

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U002495

Відкрита

Дата реєстрації: 20-03-2024

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 43 - власна ініціатива (якщо робота виконується з власної ініціативи за кошти виконавця НДР або безкоштовно)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7704 - власні кошти, кошти підприємств, установ, організацій, фізичної особи на виконання ініціативних робіт

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 20.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2024	10.000
2025	5.000
2026	5.000

2. Замовник

Назва організації: Харківський національний медичний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 01896866

Адреса: Проспект Науки, буд. 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, Україна

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я України

Телефон: 380577037373

Телефон: 380577050711

E-mail: knmu.patent@gmail.com

E-mail: av.holdanska@knmu.edu.ua

WWW: <http://www.knmu.kharkov.ua>

WWW: <https://knmu.edu.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Харківський національний медичний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 01896866

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я України

Адреса: Проспект Науки, буд. 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, Україна

Телефон: 380577037373

Телефон: 380577050711

E-mail: knmu.patent@gmail.com

E-mail: av.holdanska@knmu.edu.ua

WWW: <http://www.knmu.kharkov.ua>

WWW: <https://knmu.edu.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Хіміко-фармацевтичне обґрунтування створення біологічно-активних композицій з протизапальною та протибольовою активностями

Назва роботи (англ)

Chemical and pharmaceutical substantiation of the creation of biologically active compositions with anti-inflammatory and pain-relieving activities

Мета роботи (укр)

створення та вивчення нових двокомпонентних фармацевтичних композицій, що містять НПЗЗ (мефенамінова кислота або німесулід) і кофеїн, проведення експериментального та хіміко-фармацевтичного обґрунтування їх доцільності при запальних процесах і больових синдромах

Мета роботи (англ)

creation and study of new two-component pharmaceutical compositions containing NSAIDs (mefenamic acid or nimesulide) and caffeine, conducting experimental and chemical-pharmaceutical substantiation of their feasibility in inflammatory processes and pain syndromes

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, лікування, фармацевтики

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Методи, теорії

Галузь застосування: медицина

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2024	12.2026	Остаточний звіт	Хіміко-фармацевтичне обґрунтування створення біологічно-активних композицій з протизапальною та протибольовою активностями

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 76.31.35

Індекс УДК: 615.31, 615.276:615.211].015(047.31)

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Капустник Валерій Андрійович (д. мед. н., професор)

Керівники роботи:

Сирова Ганна Олегівна (д.фарм.н., професор)

Відповідальний за подання документів: Степанова Лідія Олександрівна (Тел.: +38 (057) 707-73-21)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.