

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004643

Відкрита

Дата реєстрації: 06-11-2024

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)

Оптимізація ефективності діагностики та лікування кардіоваскулярних порушень у хворих на цукровий діабет 2 типу в умовах поєднаної патології

Назва роботи (англ)

Optimizing the efficiency of diagnosis and treatment of cardiovascular disorders in patients with type 2 diabetes in conditions of combined pathology

Мета роботи (укр)

удосконалення діагностики та лікування кардіоваскулярних порушень на підставі комплексної оцінки впливу порушень вуглеводного, ліпідного, пуринового обмінів та морфо-функціонального стану печінки, підшлункової залози, стравоходу, опорно-рухового апарату на структурно-функціональні параметри серця і судин з визначенням індикаторів функціонально-метаболических порушень та оцінки ефективності лікування у хворих на ЦД- 2 з коморбідною патологією

Мета роботи (англ)

improving the diagnosis and treatment of cardiovascular disorders based on a comprehensive assessment of the impact of disorders of carbohydrate, lipid, and purine metabolism and the morpho-functional state of the liver, pancreas, esophagus, musculoskeletal system on the structural and functional parameters of the heart and blood vessels with the determination of indicators of functional and metabolic disorders and evaluation of the effectiveness of treatment in patients with T2DM with comorbid pathology

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

