

Медичний центр «ВЛАДО» «Три Сини та Донька» 4*

Львівська обл., м.Борислав, смт.Східниця, вул. Зарічна, 3б,
e-mail: (803248) 4-83-46 - медична рецепція
(803248) 4-83-76 - адміністратор готелю
(803248) 4-82-84 – факс
(803248) 4-83-02 – головний лікар



 trysyny.com  /trysyny4  /trysyny4  /+trysyny4

Дійсні з 01 жовтня 2023 р.

Затверджено:
Директор ТзОВ «ВЛАДО» Волошенюк І.О

ЛАБОРАТОРНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Назва дослідження	Термін виконання	Ціна
ЗАГАЛЬНОКЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ		
Аналіз гематологічний	1 р.д.	160
Аналіз гематологічний з мікроскопією і ШОЕ	1 р.д.	200
Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ)	1 р.д.	80
Гострофаз. показники крові(ШОЕ, лейкоцити, паличкоядерні)	1 р.д.	100
Аналіз сечі загальний	1 р.д.	150
Аналіз сечі по Нечипоренко	1 р.д.	120
Визначення ацетону в сечі	1 р.д.	20
Обстеження секрету простати	1 р.д.	200
Мікроскопічне дослідження уретрального секрету	1 р.д.	120
Тест на толерантність до глюкози	1 р.д.	200
Визначення групи крові	1 р.д.	120
Визначення резус-фактору	1 р.д.	120
Визначення групи крові і резус-фактору	1 р.д.	200
Визначення протромбінового часу (МНО) експрес-метод	1 р.д.	300
Аналіз калу на найпростіші	1-2 р.д.	200
Копрограма	1-2 р.д.	280
Аналіз калу на Хелікобактер пілорі (тест)	1-2 р.д.	270
Аналіз калу на рота-вірусну інфекцію (тест)	1-2 р.д.	160
Діагностика дизбіозу	5 р.д.	450
ІМУНОХРОМАТОГРАФІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ		
Гепатит В (HbsAg) (тест)	1 р.д.	300
Гепатит С (HCV) (тест)	1 р.д.	300
Хелікобактер Пілорі імуноглобулін G (тест)	1 р.д.	300
Тропонін (тест)	1 р.д.	300

Назва дослідження	Термін виконання	Ціна
БІОХІМІЧНА ПАНЕЛЬ		
Клінічна хімія		
Біохімічний аналіз крові (АЛТ, АСТ, Білірубін, Альфа-амілаза, Глюкоза, Загальний білок, Лужна фосфатаза, Креатинін, Сечовина, Сечова кислота)	1-2 р.д.	950
Аланінамінотрансфераза (АЛТ)	1-2 р.д.	100
Аспартатамінотрансфераза (АСТ)	1-2 р.д.	100
Альфа амілаза	1-2 р.д.	100
Білірубін (загальний, прямий, непрямий)	1-2 р.д.	160
Глюкоза	1 р.д.	100
Креатинін	1-2 р.д.	100
Лужна фосфатаза (ЛФ)	1-2 р.д.	100
Сечовина	1-2 р.д.	100
Сечова кислота	1-2 р.д.	100
Загальний білок крові	1-2 р.д.	100
Альбумін	1-2 р.д.	100
Ліпаза	1-2 р.д.	160
Діагностика анемії		
Залізо	1-2 р.д.	410
Вітамін В12 (ціанокобаламін)	2-3 р.д.	370
Феритин	2-3 р.д.	350
Трансферин	2-3 р.д.	300
Фолієва кислота	2-3 р.д.	350
Мікроелементи		
Калій	1-2 р.д.	450
Кальцій	1-2 р.д.	630
Кальцій іонізований	1-2 р.д.	250
Магній	1-2 р.д.	460
Натрій	1-2 р.д.	440
Лептин	3 р.д.	700
Хлор	1-2 р.д.	260
Тимолова проба	1-2 р.д.	160
Гамма-глутаматтрансфераза (ГГТ)	1-2 р.д.	100
Показники ліпідного обміну		
Ліпідограма (холестерин, тригліцериди, ЛПВЩ, ЛПНЩ, ЛПДНЩ)	1-2 р.д.	590
Тригліцериди	1-2 р.д.	110

Холестерин загальний	1-2 р.д.	130
Ліпопротеїди високої щільності (ЛПВЩ)	1-2 р.д.	110
Ліпопротеїди низької щільності (ЛПНЩ)	1-2 р.д.	110
Ліпопротеїди дуже низької щільності (ЛПДНЩ)	1-2 р.д.	110
Ревматоїдна панель		
Ревматоїдний фактор (РФ)	1-2 р.д.	250
Антистрептолізин «О» (АСЛ)	1-2 р.д.	250
С- реактивний білок (СРБ)	1-2 р.д.	250
Серомукоїди	1-2 р.д.	250
ГОРМОНАЛЬНА ПАНЕЛЬ		
Тиреоїдна панель		
Т3 вільний	1-2 р.д.	300
Т4 вільний	1-2 р.д.	300
Пакет №138 (Borrelia burgdorferi, антитіла IgG, IgM, БлотАналіз	1-2 р.д.	1160
ТТГ (тіреотропний гормон)	1-2 р.д.	300
АТТГ (антитіла до тіреоглобуліну)	1-2 р.д.	330
АТТПО (антитіла до тіреопероксидази)	1-2 р.д.	330
Антитіла до рецепторів ТТГ	1-2 р.д.	520
Кальцитонін	4-5 р.д.	470
Тіреоглобулін	1-2 р.д.	330
Пакет №09 «Тиреоїдний» (Т3 віл., Т4віл., ТТГ)	1-2 р.д.	700
Пакет №10 «Скринінг аутоімунних захворювань щитовидної залози» (ТТГ, АТТГ, АТТПО)	1-2 р.д.	750
Пакет №10.1 «Тиреоїдний» (ТТГ, Т4віл., АТТПО)	1-2 р.д.	780
Пакет №10.11 «Моніторинг раку ЩЗ» (Тіреоглобулін, АТТГ)	1-2 р.д.	680
Пакет № 10.12 «Діагностика злоякісних новоутворень ЩЗ» (тіреоглобулін, кальцитонін)	3-4 р.д.	660
Пакет № 10.13 «Моніторинг стану ЩЗ у післяопераційному періоді» (ТТГ, Т4віл., тіреоглобулін, АТТГ)	2-3 р.д.	850
Пакет №10.2 «Тиреоїдний» (Т4віл., ТТГ, АТТГ)	1-2 р.д.	750
Пакет №10.3 «Тиреоїдний» (Т4віл., ТТГ, АТТГ, кальцитонін)	3-4 р.д.	1000
Пакет №10.3.1«Тиреоїдний»(ТТГ, Т4віл., Т3віл., кальцитонін)	3-4 р.д.	1000
Пакет №10.3.2 «Тиреоїдний» (ТТГ, Т4віл., АТТПО, кальцитонін)	3-4 р.д.	1000
Пакет №10.4 «Тиреоїдний» (ТТГ, АТТПО, Т3віл., Т4віл.)	1-2 р.д.	850
Пакет №10.6 «Аутоімунні порушення щитовидної залози» (Т3 віл., Т4 віл., ТТГ, , АТТГ, АТТПО)	2-3 р.д.	1050
Пакет 36 «HBs(гепатит В),HCV (гепатитС),ВІЛ,сифіліс»		750
Пакет №10.7 «Тиреоїдний» (ТТГ, Т3віл., АТТПО)	1-2 р.д.	660
Пакет №10.8 «Діагностика порушень функцій ЩЗ»	1-2 р.д.	450

(ТТГ, Т4віл.)		
Назва дослідження	Термін виконання	Ціна
Панель фосфорно - кальцієвого обміну		
25-гідроксихолекальциферол (вітамін D загальний)	4 р.д.	640
Фосфор	1-2 р.д.	220
Паратгормон (ПТГ,РТН)	3-4 р.д.	400
Пакет № 10.5 «Патологія паращитоподібних залоз» (паратгормон, кальцій іонізований, фосфор)	3-4 р.д.	950
Репродуктивна панель		
ЛГ (лютеїнізуючий гормон)	2-3 р.д.	350
ФСГ (фолікулостимулюючий гормон)	2-3 р.д.	350
Прогестерон	2-3 р.д.	350
Пролактин	2-3 р.д.	350
Естрадіол	2-3 р.д.	350
Тестостерон (загальний)	2-3 р.д.	350
Тестостерон (вільний)	4-5 р.д.	380
Антиспермальні антитіла	6 р.д.	560
Антимюллерів гормон (АМГ, MIS)	3-4 р.д.	740
Секс-зв'язуючий глобулін	2-3 р.д.	350
Пакет №11 «ФСГ, пролактин, ЛГ»	2-3 р.д.	685
Пакет №12 «Гормональний 1» (пролактин, прогестерон, тестостерон вільний)	2-3 р.д.	720
Пакет №12.1 «Індекс вільного тестостерону» ([тестостерон заг./секс- зв'язуючий глобулін]x100%)	2-3 р.д.	550
Пакет №13 «Гормональний 2» (кортизол, ДГЕА-С, тестостерон вільний)	3-4 р.д.	950
Пакет №14 «Гормональний 3» (ФСГ, ЛГ, пролактин, прогестерон, естрадіол, тестостерон заг.)	2-3 р.д.	1250
Пакет №14.1 «Гормональний 4» (ФСГ, ЛГ, пролактин, прогестерон, естрадіол, тестостерон віл.)	2-3 р.д.	1340
Пакет №14.2 «Гормональний 5» (ФСГ, ЛГ, пролактин, Естрадіол, тестостерон вільний, тестостерон загальний, ТТГ)	2-3 р.д.	1550
Пакет №14.3 «Гормональний 6» (ФСГ, ЛГ, пролактин, Естрадіол, тестостерон вільний, тестостерон загальний, ТТГ, АМГ)	3-4 р.д.	2150
Пакет №15 «Гормональне дзеркало» (ФСГ, ЛГ, пролактин, ХГ, ТТГ, Т4, естрадіол, прогестерон, тестостерон заг., кортизол, ДГЕА-С)	3-4 р.д.	2050
Пакет №16 «Перша фаза МЦ» (пролактин, ЛГ, ФСГ, естрадіол)	2-3 р.д.	950
Пакет №17 «Друга фаза МЦ» (пролактин, ЛГ, ФСГ, прогестерон)	2-3 р.д.	950
Пакет №18 «Оцінка функціонального стану гіпофізу» (пролактин, ФСГ, ЛГ, ТТГ)	2-3 р.д.	950

Пакет №18.1 «Оцінка оваріального резерву» (ФСГ, АМГ, естрадіол)	3-4 р.д.	1250
Назва дослідження	Термін виконання	Ціна
Пакет №18.2 «Вплив Д-дефіциту на репродуктивний вік жінки» (Антимюллерів гормон (АМГ), 25-ОН Vitamin D)	7 р.д.	1250
Гіпофізарно-надниркова панель		
ДГЕА-С (дегідроепіандростерон – сульфат)	3-4 р.д.	350
Адренотропний гормон (АКТГ)	3-4 р.д.	450
17-ОН – прогестерон (17-ОНР)	5-6 р.д.	380
Кортизол	3-4 р.д.	420
Соматотропний гормон	3-4 р.д.	330
Показники вуглеводного обміну		
С – пептид	3-4 р.д.	350
Глікогемоглобін	2 р.д.	350
Інсулін	2-3 р.д.	350
Індекс НОМА	2-3 р.д.	450
Макропролактин		600
Пакет № 8.5 «Порушення вуглеводного обміну-2» (глікогемоглобін, С-пептид, індекс НОМА(глюкоза, інсулін)	3-4 р.д.	850
Пакет № 8.2 «Діагностика інсулінорезистентності» (С-пептид, індекс НОМА(глюкоза, інсулін)	3-4 р.д.	650
Пакет № 8.3 "Діабетичний-1" (глікований гемоглобін, С-пептид)	2-3 р.д.	500
Панель пренатальної діагностики		
ХГ - хоріонічний гонадотропін (для визначення вагітності)	1-2 р.д.	350
ХГ - хоріонічний гонадотропін (12-21 тиж. ваг.)	1-2 р.д.	350
АФП - альфафетопротейн (13-24 тиж.ваг.)	1-2 р.д.	350
Естріол вільний (14-21 тиж.ваг.)	2-3 р.д.	285
Естріол вільний без розрахунку МоМ (22-40 тиж.ваг.)	2-3 р.д.	285
РАРР (білок асоційований з вагітністю [8-13 тиж.ваг.]	2-3 р.д.	310
Плацентарний лактоген	3-4 р.д.	480
Скринінг 1 триместру вагітності (РАРР, ХГ [8-13 тиж.ваг.]	1-2 р.д.	550
Скринінг 2 триместру вагітності (АФП, ХГ, Естріол вільний [14-21 тиж.ваг.]	1-2 р.д.	670
ОНКОЛОГІЧНА ПАНЕЛЬ		
РЕА (раково-ембріональний антиген)	2-3 р.д.	400
ХГ (хоріонічний гонадотропін) онкомаркери	2-3 р.д.	350

АФП (альфа-фетопротеїн) онкомаркери	1-2 р.д.	350
СА – 125 (до пухлин ячників та ін.)	2-3 р.д.	350
СА – 15 – 3 (до пухлин молочної залози)	2-3 р.д.	450
Назва дослідження	Термін виконання	Ціна
ПСА (простатепецифічний антиген) загальний	2-3 р.д.	350
СА 19-9 (підшлункової залози, жовчного міхура)	2-3 р.д.	400
СА 72-4 (онкомаркер шлунку)	2-3 р.д.	350
Ранній онкомаркер раку яйників HE-4 антиген	2-3 р.д.	700
Пакет №39 «Захворювання простати» (ПСА заг., ПСА віль., співвідношення вільного ПСА/загального ПСА)	2-3 р.д.	600
Пакет №19 «Жіноча онкологічна панель» (PEA, СА 125, СА 15-3, СА 19-9, тиреоглобулін, HE-4 антиген)	2-3 р.д.	2300
Пакет №20 «Жіноча онкологічна панель-міні» (PEA, СА 125, СА 15-3, СА 19-9, тиреоглобулін)	3-4 р.д.	1300
Пакет №21 «Чоловіча онкологічна панель» (ПСА заг., АФП, PEA, СА 19-9)	3-4 р.д.	1200
Пакет №22 «Чоловіча онкологічна панель-міні» (ПСА заг., PEA)	2-3 р.д.	600
Пакет №22.1 «Урологічний онко» (ПСА, PEA, тестостерон загальний)	2-3 р.д.	800
ІМУННИЙ СТАТУС		
Імуноглобулін Ig A (сироватковий)	4-5 р.д.	330
Імуноглобулін Ig M (сироватковий)	4-5 р.д.	330
Імуноглобулін Ig G (сироватковий)	4-5 р.д.	330
Імуноглобулін Ig E (загальний)	4-5 р.д.	290
Пакет №35 «Гуморальний імунітет» (A, M, G, E)	2-3 р.д.	855
АУТОІМУННА ПАНЕЛЬ		
Гепато-нефрологічна панель	2-3 р.д.	1295
Аутоімунна стандартна – X панель	2-3 р.д.	1460
ІНФЕКЦІЙНА ПАНЕЛЬ		
Гепатити		
Вірус гепатиту А (HAV), методом ПЛР [якісне визначення]	10 р.д.	550
Вірус гепатиту В (HBV), HbcorAg, антитіла IgM [кількісне визначення]	2-3 р.д.	450
Вірус гепатиту В (HBV), HbcorAg, сумарні антитіла [кільк. визнач.]	2-3 р.д.	450
Вірус гепатиту В (HBV), antiHBeAg, [кількісне визначення]	2-3 р.д.	520
Вірус гепатиту В (HBV), HbsAg, [кількісне визначення]	2-3 р.д.	520
Вірус гепатиту В (HBV), методом ПЛР, [якісне визначення]	5-6 р.д.	920
Вірус гепатиту С (HCV), anti HCV Different, антитіла Ig G до HCV: (Core, NS3, NS4, NS5) [кількісне визначення]	2-3 р.д.	500

Вірус гепатиту С (HCV),HCV антитіла сумарні	2-3 р.д.	500
2130 Іерсінія ентеро колітіка Ig G		520
Вірус гепатиту С (HCV), антитіла Ig G до HCV [кількісне визначення]	2-3 р.д.	380
Вірус гепатиту С (HCV), антитіла Ig M до HCV [кількісне визначення]	2-3 р.д.	370
Назва дослідження	Термін виконання	Ціна
Вірус гепатиту С (HCV), методом ПЛР [якісне визначення]	5-6 р.д.	890
Вірус гепатиту С (HCV), методом ПЛР [кількісне визначення]	8-10 р.д.	1680
Пакет №105 «Скринінг на гепатити В і С» (Вірус гепатиту В(HBV), HbsAg, [кількісне визначення], HbcorAg сумарні антитіла,HCV антитіла сумарні	2-3 р.д.	800
TORCH-інфекції		
Цитомегаловірус Ig G	3-4 р.д.	650
Цитомегаловірус Ig M	3-4 р.д.	410
ПЛР. Цитомегаловірус CMV (кров, якісне визнач.)	4-5 р.д.	430
Вірус герпесу 1/2 типу антитіла Ig M	3-4 р.д.	350
Вірус герпесу 1/2типу антитіла Ig G	3-4 р.д.	350
ПЛР. Вірус герпесу 1/2 типу (кров, якісне визнач.)	4-5 р.д.	500
ПЛР. Вірус герпесу 3 типу (Varicella Zoster)	5-6 р.д.	500
ПЛР. Вірус герпесу 6 типу	5-6 р.д.	810
Вірус Епштейн-Бара антитіла Ig G (до капсидного антигену)	5-6 р.д.	350
Вірус Епштейн-Бара антитіла Ig G (до ядерного антигену)	5-6 р.д.	350
ПЛР. Вірус Епштейн-Бара (кров, якісне визнач.)	4-5 р.д.	540
Токсоплазма (гондії) Ig G	3-4 р.д.	450
Токсоплазма (гондії) Ig M	3-4 р.д.	450
ПЛР. Токсоплазма (кров, якісне визнач.)	4-5 р.д.	500
Пакет №24 "TORCH IgG" (Токсоплазма, ЦМВ, Герпес 1/2 типу)	2-3 р.д.	750
Урогенітальні інфекції		
Хламідія трахоматіс Ig G	4-5 р.д.	380
Хламідія трахоматіс Ig M	4-5 р.д.	380
Хламідія трахоматіс Ig A	4-5 р.д.	475
Мікоплазма гомініс Ig G	4-5 р.д.	380
Мікоплазма гомініс Ig A	4-5 р.д.	380
Уреаплазма уреалітікум Ig G	4-5 р.д.	380
Уреаплазма уреалітікум Ig A	4-5 р.д.	380
Пакет №27 Антитіла Ig G (Хламідія трахоматіс, Мікоплазма гомініс, Уреаплазма уреалітікум)	4-5 р.д.	800
Пакет №28 Антитіла IgG + IgM до Хламідія трахоматіс,	4-5 р.д.	950

Антитіла Ig A до Уреаплазма уреалітікум , Антитіла Ig A Мікоплазма гомініс		
Пакет №29.1 ПЛР "Мікоплазма, Уреаплазма, Хламідія" (зішкріб)	4-5 р.д.	1310
Пакет №29.3 ПЛР "Мікоплазма, Уреаплазма" (зішкріб)	4-5 р.д.	1090
Інші інфекції		
Хелікобактер Пілорі імуноглобулін М	4-5 р.д.	350
Назва дослідження	Термін виконання	Ціна
КИШКОВІ ПАРАЗИТИ		
Лямблії (сумарні антитіла)	3-4 р.д.	445
Токсокароз Ig G	3-4 р.д.	445
Трихінельоз Ig G	3-4 р.д.	445
Аскаридоз Ig G	3-4 р.д.	540
Ехінокок Ig G	3-4 р.д.	540
Опісторхоз (сумарні антитіла)	3-4 р.д.	540
Пакет № 33 « Антитіла Ig G до паразитів» (лямблії, аскариди, токсокари)	3-4 р.д.	1250
Пакет № 34 « Антитіла Ig G до паразитів» (лямблії,аскариди,токсокари,ехінококи,трихінели, опісторхи)	3-4 р.д.	1850
ДОСЛІДЖЕННЯ НА COVID - 19		
Виявлення РНК вірусу SARS-CoV-2(ПЛР якісне визначення)мазок з ротоглотки і носоглотки	24 год.	940
Пакет №106» Антитіла до COVID -19» Ig G та Ig M(ІФА напівкількісне визначення)	1-2 р.д.	720
Антитіла до COVID -19 Ig G (ІФА напівкількісне визначення)	1-2 р.д.	400
Антитіла до COVID -19 Ig M (ІФА напівкількісне визначення)	1-2 р.д.	400
БАКТЕРІОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ		
Мікробіологічне дослідження виділень з вуха із визначенням чутливості до антибіотиків	7-8 р.д.	950
Мікробіологічне дослідження виділень з носа із визначенням чутливості до антибіотиків	7-8 р.д.	600
Мікробіологічне дослідження виділень з ротоглотки із визначенням чутливості до антибіотиків	7-8 р.д.	600
Мікробіологічне дослідження сечі із визначенням чутливості до антибіотиків	7-8 р.д.	600
ВИЗНАЧЕННЯ АЛЕРГЕНІВ		
Інгаляційна панель 1 (пилкок рослин: бородавчатої берези, сірої вільхи, горіха, дуба, тимофіївки лугової, жита, полину, ланцетного подорожника; кліщ D.pteronyssinus, кліщ D.farinae; епідерміси: собаки, kota, коня, морської свинки, хом'яка,	5-6 р.д.	1490

кролика; грибок Asp.Fumigatus, грибок Cladops. herbarum, грибок Pen.Notalum)		
Інгаляційна панель 2 (пилوک рослин: хризантеми, польовиці білої, клена, чортополоху, кедр, ясеня, бузку, акації, ліщини, лободи(амарант), польового вівса; польових трав: грястиці(ежі) збірної, золотушника, кульбаби, латексу; грибок Asp.Fumigatus, грибок Cladops. herbarum, грибок Pen.Notalum, сирний кліщ)	5-6 р.д.	1490
Загальна панель (арахіс, молоко, білок курячого яйця, картопля, морква, тріска, яблуко, соя, пшеничне борошно, пилوک бородавчатої берези, пилوک тимофіївки лугової, пилوک полину, кліщ D.pteronyssinus, кліщ D.farinae, епідерміс собаки, епідерміс kota, епідерміс коня, грибок Asp.Fumigatus, грибок Cladops. Herbarum.)	5-6 р.д.	1425
Харчова панель 1 (лісовий горіх, арахіс, грецький горіх, мигдаль, молоко, білок курячого яйця, жовток курячого яйця, казеїн, картопля, селера, морква, помідор, тріска, креветки, персик, яблуко, соя, пшенична мука, кунжут, житнє борошно.)	5-6 р.д.	1475
Назва дослідження	Термін виконання	Ціна
Харчова панель 2 (арахіс, картопля, помідор, тріска, пшеничне борошно, гречка, какао, голандський сир, тунець, лосось, свинина, курятина, телятина, суміш цитрусових, дріжджова випічка, рис, ячмінне борошно, часник, цибуля, скумбрія)	5-6 р.д.	1475
Педіатрична панель№1 (молоко, білок курячого яйця, пилوک вільхи сірої, пилوک берези бородавчатої, пилوک подорожника ланцетного, кліщ D.pteronyssinus, кліщ D.farinae, епідерміс собаки, епідерміс kota, краби, суміш креветок, персик, суміш тарганів, грибок Alt.tenuis, амброзія, тимофіївка лугова, соя, жито, загальний імуноглобулін E)	5-6 р.д.	1475
Панель Атопік №2 (30 алергенів) (Селера, Соя, Арахіс, Горох, Авокадо, Свинина, Пшеничне борошно, креветка, тріска, ківі, молоко, білок яйця, пилوک берези бородавчатої, пилوک оливи, пилوک дуба, Пилوک платана кленолистого, Пилوک кипарису, Тимофіївка лугова, Пилوک амброзії високої, Пилوک полину, Епітелій kota, Епітелій собаки, Грибок Aspergillus fumigatus, Грибок Alternaria alternata, Тарган, Кліщ D. Pteronossinus, Кліщ D. Farinae, ССД, Пилوک пшениці посівної, Пилوک постінниці)	2-3 р.д.	1710