) \ N			5620
FOX – алерготест (FoodXplorer, специфічні IgG до 286 алергенів продуктів харчування) \ N			6320
Гістамін \ N			2810
Фадіатоп (ImmunoCAP) - скринінг чутливості до інгаляційних алергенів \ N			1525
Триптаза \ N			1125
Діаміноксидаза (ДАО) \ N			2165
Амброзія звичайна, карликова, алерген, IgE \ N			340
Апельсин, алерген, IgE \ N			340
Арахіс, алерген, IgE \ N			340
Банан, алерген, IgE \ N			340
Глютен, алерген, IgE \ N			340
Яловичина, алерген, IgE \ N			340
Какао, алерген, IgE \ N			340
Картопля, алерген, IgE \ N			340
Кліщ Dermatophagoidesfarinae, алерген, IgE \ N			340
Кліщ Dermatophagoidespteronysinus, алерген, IgE \ N			340
Полуниця, алерген, IgE \ N			340
Казеїн, алерген, IgE \ N			340

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Молоко коров'яче, алерген, IgE \ N			340
Кішка (епітелій), алерген, IgE \ N			340
Креветки, алерген, IgE \ N			340
Курка (м'ясо), алерген, IgE \ N			340
Курка (перо), алерген, IgE \ N			340
Лосось, алерген, IgE \ N			340
Мед, алерген, IgE \ N			340
Морква, алерген, IgE \ N			340
Морська свинка (епітелій), алерген, IgE \ N			340
Вівсяна мука, алерген, IgE \ N			340
Кульбаба, алерген, IgE \ N			340
Полин, алерген, IgE \ N			340
Папуга, алерген, IgE \ N			340
Пшеничне борошно, алерген, IgE \ N			340
Пиллюка домашня, алерген, IgE \ N			340
Мука житня, алерген, IgE \ N			340
Рис, алерген, IgE \ N			340
Свинина, алерген, IgE \ N			340
Оселедець, алерген, IgE \ N			340
Скумбрія, алерген, IgE \ N			340
Собака (епітелій), алерген, IgE \ N			340
Соєві боби, алерген, IgE \ N			340

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Тарган рудий (прусак), алерген, IgE \ N			340
Томат, алерген, IgE \ N			340
Тополя, алерген, IgE \ N			340
Тріска, алерген, IgE \ N			340
Хом'як, алерген, IgE \ N			340
Яблуко, алерген, IgE \ N			340
Яєчний білок, алерген, IgE \ N			340
Яєчний жовток, алерген, IgE \ N			340
Ячмінна мука, алерген, IgE \ N			340
Алергічна панель "Анестетики" (ультракаїн (артикаїн), лідокаїн, новокаїн, мепівакаїн), IgE \ N			2200
Алергопанель (пилки дерев), антитіла IgE			1135
Алергопанель інгаляційна, антитіла IgE			1135
Алергопанель харчова, антитіла IgE			1135
Визначення рівня специфічних Ig E до екстракту алергенів пилку берези \ N			340
Визначення рівня специфічних Ig E до екстракту алергенів пилку тимофіїки \ N			340
Визначення рівня специфічних Ig E до екстракту алергенів плісняви Alternariaalternata \ N			340
Алергопанель "Скринінг цілорічних алергенів" (Ig E до екстракту алергенів кліща побутового пилу D.pteronuissinus + Ig E до екстракту алергенів кліща побутового пилу D.farinae + Ig E до екстракту алергенів плісняви Alternariaalternata + Ig E до екстракту алергенів собаки (епітелій) + Ig E до екстракту алергенів кішки (епітелій)) \ N			1755
Алергопанель "Скринінг пилкових алергенів" (Ig E до екстракту алергенів пилку берези + Ig E до екстракту алергенів пилку тимофіївки + Ig E до екстракту алергенів пилку полину + Ig E до екстракту пилку амброзії) \ N			1525

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Алергопанель "Харчові алергени" (Ig E до екстракту алергенів яєчного жовтка + Ig E до екстракту алергенів яєчного білка + Ig E до екстракту алергенів коров'ячого молока + Ig E до екстракту алергенів тріски + Ig E до екстракту алергенів соєвих бобів + Ig E до екстракту алергенів креветки + Ig E до екстракту алергенів арахісу + Ig E до екстракту алергенів пшеничної муки) \ N			2165
ПРОБИ НА АНЕСТЕТИКИ (QLab)			
Вальпроєва кислота			110
Проба на анестетик Артикаїн			290
Проба на анестетик Лідокаїн			290
Проба на анестетик Новокаїн			290
Проба на анестетик Ультракаїн ДС-форте			290
Проба на анестетик Убістезин форте			290
Проба на анестетик Артифрин форте			290
Проба на анестетик Мепівастизин 3%			400
Проба на анестетик Скандонест			290
Проба на анестетик Тропікамід			290
ДІАГНОСТИКА ЦЕЛІАКІЇ			
Гліадин, антитіла IgA \ N			500
Гліадин, антитіла IgG			340
Тканинна трансглютаміназа, антитіла IgA \ N			640
Тканинна трансглютаміназа, антитіла IgG \ N			640
Дезаміновані пептиди гліадину, антитіла IgA \ N			1230

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Дезаміновані пептиди гліадину, антитіла IgG \ N			1230
Комплекс №40 "Целиакія" (IgA (сироватка), тканинна трансглютаміназа, антитіла IgA ; Тканинна трансглютаміназа, антитіла IgG) \ N			900
КОМПЛЕКСНІ ДОСЛІДЖЕННЯ			
Комплекс №5 "Ліпидограма" (холестерин, тригліцериди; ЛПВЩ, ЛПНЩ, ЛПДНЩ, індекс атерогенності) \ N		1	500
Комплекс №7 "Печінкові проби"(АЛТ, АСТ, ГГТ, ЛФ, білірубін фракційно, альбумін, білок загальний) \ N		2-3	750
Комплекс №6 "Білірубін фракції" (білірубін загальний, прямий білірубін, непрямий білірубін) \ N		2-3	220
Комплекс №8 "Ниркові проби" (креатинін, сечовина, сечова кислота) \ N		2-3	350
Комплекс №3 "Біохімія крові базова" (глюкоза (сироватка), білок загальн., АСТ, АЛТ, сечовина, креатинін, холестерин, білірубін загальн.) \ N			930
Комплекс №4 "Біохімія крові розширена"(глюкоза (сироватка), білок загальн., АСТ, АЛТ, сечовина, креатинін, холестерин, білірубін загальн., лужна фосфатаза, сечова кислота, тригліцериди, калій, натрій, кальцій загальн.) \ N			1650
Комплекс №10 "Електроліти" (калій, натрій, хлор, кальцій іонізований) \ N \ M			510
Комплекс №125 "Ревматоїдна панель" (С-реактивний білок (СРБ),Ревматоїдний фактор (РФ),Антистрептолізин-О (АСЛ-О),Циклічний цитруліновий пептид (А-ССР), антитіла IgG) \ N		1	870
Комплекс №197 "Кардіо чек-ап" (Загальний аналіз крові (лейкоцитарна формула + ШОЕ),Глюкоза (сироватка),Білок загальний (сироватка),Білірубін загальний,Аспартатамінотрансфераза (АСТ) / АСТ,Аланінамінотрансфераза (АЛТ) / АЛТ,Креатинін (сироватка),Сечовина,Коагулограма на автоматичному аналізаторі (ПЧ, % за Квіком, МНВ, АЧТЧ, Фібриноген, ТЧ),Комплекс №5			1780

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



"Ліпідограма" (холестерин, тригліцериди; ЛПВЩ, ЛПНЩ, ЛПДНЩ, індекс атерогенності) \ N			
Комплекс №265 "Біомаркери хронічного стресу у дорослих" (Глікований гемоглобін (HbA1c); Ліпопротеїди високої щільності (ЛПВЩ) / HDLC; Ліпопротеїди дуже низької щільності (ЛПДНЩ) / VLDL (тригліцериди, ЛНДНЩ); Дегідроепіандростерон-сульфат, ДГЕА-С; С-реактивний білок (СРБ); НК клітини (CD3-CD16+CD56+)) \ N			1320
Комплекс « TORCH-інфекції» 2 антитіла Ig G » (TOXO, RUB, CMV, HCV 1/2)		2	1000
Комплекс « TORCH-інфекції» 2 антитіла Ig M » (TOXO, RUB, CMV, HCV 1/2)		3	1000
Комплекс №45 "Скринінг на гепатити В" (Вірус гепатиту В (HBV), HBcorAg, антитіла сумарні; Вірус гепатиту В (HBV), HBsAg) \ N			650
Комплекс №46 "Скринінг на гепатити В та С" (Вірус гепатиту В (HBV), HBcorAg, антитіла сумарні; Вірус гепатиту В (HBV), HBsAg; Вірус гепатиту С (HCV), антитіла сумарні) \ N			1090
Комплекс №53 "Діагностика бореліозу" (Бореліоз (Borrelia burgdorferi IgG; Borrelia burgdorferi IgM; Бореліоз, Borrelia burgdorferi), ПЛР (як.визн) \ N			1085
Комплекс №56 Рідинна цитологія ПАП-тест; ПЛР. Вірус папіломи людини (14 типів ВКР) (Cobas HPV тест затверджений FDA), якісне визначення з генотипуванням 16, 18 та групи з 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типів (у/г зішкріб) \ N			1400
Комплекс №38 "Індекс здоров'я простати" (ПСА, РЕА, Індекс вільного ПСА (ПСА вільний, ПСА загальний, Індекс)) \ N			450
Комплекс №39 "Скринінг раку молочної залози та яєчників" (HE4, СА 125, РЕА, СА 15-3, Індекс ROMA (СА 125, HE-4, Індекс), Спадкові мутації BRCA1 (5 мутацій) та BRCA2 (1 мутація), кров, ПЛР) \ N			3700
Комплекс № 101 "Розширений комплекс Онкомаркерів яєчників" (Індекс ROMA (СА 125, HE-4, Індекс), Альфа-фетопротеїн (АФП), β-ХГЛ загальний (хоріонічний гонадотропін загальний), Інгібін В, Лактатдегідрогеназа (ЛДГ) /			1980

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



LDH), Онкомаркер яєчників ранній (HE4): Онкомаркер яєчників (CA 125) \ N			
Комплекс «Антитіла до паразитів» №1 (Антитіла IgG до: токсокарів, аскарид, трихінел, ехінококів, опісторхів, сумарні антитіла до лямблій)			1700
Комплекс "I фаза" (ЮНОНА+) <ul style="list-style-type: none"> • Фолікулостимулюючий гормон (ФСГ) • Лютеїнізуючий гормон (ЛГ) • Пролактин (ПРЛ) • Естрадіол (Е2) 			850
Комплекс "II фаза" (ЮНОНА+) <ul style="list-style-type: none"> • Фолікулостимулюючий гормон (ФСГ) • Лютеїнізуючий гормон (ЛГ) • Пролактин (ПРЛ) • Прогестерон (ПРГ) 			850
Комплекс №282 "Майбутній тато" (ЗАК+ШОЕ; Група крові та резус фактор, глюкоза (сироватка), глікований гемоглобін, ТТГ, тестостерон загальний, поверхневий антиген гепатиту В, HBsAg; Вірус гепатиту В, HBcorAg, антитіла сумарні; Вірус гепатиту С, HCV антитіла сумарні, Сифіліс (Treponema pallidum), антитіла сумарні; Вірус імунодефіциту людини (HIV), антитіла до ВІЛ1/2 та антиген р24 (кров, сироватка, плазма; Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum / Ureaplasma parvum (якісне визначення, ПЛР)) \ N			4000
Комплекс №283 "Майбутня мама" (ЗАК+ШОЕ, глюкоза (сироватка), глікований гемоглобін, група крові та резус фактор, ТТГ, АМГ, ФСГ, ЛГ, поверхневий антиген гепатиту В, HBsAg; Вірус гепатиту В, HBcorAg, антитіла сумарні; Вірус гепатиту С, HCV антитіла сумарні, Сифіліс (Treponema pallidum), антитіла сумарні, Вірус імунодефіциту людини (HIV), антитіла до ВІЛ1/2 та антиген р24 (кров, сироватка, плазма), Токсоплазмоз (Toxoplasma gondii), антитіла IgG, Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum / Ureaplasma parvum (якісне визначення, ПЛР)) \ N			5000

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



Комплекс №49 "Діагностика урогенітальних інфекцій" (Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum / Ureaplasma parvum (якісне визначення, ПЛР)) \ N			1355
Комплекс №279 "Гормональний стан жіночий" (ФСГ, ЛГ, пролактин, тестостерон загальн., ДГЕА-с; естрадіол, АМГ, 17-оксипрогестерон, ТТГ) \ N			2200
Комплекс №19 "Гіперандрогенні порушення" (Тестостерон загальний (сироватка), індекс вільного тестостерону; ФСГ, СЗГ, ДГЕА-с, 17-оксипрогестерон), Лютеїнізуючий гормон (ЛГ)) \ N			1400
Комплекс №280 "Гормональні порушення репродуктивного здоров'я" (ФСГ, ЛГ, ТТГ, пролактин, естрадіол, АМГ, тестостерон загальний (сироватка), індекс вільного тестостерону, 17-ОН \ N			2180
Комплекс №81 "Здорова дитина. До садочку та школи" (ЗАК+ШОЕ; ЗАС; Аналіз зішкрібу на яйця гостриків (ентеробіоз); Аналіз калу на кишкові паразити (Parasep)) \ N			650
Комплекс № 108 "Здорове немовля" (ЗАК+ ШОЕ, ЗАС + мікроскопія осаду) \ N			320
Комплекс №102 "Здоров'я під контролем (базовий)"(ЗАК+ШОЕ, ТТГ, глюкоза (сироватка), холестерин) \ N			600
Комплекс №276 "Красива жінка" (ЗАК+ШОЕ, ТТГ, кальцій загальний (сироватка), Фосфор (сироватка), Вітамін D (25-гідроксивітамін D, 25-(ОН) D), ПТГ, феритин) \ N			1390
Комплекс №85 "Оцінка імунітету (базова)"((ЗАК (26 показників + ШОЕ), IgA (сироватка), IgE загальний (сироватка), IgG (сироватка), IgM (сироватка), Циркуючі імунокомплекси C1q+C3d, C3-компонент комплемента, C4-компонент комплемента, Субпопуляції лімфоцитів (CD19+, CD3+, CD3+CD4+, CD3+CD8+, CD3+HLA-DR+, індекс CD3+CD4+/CD3+CD8+, CD3+CD4-CD8-, CD3+CD4+CD8+, CD3+CD56+, CD3-			4000

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



CD16+CD56+) \ N			
Комплекс № 113 "Диференційна діагностика анемії" (ЗАК+ШОЕ, залізо (сироватка), феритин, трансферин, фолієва кислота (вітамін В9), ціанокобаламін (вітамін В12)) \ N			1240
Комплекс №12 "Для госпіталізації" (ЗАК+ШОЕ, глюкоза (сироватка), білок загальн., білірубін фракційно, АЛТ, АСТ, сечовина, креатинін, протромбіновий тест (ПЧ, % за Квіком, МНВ), активований частковий тромбoplastиновий час, фібриноген, група крові та резус фактор, Вірус гепатиту В (HBV), HBsAg, HCV антитіла сумарні; сифіліс (реагінові антитіла - RPR, в розведенні), Вірус імунодефіциту людини (HIV), антитіла до ВІЛ1/2 та антиген р24 (кров, сироватка, плазма) \ M)) \ N			3150
Комплекс №30 "Ендокринне здоров'я" (ТТГ, ПТГ, глікований гемоглобін) \ N **			600
Комплекс № 114 "Скринінг цукрового діабету" (Глюкоза (сироватка, глікований гемоглобін) \ N			350
Комплекс №35 "Порушення вуглеводного обміну" (глюкоза (сироватка), глікований гемоглобін, індекс НОМА, С-пептид) \ N			760
Комплекс №278 "Диференційна діагностика діабетів" (глюкоза, глікований гемоглобін, антитіла до глютамінокислої декарбоксилази (GADA); С-пептид) \ N			1100
Комплекс №27 "Тиреоїдний (моніторинг терапії)" (Т4 вільн., ТТГ) \ N			360
Комплекс №28 "Скринінг патології щитоподібної залози" (ТТГ, Т4 вільн., АТПО, Т3 вільн.) \ N			750
Комплекс №29 "Аутоімунні захворювання щитоподібної залози" (ТТГ, АТрТТГ, АТПО) \ N			750
Комплекс №31 "Моніторинг рецидиву раку щитоподібної залози" (ТТГ, Т4 вільн., ТГ, АТТГ) \ N			780
Комплекс №33 "Діагностика гіперпаратиреозу" (ПТГ, кальцій іонізований, фосфор, Вітамін D (25-гідроксिवітамін D, 25-(ОН) D)) \ N **			880
Комплекс №34 " Діагностика остеопорозу" (ПТГ, остеокальцин, кальцій іонізований, фосфор, Вітамін D (25-гідроксивітамін D, 25-(ОН) D) \ N			1260

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua



**			
----	--	--	--

м. Буча, пров. Героїв Майдану, 39
(095) 312-65-65, (063) 419-83-85, (096) 931-46-45, (045-97) 4-02-50,
info@yunona.in.ua, www.yunona.in.ua

