

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U002419

Відкрита

Дата реєстрації: 01-05-2025

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

7706 - безплатно (договір про науково-технічне співробітництво, тощо)

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 0.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
-----	--------------

2. Замовник

Назва організації: Івано-Франківський національний медичний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02010758

Адреса: вул. Галицька, буд. 2, м. Івано-Франківськ, Івано-Франківська обл., 76018, Україна

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я України

Телефон: 380343533295

E-mail: ifnmu@ifnmu.edu.ua

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

3. Виконавець

Назва організації: Івано-Франківський національний медичний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02010758

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я України

Адреса: вул. Галицька, буд. 2, м. Івано-Франківськ, Івано-Франківська обл., 76018, Україна

Телефон: 380343533295

E-mail: ifnmu@ifnmu.edu.ua

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

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Комплексна вторинна профілактика атеротромботичних інсультів: патогенетичні аспекти та діагностично-терапевтична стратегія вибору антитромбоцитарних препаратів.

Назва роботи (англ)

Comprehensive secondary prevention of atherothrombotic strokes: pathogenetic aspects and diagnostic and therapeutic strategy for choosing antiplatelet drugs.

Мета роботи (укр)

Покращення ефективності вторинної профілактики атеротромботичного інсульту шляхом розробки діагностично-терапевтичної стратегії з визначенням оптимально ефективної антиагрегантної терапії на підставі дослідження морфофункціональних властивостей тромбоцитів та їх взаємозв'язку із клініко-неврологічними, імунохімічними та гемодинамічними показниками.

Мета роботи (англ)

Improving the effectiveness of secondary prevention of atherothrombotic stroke by developing a diagnostic and therapeutic strategy with the determination of optimally effective antiplatelet therapy based on the study of the morphofunctional properties of platelets and their relationship with clinical and neurological, immunochemical and hemodynamic indicators.

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, Методичні документи, Алгоритми, методичні рекомендації, нововведення

Галузь застосування: Медицина

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	04.2025	12.2025	Проміжний звіт	Проведення системного аналізу сучасної наукової літератури щодо профілактики виникнення атеротромботичних інсультів та визначення провокуючих факторів виникнення повторного інсульту. Формування вибірки основної групи пацієнтів. Визначення необхідних лабораторних та інструментальних методів дослідження для виконання науково-дослідницької дисертаційної роботи. Формування та систематизація даних у таблицях Excel.
2	01.2026	12.2026	Проміжний звіт	Проведення аналізу клініко-лабораторного обстеження пацієнтів основної групи. Поглиблене вивчення церебральної гемодинаміки, судинно-тромбоцитарного, коагуляційного гемостазу у пацієнтів раннього відновного періоду атеротромботичного інсульту, визначення патернів прогресування церебрального атеросклерозу та тромбоцитарної активності. Визначення біохімічних, імунохімічних змін у крові досліджуваних пацієнтів та вивчення їх ролі у прогнозуванні повторних інсультів. Статистичний аналіз отриманих даних.
3	01.2027	12.2027	Проміжний звіт	Підбір та впровадження методик оцінки чутливості до антиагрегантної терапії. Розробка діагностичного алгоритму оцінки чутливості до антиагрегантних препаратів у пацієнтів основної групи з метою оптимізації вибору антиагрегантної терапії. Статистичний аналіз отриманих даних.
4	01.2028	12.2028	Проміжний звіт	Розроблення діагностично-лікувальної стратегії профілактики повторного ішемічного інсульту. Набір пацієнтів у групу порівняння. Проведення клінічного випробування ефективності та безпеки застосування альтернативних атиагрегантів у аспіринорезистентних пацієнтів із повторними інсультами.
5	01.2029	12.2029	Проміжний звіт	Проведення клінічної апробації, оцінки ефективності та безпеки застосування запропонованої нами та стандартної схеми терапії. Проведення порівняльного аналізу терапевтичних результатів у досліджуваних групах. Визначення переваг та обмежень альтернативної антиагрегантної терапії.
6	01.2030	12.2030	Остаточний звіт	Завершення збору даних, статистичне узагальнення результатів дослідження. Формування моделі персоніфікованого підходу до призначення антиагрегантної терапії у пацієнтів раннього відновного періоду інсульту. Інтеграція результатів дослідження, узагальнення та формулювання основних висновків роботи. Підготовка та оформлення дисертаційної роботи до захисту.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 12.51, 34.39.29, 76.29.11.13, 76.29.15, 76.29.15.13, 76.29.51, 76.01.73.07

Індекс УДК: 001.891, 612.13;591.112, 616-074, 616-085; 615, 614.4;616-084, 616.8, 61:314.44, УДК 616-005.3-08+616.009+616.1+616-07+616-08

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Яцишин Роман Іванович (д.мед.н., професор)

Керівники роботи:

Михалойко Ольга Ярославівна (к. мед. н., доц.)

Відповідальний за подання документів: Михалойко Ольга Ярославівна (Тел.: +38 (097) 890-55-51)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.