

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2026 рік

Інформація про план

UA-P-2026-03-12-005660-a - 8505a54920564955bc3ae068708586c0

1. Найменування плану: Тест-набори для кількісного визначення рівня Тропонін І до аналізатора FIATEST НК-0312024 5225 W01021306 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ТРОПОНІН І/Т НК 024:2019 53997 Тропонін Т/тропонін І IVD (діагностика in vitro), набір, флуоресцентний Тест-набори для роботи на аналізаторі: Спосіб: Кількісний, сумісність з аналізатором: FIATEST, Маркер визначення: Феритин, Тест-касета, Метод аналізу: Флуоресцентний, Матеріал дослідження: Сироватка НК-0312024 4981 W0102070102 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ФЕРИТИН НК 024:2019 58769 Ферритин ІВД, набір, імунофлуоресцентний аналіз Тест-набори для роботи на аналізаторі: Спосіб: Кількісний, сумісність з аналізатором: FIATEST, Маркер визначення: Глікозильований гемоглобін (HbA1c), Тест-касета, Метод аналізу: Флуоресцентний, Матеріал дослідження: Цільна кров НК-0312024 5268 W0102160102 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ГЛІКОЗИЛЬОВАНИЙ/ГЛІКОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН (ІХ), ШВИДКІ ТЕСИ І ТЕСИ НА МІСЦІ НК 024:2019 53316 Глікований гемоглобін (HbA1c) IVD (діагностика in vitro), реагент Тест-набори для кількісного визначення рівня прокальцитонін (PCT) до аналізатора FIATEST НК-0312024 4973 W0102069013 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ПРОКАЛЬЦИТОНІН НК 024:2019 54313 - Прокальцитонін IVD, набір, імунофлуоресцентний аналіз Тест-набори для кількісного визначення рівня D-димер до аналізатора FIATEST НК-0312024 5443 W0103020803 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO D-ДИМЕР - ШВИДКІ ТЕСИ І ТЕСИ НА МІСЦІ НК 024:2019 61389 D-димер ІВД, набір, імунофлуоресцентний аналіз Тест-набори для роботи на аналізаторі: Спосіб: Кількісний, сумісність з аналізатором: FIATEST, Маркер визначення: Серцевий тропонін Т (TnT), Тест-касета, Метод аналізу: Флуоресцентний, Матеріал дослідження: Цільна кров НК-0312024 4766 W0102019009 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КАЛЬПРОТЕКТИН НК 024:2019 60775 Кальпротектин ІВД, набір, імунохроматографічним аналіз, експрес-аналіз Тести-набори для роботи на аналізаторах: Кількісний, сумісний з: FIATEST, Маркер визначення: Кальпротектин, Формат тесту: Тест-касета, Метод аналізу: Флуоресцентний, Матеріал дослідження: Кал, Тип контрольних матеріалів: Щомісячний контроль Слиз НК-0312024 5301 W0102160701 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КРЕАТИНкіназа - МВ МАСА - ШВИДКІ ТЕСИ І ТЕСИ НА МІСЦІ НК 024:2019 61295 Численні маркери серцево-судинних Тести швидкі для визначення інфекційних захворювань: Призначення, Метод аналізу: ІХА, Матеріал дослідження: Слиз/Слина, Специфічність від: 95%, Чутливість від : 95%, Формат тесту: Тест-касета Слиз НК-0312024 6172 W0105099004 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ГРИП А І/АБО В - ШВИДКІ ТЕСИ І ТЕСИ НА МІСЦІ НК 024:2019 48258 Вірус грипу А / В / вірус парагрипу антигени IVD, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз Тести для діагностики коронавірусу COVID-19: Метод аналізу: ІХА (антиген), Чутливість: 95-100 %, Специфічність: 95-100 %, Розрахунок тестів на людей від : 1, Швидкість тесту: 15 хвилина, Матеріал дослідження: Слиз НК-0312024 6028 W0105040619 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КОРОНАВІРУС НК 024:2019 50280 Коронавірус (SARS-CoV) антигени IVD, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз Тести швидкі для визначення інфекційних захворювань: Призначення: Виявлення вірусу гепатиту В, Метод аналізу: ІХА, Матеріал

дослідження: Сироватка, Цільна кров, Плазма, Специфічність від 95%, Чутливість від 95%,
Формат тесту: Тест-касета НК-0312024 5827 W0105020201 ПОВЕРХНЕВИЙ АНТИГЕН ВІРУСУ
ГЕПАТИТУ В МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO НК 024:2019 48321 Вірус
гепатиту В, поверхневий антиген IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест
Швидкий тест для виявлення антитіл до вірусу гепатиту С, матеріал дослідження : Цільна кров,
формат тесту: Тест-касета, специфічність від : 95 %, чутливість від : 95 % НК-0312024 5849
W0105020303 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO АНТИТІЛА ДО ВІРУСУ
ГЕПАТИТУ С (ЗАГАЛЬНІ) НК 024:2019 30829 Набір для якісного та / або кількісного
визначення загальних антитіл до вірусу гепатиту С (Hepatitis C), експрес-аналіз Швидкий тест
на виявлення антитіл до вірусу гепатиту А в Цільна кров, Тест-касета, специфічність від, 95 %,
чутливість від, 95% касета НК-5819 W01050201 ВІРУС ГЕПАТИТУ А МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ
ДІАГНОСТИКИ IN VITRO НК 024:2019 30722 Набір реагентів для визначення антитіл до вірусу
гепатиту А з імуноглобуліном М Швидкий тест для виявлення антитіл до бактерії сифілісу,
матеріал дослідження : Цільна кров, формат тесту: Тест-касета, специфічність від : 95 %,
чутливість від : 95 % НК-0312024 5709 W01050103 СИФІЛІС МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ
ДІАГНОСТИКИ IN VITRO НК 024:2019 51801 Treponema pallidum, загальні антитіла IVD
(діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний тест (IXT) Тести швидкі для визначення
інфекційних захворювань: призначення: виявлення антитіл до Хелікобактер Пілорі (H. Pylori),
метод аналізу: ІХА, матеріал дослідження: сироватка, плазма, цільна кров, специфічність:
92-100%, чутливість: 94-100% НК-0312024 5716 W01050104 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ
ДІАГНОСТИКИ IN VITRO HELICOBACTER PYLORI НК 024:2019 48447 ВІЛ-1/ВІЛ-2,
антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний експрес-аналіз
Тести швидкі для визначення інфекційних захворювань: Призначення: Виявлення вірусу ВІЛ-2,
Виявлення вірусу ВІЛ-1, Метод аналізу: ІХА, Матеріал дослідження: Цільна кров,
Специфічність: 95-100 %, Чутливість: 95-100 %, Формат тесту: Тест-касета НК-0312024 5915
W01050304 ВІЛ - СКРИНІНГ (1 / 2) МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO НК
024:2019 48447 ВІЛ-1/ВІЛ-2, антигени/антитіла IVD (діагностика in vitro), набір,
імунохроматографічний Тести швидкі для визначення інфекційних захворювань: виявлення
антитіл до аденовірусної інфекції, метод ІХА, матеріал дослідження фекалії, чутливість від 97%,
специфічність від 97% НК-0312024 6012 W0105040599 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ
IN VITRO ВІРУСОЛОГІЯ - НА РЕАКТИВИ - ІНШЕ НК 024:2019 48235 Множинні віруси
шлунково-кишкового тракту антигени IVD, набір, імунохроматографічний, експрес-аналіз
Швидкий тест на виявлення бактерії Хелікобактер Пілорі (H. Pylori) в Фекалії, Тест-касета,
специфічність від 95 %, чутливість від 95 % НК-0312024 5717 W0105010401 МЕДИЧНІ ВИРОБИ
ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ВИЯВЛЕННЯ АНТИГЕНУ Н. PYLORI НК 024:2019 30825 Набір
реагентів для визначення антигенів бактерії Helicobacter pylori, експрес-тест Тест для
виявлення прихованої крові в калі НК-0312024 5273 W0102160203 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ
ДІАГНОСТИКИ IN VITRO ПРИХОВАНА КРОВ У КАЛІ - ШВИДКІ ТЕСИ І ТЕСИ НА МІСЦІ НК
024:2019 54532 Прихована кров у калі IVD (діагностика in vitro), набір, імунохроматографічний
аналіз, експрес-аналіз Тести швидкі на наркотичні речовини: ІХА, Специфічність: 99-100 %,
Чутливість: 99-100 % , Сеча, Тест-панель, барбітурати (BAR200), синтетичну марихуану (K2-25),
екстазі (MDMA500), метадон (MTD300), фенциклідин (PCP25), марихуану (THC50) НК-0312024
5247, W0102152009 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO КОНТРОЛЬНІ
МАТЕРІАЛИ ДЛЯ НАРКОТИКІВ / ТОКСИКОЛОГІЇ НК 024:2019 46994 - Множинні наркотики
IVD, набір, імунохроматографічний аналіз, експрес-аналіз; Тести швидкі біохімічних показників
сечі: тест-смужки для напівавтоматичного якісного експрес аналізу сечі на 11 параметрів
НК-0312024 4642 W0101060205 МЕДИЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ IN VITRO
БАГАТОКОМПОНЕНТНІ ТЕСТ-СМУЖКИ ДЛЯ АНАЛІЗУ СЕЧІ НК 024:2019 54514 Численні
аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз

2. Сума: 634 450.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 12.03.2026 11:19

Інформація про замовника

5. Найменування: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА ОБЛАСНА ДИТЯЧА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ІВАНО-ФРАНКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01993256
7. Місцезнаходження: 76018, Україна, Івано-Франківська область, Івано-Франківськ, Вулиця ЄВГЕНА КОНОВАЛЬЦЯ, будинок 132
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: 33120000-7 Системи реєстрації медичної інформації та дослідне обладнання
11. Код згідно з КЕКВ:
12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 634 450.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		634 450.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Запит (ціни) пропозицій
14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Березень 2026