

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-11-007565-a - c75cbbdc7b3b4b43a298cebada7c9310e

1. Найменування плану: 59867- Вірус гепатиту С, генотипування IVD (діагностика in vitro), реагент, W0105020306-Медичні вироби для діагностики in vitro. Антитіла до вірусу гепатиту С (HCV) -підтверджуючий (Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл до окремих білків вірусу гепатиту С (NS3, NS4, NS5 core) (24 визначень)); 48319 - Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), W0105020202-Медичні вироби для діагностики in vitro. Поверхневий антиген вірусу гепатиту В - підтверджуючий (Тест-система імуноферментна для підтвердження наявності поверхнього антигену вірусу гепатиту В (96 - досліджень)); 51809 Treponema pallidum, антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), W0105010304-Медичні вироби для діагностики in vitro. Антитіла IgM до сифілісу (Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класу IgM до Treponema pallidum (96 - досліджень)); 63175- Тиреотропний гормон (ТТГ) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест (ІХТ), самотестування, W01020410-Медичні вироби для діагностики in vitro. Тиреостимуляючий гормон (Набір реагентів для імуноферментного визначення тиреотропного гормону (ТТГ) в сироватці (плазмі) крові (96 - досліджень)); 54416- Вільний трийодтиронін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), W01020401-Медичні вироби для діагностики in vitro. Вільний трийодтиронін (Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного трийодтироніну (Т3) в сироватці (плазмі) крові (96 - досліджень)); 58326- Загальний тироксин (ТТ4) IVD (діагностика in vitro), реагент, W01020402-Медичні вироби для діагностики in vitro. Вільний тироксин (Набір реагентів для імуноферментного визначення вільного тироксину (Т4) в сироватці (плазмі) крові (96 - досліджень)); 54587 Раковий антиген 125 (CA125) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), W0102039099-Медичні вироби для діагностики in vitro. Пухлинні маркери - інше (Набір реагентів для імуноферментного визначення СА-125 в сироватці (плазмі) крові (96 - досліджень)); 56656 — Білок 4 епідидиміса людини (HE4) IVD (діагностика in vitro), набір, імунохемілюмінесцентний аналіз, W0102039099-Медичні вироби для діагностики in vitro. Пухлинні маркери - інше (Набір реагентів для імуноферментного визначення HE4 в сироватці (плазмі) крові (96 - досліджень)); 48319 Вірус гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), W0105020203-Медичні вироби для діагностики in vitro. Антитіла до поверхнього антигену вірусу гепатиту В (загальні) (Тест-система імуноферментна для виявлення поверхнього антигену вірусу гепатиту В (HBsAg) (192 - дослідження)); 51815 Treponema pallidum, антитіла IgG та IgM, набір, ІФА, W0105010302-Медичні вироби для діагностики in vitro. Аналізи на виявлення антитіл до сифілісу, загальні (Тест-система імуноферментна для виявлення антитіл класів IgG та IgM до Treponema pallidum (192 - дослідження)); 53705 С-реактивний білок (СРБ) IVD (діагностика in vitro), набір, нефелометричний/турбідиметричний аналіз, W01021109-Медичні вироби для діагностики in vitro. С-реактивний білок (Набір реагентів для імуноферментного визначення С-реактивного білку в сироватці (плазмі) крові (96 - досліджень)); 52521 Екстракція/ізоляція нуклеїнових кислот, набір IVD (діагностика in vitro), W0105900101-Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для екстракції і підготовки ДНК та/або РНК: бактерії та/або віруси (Набір реагентів

для екстракції ДНК та РНК з біологічному матеріалі людини (100 - досліджень)); 64747 Набір реагентів для виявлення нуклеїнової кислоти, виділеної з SARS-CoV-2, W0105900102-Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для ампліфікації ДНК та/або РНК: бактерії та/або віруси (Набір реагентів для виявлення РНК коронавірусу SARS-CoV-2 методом ПЛР у реальному часі (96 - досліджень)); 48365 Вірус гепатиту С, загальні антитіла IVD, набір, ІФА, W0105020303-Медичні вироби для діагностики in vitro. Антитіла до вірусу гепатиту С (загальні) (Тест-система — DIA®-HCV-III, 192 визначення); 54664 - Загальний простатичний специфічний антиген (ПСА) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), W0102030113-Медичні вироби для діагностики in vitro. Загальний простат-специфічний антиген (Набір реагентів для імуноферментного визначення загального простатичного специфічного антигену в сироватці (плазмі) крові (96 - досліджень)); 55203 - Тиреопероксидаза, антитіла (АТ-ТПО, мікосомальні антитіла) IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), W0102100301 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Тиреопероксидаза (вкл. мікосомні), антитіла (Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл до тиреопероксидази в сироватці (плазмі) крові «АТ-ТПО-ІФА»)); 54372 - Тиреоглобулін IVD (діагностика in vitro), набір, імуноферментний аналіз (ІФА), W0102100302 -Медичні вироби для діагностики in vitro. Антитіла до рецептора ТТГ (Набір реагентів для імуноферментного визначення аутоантитіл проти тиреоглобуліну в сироватці (плазмі) крові «АТ-ТГ-ІФА»)); 48291 - вірус гепатиту В, маркери-антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал, W0105020299 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для аналізу на вірус гепатиту В - інше (Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на HBsAg методом ІФА) ВЛК-НВ); 41973 - вірус гепатиту С, загальний, антитіло IVD (діагностика in vitro), контроль, W0105020399 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для аналізу на вірус гепатиту с - інше (Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до вірусу гепатиту С методом ІФА) ВЛК-ВГС); 51819 - Treponema pallidum reagin antibody IVD, (діагностика in vitro),набір реагентів аглютинації, W0105010399 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Реактиви для сифілісу - інше (Стандартна сироватка для внутрішньолабораторного контролю якості досліджень на антитіла до Treponema pallidum методом ІФА) ВЛК-Треп); 53998 - Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний аналіз (ІХА), експрес-тест, W01021306 - Медичні вироби для діагностики in vitro. Тропонін і/т. (Набір реагентів для імуноферментного визначення тропоніну І в сироватці (плазмі) крові)

2. Сума: 452 252.99 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 11.03.2026 12:08

Інформація про замовника

5. Найменування: ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02010801

7. Місцезнаходження: 65082, Україна, Одеська область, Одеса, ПРОВУЛОК ВАЛІХОВСЬКИЙ, будинок 2

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: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 452 252.99 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України		452 252.99 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026