

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U001950

Відкрита

Дата реєстрації: 29-03-2025

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



## 1. Загальні відомості

**Підстава для проведення робіт:** 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

**КПКВК:** 2201300

**Напрямок фінансування:** 2.2 - прикладні дослідження і розробки

### Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

**Загальний обсяг фінансування (тис. грн.):** 1458.827

**У тому числі по роках (тис. грн.):**

Рік	Фінансування
2025	1458.827

## 2. Замовник

**Назва організації:** Національний фонд досліджень України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 42734019

**Адреса:** вул. Бориса Грінченка, 1, м. Київ, 01001, Україна

**Підпорядкованість:** Кабінет Міністрів України

**Телефон:** 380442981622

**Телефон:** 380442981622

## 3. Виконавець

**Назва організації:** Київський національний університет імені Тараса Шевченка

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02070944

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Адреса:** вул. Володимирська, буд. 60, м. Київ, 01033, Україна

**Телефон:** 380442393333

**Телефон:** 380442393230

**E-mail:** office@knu.ua

**WWW:** <http://www.univ.kiev.ua>

**WWW:** <https://knu.ua>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Наноструктурна модифікація аплікаційних лікарських засобів для військово-медичних технологій

### Назва роботи (англ)

Nanostructural modification of application drugs for military medical technologies

### Мета роботи (укр)

Створення модифікованих аплікаційних лікарських засобів місцевої дії нового покоління, до складу яких входять ранозагоювальні, протизапальні, антимікробні та анестезуючі інгредієнти, полімерні носії, допоміжні речовини з визначеним дозуванням та наноструктури, для лікування складних ран після бойового травмування та проведення комплексних фізичних і фармакокінетичних досліджень для встановлення механізмів підсилення ефективності впливу лікарських засобів на процеси регенерації при загоєнні ран.

### Мета роботи (англ)

Creation of new-generation modified application drugs, which include wound-healing, anti-inflammatory, antimicrobial and anesthetic ingredients, polymer carriers, excipients with defined dosage and nanostructures, for the treatment of complex wounds after combat trauma and conducting complex physical and pharmacokinetic studies to establish mechanisms of increasing the effectiveness of medicinal products on regeneration processes during wound healing.

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:** Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Лікарський засіб

**Галузь застосування:** 72. Наукові дослідження та розробки

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
2	03.2025	11.2025	Остаточний звіт	Модифікація АЛЗ для загоєння ран за допомогою полімерних носіїв та наночастинок

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 29.29.43

**Індекс УДК:** 539.2

## 8. **Заключні відомості**

### **Керівник організації:**

Толстанова Ганна Миколаївна (д. б. н., професор)

### **Керівники роботи:**

Дорошенко Ірина Юріївна (д. ф.-м. н., с.д.)

**Відповідальний за подання документів:** Бойко С.І. (Тел.: +38 (044) 239-31-88)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.