

# ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

## Інформація про план

UA-P-2026-06-18-017585-a - 347cdd0922df4e2b9655d83c7fff6fe3

1. Найменування плану: ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні (ДК 021:2015: 33696500-0-Лабораторні реактиви):Тест для виявлення сифілісу (цільна кров/сироватка/плазма) RAPID Syphilis antibody test card, (або еквівалент) (НК 024:2023 — 51801 - T. Pallidum total antibody IVD, kit, immunochromatographic test (ICT), rapid) НК 031:2024 W0105090105 — сифіліс;тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до окремих антигенів (Trp15,17,41,47) Treponema pallidum в сироватці крові людини методом імуноферментного аналізу на 24 визн (НК 024:2023 — 51804) НК 031:2024 W0105010303 — антитіла igg до сифілісу;Тест-система ІФА для виявлення сумарних (IgG, IgM) антитіл до Treponema pallidum, 192 визн. (НК 024:2023 — 51815 - Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) та імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)) НК 031:2024 W01050103 — Сифіліс (treponema pallidum);Набір контрольних реагентів для РМП (позитивна сироватка, слабо позитивна, негативна) 3 фл. по 1,0 мл. (НК 024:2023 — 51817) НК 031:2024 W0105010301 — виявлення антигену сифілісу;"ВЛК -Треп" Стандартна сироватка для внутрішнього контролю якості дослідження на антитіла до T. Pallidum методом ІФА (НК 024:2023 — 51819 - Treponema pallidum, immunoglobulin G (IgG)/IgM antibody IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал) НК 031:2024 W0102100501 — антикардіоліпінові антитіла;Набір реагентів "Антиген кардіоліпіновий стабілізований для діагностики сифілісу" (VDRL-test) для виявлення асоційованих з сифілісом реактивних антитіл (на 500 досліджень) (НК 024:2023 — 54873) НК 031:2024 W0105010302 — Виявлення антигену сифілісу аналізи на виявлення антитіл до сифілісу, загальні;Treponema pallidum, загальні антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації на 100 визначень (НК 024:2023 — 51800) НК 031:2024 W01050103 — Сифіліс (treponema pallidum);Ascaris lumbricoides Ig G ІФА набір для якісного виявлення антитіл до Ascaris lumbricoides (НК 024:2023 — 52133) НК 031:2024 W01040502 — Реактиви для паразитології - інше виявлення та ідентифікація (паразитологія);Toxocara canis Ig G ІФА набір для якісного виявлення антитіл до Toxocara canis (НК 024:2023 — 52418) НК 031:2024 W01040502 — Реактиви для паразитології - інше виявлення та ідентифікація (паразитологія);Anti-Lambliа ІФА набір для якісного виявлення антитіл до Giardia Lamblia (НК 024:2023 — 62915) НК 031:2024 W01040502 — Реактиви для паразитології - інше виявлення та ідентифікація (паразитологія);Набір для проведення тимолової проби (НК 024:2023 — 43203) НК 031:2024 W01010227 — Тимол;рНсечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз Urine pH IVD (НК 024:2023 — 54522) НК 031:2024 W0101060204 — БАГАТОКОМПОНЕНТНІ ТЕСТ-СМУЖКИ ДЛЯ АНАЛІЗУ СЕЧІ (У РУЧНОМУ РЕЖИМІ);Набір Глюкоза сечі колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз Urine glucose IVD (НК 024:2023 — 54518) НК 031:2024 W0101060101 — ТЕСТ-СМУЖКИ ДЛЯ ВИМІРЮВАННЯ РІВНЯ ГЛЮКОЗИ;ІФА набір для якісного виявлення сумарних антитіл до вірусу гепатиту С, anti-HCV на 192 визн. (НК 024:2023 — 48364) НК 031:2024 W0105020399 — (hcv) - на реактиви реактиви для аналізу на вірус гепатиту С - інше;ІФА набір для якісного виявлення поверхового антигену до вірусу гепатиту В, HBsAg на 192 визн. (НК 024:2023 — 48318) НК 031:2024 W0105020201 — поверхневий антиген вірусу гепатиту В;Набір універсальний для виділення нуклеїнових кислот (НК 024:2023 — 52521) НК 031:2024 W0105900101 — Реактиви для екстракції і підготовки ДНК

та/або РНК: бактерії та/або віруси;Набір для виявлення множинних бактерій, що передаються статевим шляхом, 50 реакцій (НК 024:2023 — 50409) НК 031:2024 W0105070501 — Венеричні захворювання (*C. trachomatis*, *M. genitalium*, *T. vaginalis*);Набір аланін-амінотрансферази, Alanine aminotransferase (НК 024:2023 — 52924) НК 031:2024 W01010103 — аланінамінотрансфераза;Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази, Aspartate aminotransferase total activity (НК 024:2023 — 52954) НК 031:2024 W01010110 — аспартатамінотрансфераза;Набір реагентів для вимірювання білірубину Bilirubin kit (НК 024:2023 — 63410) НК 031:2024 W01010203 — білірубін;Набір реагентів для вимірювання глюкози, Glucose kit (НК 024:2023 — 53301) НК 031:2024 W01010213 — глюкоза;Набір реагентів для вимірювання загальних білків Total protein (НК 024:2023 — 61900) НК 031:2024 W01010230 — Загальний білок;Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну, Creatinine (НК 024:2023 — 53251) НК 031:2024 W01010207 — креатинін;Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Total alkaline phosphatase (ALP) IVD, kit, enzyme spectrophotometry (НК 024:2023 — 52929) НК 031:2024 W01010105 — лужна фосфатаза - загальна ізоферменти лужної фосфатази (кх);Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал Multiple clinical chemistry analyte IVD, control (НК 024:2023 — 47869) НК 031:2024 W01019099 — реактиви для клінічної хімії - інше;Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів, Triglyceride kit (НК 024:2023 — 53460) НК 031:2024 W01010231 — тригліцериди;Набір реагентів для вимірювання холестерину загального, Cholesterol kit (НК 024:2023 — 53359) НК 031:2024 W01010205 — холестерин;Активований частковий тромбопластиновий час IVD, реагент, Activated partial thromboplastin time (APTT) IVD, reagent (НК 024:2023 — 55982) НК 031:2024 W0103020102 — активований частковий тромбопластиновий час;Розчинний фібрин мономерний комплекс (РФМК) планшетний, Soluble fibrin monomer complex kit (планшетний варіант) (НК 024:2023 — 56135) НК 031:2024 W0103020301 — чутливість визначення фібринмономеру;Набір реагентів для вимірювання множинних факторів згортання IVD (НК 024:2023 — 30590) НК 031:2024 W010106020601 — контрольні матеріали для аналізу сечі;С-реактивний білок (СРБ) ІВД, набір, приципітаційний / імунодифузійний аналіз, C-reactive protein (CRP) IVD, kit, precipitation/immunodiffusion (НК 024:2023 — 61988) НК 031:2024 W01021109 — С-реактивний білок;Сечова кислота ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Urea IVD, kit, enzyme spectrophotometry (НК 024:2023 — 53583) НК 031:2024 W01010232 — сечова кислота;Сечовина (Urea) ІВД, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз, Urea IVD (НК 024:2023 — 53587) НК 031:2024 W01010204 — сечовина/азот сечовини в крові;Протромбіновий час (ПВ) ІВД, набір, аналіз утворення згустку, Prothrombin time (PT) IVD, kit, clotting (НК 024:2023 — 55983) НК 031:2024 W0103020202 — фактор зсідання II (протромбін);Тромбіновий час ІВД, набір, аналіз утворення згустку, Thrombin time (TT) IVD, kit, clotting (НК 024:2023 — 55987) НК 031:2024 W0103020103 — Тромбіновий час.

2. Сума: 270 000.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 18.06.2026 21:57

## **Інформація про замовника**

5. Найменування: Державна установа "Інститут Дерматології та венерології Національної Академії Медичних Наук України"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02012160

7. Місцезнаходження: 61057, Україна, Харківська область, Харків, ВУЛИЦЯ ЧЕРНИШЕВСЬКА, будинок 7/9

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

## **Інформація про предмет закупівлі**

9. Конкретна назва предмета закупівлі:

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33696500-0 Лабораторні реактиви

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 270 000.00 UAH

| <b>Джерело фінансування закупівлі</b> | <b>Опис</b> | <b>Сума</b>    |
|---------------------------------------|-------------|----------------|
| Державний бюджет України              |             | 270 000.00 UAH |

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Червень 2026