



## МІКРОБІОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

| ДОСЛІДЖЕННЯ КРОВІ ТА ІНШИХ РІДИН НА СТЕРИЛЬНІСТЬ   |       |  |
|--|-------|--|
| <input type="checkbox"/>   | 1001  | Аероби   |
| <input type="checkbox"/>   | 1002  | Анаероби   |
| <input type="checkbox"/>   | 1003  | Аероби+анаероби  |
| <input type="checkbox"/>   | 1067  | Аероби (триразовий відбір)   |
| <input type="checkbox"/>   | 1068  | Анаероби (триразовий відбір)   |
| <input type="checkbox"/>   | 1069  | Посів стерильних рідин та біопатів на міцеліальні гриби без визначення чутливості до антимікотиків |
| ДОСЛІДЖЕННЯ БІОЛОГІЧНОГО МАТЕРІАЛУ НА ПАТОГЕНУ МІКРОФЛОРИ ТА ВИЗНАЧЕННЯ ЧУТЛИВОСТІ ДО АНТИБІОТИКІВ |       |  |
| На баканалізаторі 2-4 доби**   | МЕТОД | Класичний 4-7 доби   |
| <input type="checkbox"/>   | 1004  | жовч   |
| <input type="checkbox"/>   | 1006  | грудне молоко  |
| <input type="checkbox"/>   | 1008  | сеча   |
| <input type="checkbox"/>   | 1010  | сперма   |
| <input type="checkbox"/>   | 1014  | мокротиння, БАЛ  |
| <input type="checkbox"/>   | 1016  | з вуха   |
| <input type="checkbox"/>   | 1020  | з ока  |
| <input type="checkbox"/>   | 1018  | з зіви   |
| <input type="checkbox"/>   | 1022  | з носа   |
| <input type="checkbox"/>   | 1070  | з носа і зіви  |
| <input type="checkbox"/>   | 1024  | з рани   |
| <input type="checkbox"/>   | 1026  | з піхви  |
| <input type="checkbox"/>   | 1028  | з уретри   |
| <input type="checkbox"/>   | 1030  | з цервікального каналу   |
| <input type="checkbox"/>   | 1032  | з везикул, пустиль, фурункулів   |
| <input type="checkbox"/>   | 1034  | з простати   |
| <input type="checkbox"/>   | 1036  | біоптат  |
| <input type="checkbox"/>   | 1063  | при патології вагітності   |
| <input type="checkbox"/>   | 1073  | сперми при плануванні дитини   |
| ДОДАТКОВІ ТЕСТИ (ТІЛЬКИ ПІСЛЯ ВИЯВЛЕННЯ БАКТЕРІЙ)  |       |  |
| <input type="checkbox"/>   | 1059  | Визначення чутливості виділеного мікроорганізму до бактеріофагів                                   |
| ДІАГНОСТИКА ЗАХВОРЮВАНЬ ПАРОДОНТУ  |       |  |
| <input type="checkbox"/>   | 1082  | Мікробіологічне дослідження матеріалу з зубо-десневого карману (за виключенням анаеробів)          |

## ДОСЛІДЖЕННЯ НА ВИЯВЛЕННЯ МІЦЕЛІАЛЬНИХ ГРИБІВ, ДРІЖДЖОПОДІБНИХ ГРИБІВ ТА CANDIDA SPP

| МІЦЕЛІАЛЬНІ ГРИБИ З НІГТВІВ, ШКІРИ ТА ВОЛОССЯ |      |   |
|---|------|---|
| <input type="checkbox"/>                      | 1058 | Виявлення міцеліальних грибів з нігтів, шкіри та волосся без визначення чутливості до антимікотиків (з мікроскопією)                                      |
| <input type="checkbox"/>                      | 1066 | Визначення чутливості міцеліальних грибів виділених з нігтів, шкіри та волосся до антимікотиків для перорального та зовнішнього застосування (після 1058) |
| <input type="checkbox"/>                      | 1060 | Мікроскопія зразків шкіри, нігтів, волосся на міцеліальні гриби   |

\* МІК – Мінімальна інгібуюча концентрація - найменша концентрація антиінфекційного препарату, що запобігає росту мікроорганізмів.  
 \*\* Термін досліджень може бути подовжений за рахунок виявлення *Candida spp.*

| МІЦЕЛІАЛЬНІ ГРИБИ З ІНШОГО БІОЛОГІЧНОГО МАТЕРІАЛУ (БАЛ, БІОПАТИ І Т.Д.) |      |  |
|---|------|--|
| <input type="checkbox"/>  | 1057 | Виявлення міцеліальних грибів з іншого біологічного матеріалу без визначення чутливості до антимікотиків   |
| <input type="checkbox"/>  | 1055 | Визначення чутливості міцеліальних грибів виділених з іншого біологічного матеріалу до системних антимікотиків, з МІК* (тільки після тесту 1057)                               |
| <input type="checkbox"/>  | 1065 | Визначення чутливості до міцеліальних грибів виділених з іншого біологічного матеріалу до антимікотиків для перорального та зовнішнього застосування (тільки після тесту 1057) |
| CANDIDA SPP. ТА ДРІЖДЖОПОДІБНІ ГРИБИ                                    |      |  |
| <input type="checkbox"/>  | 1043 | Виявлення <i>Candida spp.</i> та дріжджоподібних грибів без визначення чутливості  |
| <input type="checkbox"/>  | 1042 | Визначення чутливості <i>Candida spp.</i> та дріжджоподібних грибів до антимікотиків для перорального та зовнішнього застосування (тільки після тесту 1043)                    |
| <input type="checkbox"/>  | 1056 | Визначення чутливості <i>Candida spp.</i> та дріжджоподібних грибів до системних антимікотиків з МІК* (тільки після тесту 1043)  |
| ДОСЛІДЖЕННЯ НА ВИЗНАЧЕННЯ ОКРЕМИХ МІКРООРГАНІЗМІВ                       |      |  |
| <input type="checkbox"/>  | 1050 | Виявлення <i>Gardnerella vaginalis</i> без визначення чутливості, до 4 діб   |
| <input type="checkbox"/>  | 1051 | Виявлення <i>Helicobacter pylori</i> з визначенням чутливості з МІК*, до 14 діб  |
| <input type="checkbox"/>  | 1047 | Виявлення <i>Mycoplasma hominis, Ureaplasma spp.</i> з визначенням чутливості, до 2-3 діб  |
| <input type="checkbox"/>  | 1046 | Виявлення <i>Neisseria spp.</i> без визначення чутливості до антибіотиків  |
| <input type="checkbox"/>  | 1052 | Виявлення <i>Trichomonas vaginalis</i> без визначення чутливості, до 5 діб   |
| <input type="checkbox"/>  | 1041 | Виявлення патогенного стафілокока ( <i>S. aureus</i> ) з визначенням чутливості, до 3,5 діб  |
| <input type="checkbox"/>  | 1040 | Виявлення патогенного стафілокока ( <i>S. aureus</i> ) з визначенням чутливості з МІК*, 2-3 доби   |
| <input type="checkbox"/>  | 1045 | Виявлення стрептококів групи В ( <i>Streptococcus agalactiae</i> ) з визначенням чутливості, до 4 діб  |
| <input type="checkbox"/>  | 1044 | На носійство стрептококів групи В ( <i>Streptococcus agalactiae</i> ) з визначенням чутливості з МІК*, до 2,5 діб  |
| <input type="checkbox"/>  | 1084 | Виявлення <i>Corynebacterium diphtheriae</i> без визначення чутливості до антибіотиків, до 4 діб   |
| <input type="checkbox"/>  | 1088 | Виявлення <i>Yersinia spp.</i> , без визначення чутливості до антибіотиків, до 21 доби   |
| <input type="checkbox"/>  | 1080 | Посів на анаероби без визначення чутливості, до 5 діб  |
| <input type="checkbox"/>  | 1081 | Визначення чутливості анаеробів до антибіотиків (тільки після тесту 1080), до 2 діб  |

| МІКРОБІОЛОГІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ КАЛУ |       |  |
|----------------------------------|-------|--|
| На баканалізаторі 2-4 доби**     | МЕТОД | Класичний 5-6 діб  |
| <input type="checkbox"/>         | 1012  | Калу на патогенну флору ( <i>Salmonella, Shigella</i> )  |
| <input type="checkbox"/>         | 1061  | Калу на мікрофлору (патогенна флора – якісним методом, умовно-патогенна – кількісним методом, за виключенням біфідо- та лактобактерій) |
| <input type="checkbox"/>         | 1038  | Калу на дисбактеріоз (патогенна флора – якісним методом, умовно-патогенна – кількісним методом, в т.ч. біфідо- та лактобактерій)       |

## ЗАГАЛЬНІ КЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

| АНАЛІЗ КРОВІ             |      |   |
|--------------------------|------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1200 | Загальний аналіз крові: 22 параметри                                |
| <input type="checkbox"/> | 1202 | Розгорнутий аналіз крові: 22 параметри + ШОЕ + лейкоцитарна формула |
| <input type="checkbox"/> | 1306 | Швидкість осідання еритроцитів (ШОЕ)                                |
| <input type="checkbox"/> | 1303 | Група крові / Резус-фактор  |
| АНАЛІЗ СЕЧІ              |      |   |
| <input type="checkbox"/> | 1216 | Аналіз сечі загальний: 13 показників + мікроскопія осаду            |
| <input type="checkbox"/> | 1218 | Аналіз сечі за Нечипоренком   |
| АНАЛІЗ КАЛУ              |      |   |
| <input type="checkbox"/> | 1287 | Копрограма  |
| <input type="checkbox"/> | 1289 | Зішкріб на яйця гостриків (ентеробіоз)                              |
| <input type="checkbox"/> | 1290 | На яйця гельмінтів  |
| АЛЕРГОЛОГІЯ              |      |   |
| <input type="checkbox"/> | 1300 | Загальний Ig E  |

## БІОХІМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

| ЗАГАЛЬНІ                 |      |                                       |
|--------------------------|------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1220 | Альбумін                              |
| <input type="checkbox"/> | 1222 | Білірубін загальний                   |
| <input type="checkbox"/> | 1224 | Білірубін прямий                      |
| <input type="checkbox"/> | 1244 | Глікозилований гемоглобін (HbA1c)     |
| <input type="checkbox"/> | 1226 | Глюкоза                               |
| <input type="checkbox"/> | 1296 | Гомоцистеїн                           |
| <input type="checkbox"/> | 1228 | Загальний білок                       |
| <input type="checkbox"/> | 1230 | Креатинін                             |
| <input type="checkbox"/> | 1240 | Ліпопротеїди високої щільності (ЛПВЩ) |
| <input type="checkbox"/> | 1242 | Ліпопротеїди низької щільності (ЛПНЩ) |
| <input type="checkbox"/> | 1232 | Сечова кислота                        |
| <input type="checkbox"/> | 1234 | Сечовина                              |
| <input type="checkbox"/> | 1236 | Тригліцериди                          |
| <input type="checkbox"/> | 1238 | Холестерин                            |

## ФЕРМЕНТИ

|                          |      |                                 |
|--------------------------|------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1246 | Аланинамінотрансфераза (АЛТ)    |
| <input type="checkbox"/> | 1248 | Альфа-амілаза                   |
| <input type="checkbox"/> | 1250 | Аспартатамінотрансфераза (АСТ)  |
| <input type="checkbox"/> | 1252 | Гамма-глутамілтрансфераза (ГГТ) |
| <input type="checkbox"/> | 1258 | Лактатдегідрогеназа (ЛДГ)       |
| <input type="checkbox"/> | 1262 | Ліпаза                          |
| <input type="checkbox"/> | 1260 | Лужна фосфатаза (ЛФ)            |
| <input type="checkbox"/> | 1264 | Панкреатична амілаза            |

## ЕЛЕКТРОЛІТИ

|                          |      |  |
|--------------------------|------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1266 | Загальна Fe-зв'язуюча здатність трансферину (ТІВС) |
| <input type="checkbox"/> | 1268 | Залізо (Fe)  |
| <input type="checkbox"/> | 1272 | Калій (К)  |
| <input type="checkbox"/> | 1270 | Кальцій (Ca)                                       |
| <input type="checkbox"/> | 1288 | Кальцій іонізований (Ca2+)                         |

|                          |      |                         |
|--------------------------|------|-------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1276 | Магній (Mg)             |
| <input type="checkbox"/> | 1274 | Натрій (Na)             |
| <input type="checkbox"/> | 1278 | Фосфор неорганічний (P) |
| <input type="checkbox"/> | 1291 | Хлориди (Cl)            |

## ЗГОРТАННЯ КРОВІ ( ГЕМОСТАЗ )

|                          |      |  |
|--------------------------|------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1214 | Коагулограма   |
| <input type="checkbox"/> | 1210 | Активовані частковий тромбопластиновий час (АЧТЧ)          |
| <input type="checkbox"/> | 1204 | Протромбіновий час (ПТЧ), % протромбіну за Квіком, МНВ/ІNR |
| <input type="checkbox"/> | 1206 | Тромбіновий час (ТЧ)                                       |
| <input type="checkbox"/> | 1208 | Фібриноген   |

## РЕВМОПРОБИ (ЯКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ )

|                          |      |   |
|--------------------------|------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1284 | Антистрептолізин-О, якісно                  |
| <input type="checkbox"/> | 1285 | Ревматоїдний фактор, якісно                 |
| <input type="checkbox"/> | 1286 | С-реактивний білок, якісно                  |
| <input type="checkbox"/> | 1569 | Антистрептолізин-О (АСЛО), кількісно        |
| <input type="checkbox"/> | 1570 | Ревматоїдний фактор (РФ), кількісно         |
| <input type="checkbox"/> | 1568 | С-реактивний білок (СРБ), кількісно         |
| <input type="checkbox"/> | 1283 | Пакетне дослідження «Ревмопроби», якісно    |
| <input type="checkbox"/> | 1312 | Пакетне дослідження «Ревмопроби», кількісно |

## ДІАГНОСТИКА АНЕМІЇ

|                          |      |                              |
|--------------------------|------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1297 | Трансферин                   |
| <input type="checkbox"/> | 1298 | Феритин                      |
| <input type="checkbox"/> | 1299 | Фолієва кислота (вітамін В9) |
| <input type="checkbox"/> | 1301 | Ціанокобаламін (вітамін В12) |

## ПАКЕТНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

|                          |      |  |
|--------------------------|------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1737 | «Загальна біохімія»                            |
| <input type="checkbox"/> | 1723 | «Гематологічний 1»                             |
| <input type="checkbox"/> | 1724 | «Гематологічний 2»                             |
| <input type="checkbox"/> | 1281 | «Здорова нирка»                                |
| <input type="checkbox"/> | 1282 | «Ліпідіграма крові»                            |
| <input type="checkbox"/> | 1280 | «Печінковий профіль»                           |
| <input type="checkbox"/> | 1713 | «Профілактика захворювань підшлункової залози» |
| <input type="checkbox"/> | 1714 | «Профілактика серцево-судинних захворювань»    |
| <input type="checkbox"/> | 1730 | «Функція наднирників»                          |

## ЦИТОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

|                          |      |   |
|--------------------------|------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1302 | Мікроскопія уrogenітальних виділень у жінок                       |
| <input type="checkbox"/> | 1307 | Мікроскопія уrogenітальних виділень у чоловіків                   |
| <input type="checkbox"/> | 1308 | Мікроскопія секрету простати                                      |
| <input type="checkbox"/> | 1310 | ПАП тест  |
| <input type="checkbox"/> | 1311 | Цитоморфологічне дослідження (біоптати, пунктати, зішкряби, тощо) |
| <input type="checkbox"/> | 1313 | Риноцитограма   |

## ЕНДОКРИНОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

| ТИРЕОЇДНА ПАНЕЛЬ         |      |  |
|--------------------------|------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1408 | Антитіла до тиреоглобуліну (Anti-TG/АТТГ)    |
| <input type="checkbox"/> | 1406 | Антитіла до тиреопероксидази (Anti-ТРО/АТПО) |

|                          |      |  |
|--------------------------|------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1402 | Вільний тироксин (fT4)   |
| <input type="checkbox"/> | 1404 | Вільний трийодтиронін (fT3)  |
| <input type="checkbox"/> | 1496 | Тиреоглобулін (Тг)   |
| <input type="checkbox"/> | 1400 | Тиреотропний гормон (ТТГ)  |
| <input type="checkbox"/> | 1504 | Пакетне дослідження «Діагностика гіперпролактинемії»                       |
| <input type="checkbox"/> | 1503 | Пакетне дослідження «Скринінг аутоімунних захворювань щитоподібної залози» |
| <input type="checkbox"/> | 1500 | Пакетне дослідження «Скринінг щитоподібної залози базовий 1»               |
| <input type="checkbox"/> | 1501 | Пакетне дослідження «Скринінг щитоподібної залози базовий 2»               |
| <input type="checkbox"/> | 1502 | Пакетне дослідження «Скринінг щитоподібної залози розширений»              |

## РЕПРОДУКТИВНА ПАНЕЛЬ

|                          |      |  |
|--------------------------|------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1422 | Естрадіол  |
| <input type="checkbox"/> | 1412 | Лютеїнізуючий гормон (ЛГ)  |
| <input type="checkbox"/> | 1416 | Прогестерон  |
| <input type="checkbox"/> | 1418 | Пролактин  |
| <input type="checkbox"/> | 1293 | Секс-зв'язуючий глобулін   |
| <input type="checkbox"/> | 1295 | Тестостерон вільний  |
| <input type="checkbox"/> | 1420 | Тестостерон  |
| <input type="checkbox"/> | 1516 | Індекс вільного тестостерону (Тестостерон, Секс-зв'язуючий глобулін, розрахунок індексу) |
| <input type="checkbox"/> | 1414 | Фолікулотропний гормон (ФСГ)   |
| <input type="checkbox"/> | 1410 | Хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ)  |
| <input type="checkbox"/> | 1708 | Пакетне дослідження «Друга фаза менструального циклу»                                    |
| <input type="checkbox"/> | 1707 | Пакетне дослідження «Перша фаза менструального циклу»                                    |
| <input type="checkbox"/> | 1710 | Пакетне дослідження «Репродуктивне здоров'я жінки (Друга фаза)»                          |
| <input type="checkbox"/> | 1709 | Пакетне дослідження «Репродуктивне здоров'я жінки (Перша фаза)»                          |
| <input type="checkbox"/> | 1711 | Пакетне дослідження «Репродуктивне здоров'я жінки»                                       |
| <input type="checkbox"/> | 1712 | Пакетне дослідження «Репродуктивне здоров'я чоловіка»                                    |

## ГІПОТАЛАМО-ГІПОФІЗАРНО-НАДНИРНИКОВА ПАНЕЛЬ

|                          |      |   |
|--------------------------|------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1294 | 17-оксипрогестерон (17-ОНП)   |
| <input type="checkbox"/> | 1426 | Дегідроепіандростерон-сульфат   |
| <input type="checkbox"/> | 1424 | Кортизол  |
| <input type="checkbox"/> | 1729 | Пакетне дослідження «Гіперандрогенія - Гіпоталамічний синдром розширений» |
| <input type="checkbox"/> | 1728 | Пакетне дослідження «Гіперандрогенія - Гіпоталамічний синдром»            |
| <input type="checkbox"/> | 1725 | Пакетне дослідження «Ендокринне здоров'я жінки - Гіпоталамічний синдром»  |

## ДІАГНОСТИКА ВАГІТНОСТІ

|                          |      |                                       |
|--------------------------|------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1428 | Естріол вільний                       |
| <input type="checkbox"/> | 1410 | Хоріонічний гонадотропін людини (ХГЛ) |

## ДІАГНОСТИКА ОСТЕОПОРОЗУ

|                          |      |             |
|--------------------------|------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | 1542 | Паратгормон |
|--------------------------|------|-------------|

## ДІАГНОСТИКА ДІАБЕТУ

|                          |      |  |
|--------------------------|------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1305 | Індекс НОМА (Глюкоза, Інсулін, Розрахунок індексу НОМА)              |
| <input type="checkbox"/> | 1304 | Інсулін  |
| <input type="checkbox"/> | 1495 | С-пептид   |
| <input type="checkbox"/> | 1732 | Пакетне дослідження «Діагностика цукрового діабету»                  |
| <input type="checkbox"/> | 1731 | Пакетне дослідження «Контроль цукрового діабету та супутніх ризиків» |
| <input type="checkbox"/> | 1727 | Пакетне дослідження «Цукровий діабет - геронтологічна панель»        |
| <input type="checkbox"/> | 1733 | Пакетне дослідження «Цукровий діабет - контроль глікемії»            |
| <input type="checkbox"/> | 1726 | Пакетне дослідження «Цукровий діабет та щитоподібна залоза»          |

## ДІАГНОСТИКА ІНФЕКЦІЙНИХ ХВОРОБ

### ДІАНОСТИКА СЕПТИЧНИХ СТАНІВ

|                          |      |                |
|--------------------------|------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | 1446 | Прокальцитонін |
|--------------------------|------|----------------|

### ДІАГНОСТИКА ТОКСОПЛАЗМОЗУ

|                          |      |   |
|--------------------------|------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1472 | Токсоплазма, антитіла IgG (кількісно)                       |
| <input type="checkbox"/> | 1470 | Токсоплазма, антитіла IgM (якісно, коефіцієнт позитивності) |

### ДІАГНОСТИКА КРАСНУХИ

|                          |      |  |
|--------------------------|------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1478 | Краснуха, антитіла IgG (кількісно)                       |
| <input type="checkbox"/> | 1476 | Краснуха, антитіла IgM (якісно, коефіцієнт позитивності) |

### ДІАГНОСТИКА ГЕРПЕСУ

|                          |      |   |
|--------------------------|------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1482 | Герпес 1/2 типу, антитіла IgM (якісно, коефіцієнт позитивності) |
| <input type="checkbox"/> | 1515 | Герпес 1 типу, антитіла IgG (якісно, коефіцієнт позитивності)   |
| <input type="checkbox"/> | 1486 | Герпес 2 типу, антитіла IgG (якісно, коефіцієнт позитивності)   |

|                          |      |   |
|--------------------------|------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1614 | Герпес 1 та 2 типу, якісне визначення ДНК методом ПЛР |
|--------------------------|------|---|

### ЦИТОМЕГАЛОВІРУСНА ІНФЕКЦІЯ

|                          |      |  |
|--------------------------|------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1466 | Цитомегаловірус, антитіла IgG (якісно, |
|--------------------------|------|--|