

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U005061

Відкрита

Дата реєстрації: 13-12-2024

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: 2.1 - фундаментальні дослідження

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)

Патоморфологічні кореляти та патогенетична корекція цисплатин- та пакслітаксел- спричиненої нейротоксичності

Назва роботи (англ)

Pathomorphological correlates and pathogenetic correction of cisplatin- and paclitaxel- induced neurotoxicity

Мета роботи (укр)

Дослідження морфологічних корелятів периферичної та центральної нейротоксичності, ініційованої введенням пакслітакселу та цис-платину, та з'ясування патогенетичних підходів до комплексної фармакологічної профілактики та/або корекції ініційованої хіміотерапевтичними сполуками нейротоксичності.

Мета роботи (англ)

Study of morphological correlates of peripheral and central neurotoxicity initiated by the administration of paclitaxel and cisplatin, and elucidation of pathogenetic approaches to complex pharmacological prevention and/or correction of neurotoxicity initiated by chemotherapeutic compounds.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

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

Вид роботи: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: Методи, теорії

Галузь застосування: Медицина

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2025	12.2025	Проміжний звіт	Провести патентно-інформаційний пошук наукових першоджерел щодо нейротоксичності хіміопрепаратів паклітакселу та цисплатину. Визначити необхідні методики методів необхідних для виконання дисертаційної роботи. Провести експериментальну частину роботи інтактної та контрольної груп.
2	01.2026	12.2026	Проміжний звіт	Провести експериментальну частину роботи дослідної 3-4 груп. Провести експериментальну частину роботи дослідної 5-6 груп. Написання статей.Провести експериментальну частину роботи дослідної 7-10 груп. Провести експериментальну частину роботи дослідної 11-12 груп. Вивчити та описати структурно-функціональну характеристику сідничого нерва клітин мозочку, вентрального гіпокампу, мигдалика та фронтальної ділянки кори великих півкуль щурів при цисплатин- та паклітаксел- індукованій нейропатії.Провести експериментальну частину роботи дослідної 7-10 груп. Провести експериментальну частину роботи дослідної 11-12 груп. Вивчити та описати структурно-функціональну характеристику сідничого нерва клітин мозочку, вентрального гіпокампу, мигдалика та фронтальної ділянки кори великих півкуль щурів при цисплатин- та паклітаксел- індукованій нейропатії.
3	01.2027	12.2027	Проміжний звіт	Вивчити та описати гістологічну, морфологічну та ультраструктурну характеристика сідничого нерву, клітин мозочку, вентрального гіпокампу, мигдалика та фронтальної ділянки кори великих півкуль щурів при цисплатин- та паклітаксел- індукованій нейропатії та її корекції. Зробити цитометричний аналіз впливу цисплатину та паклітакселу із застосуванням проточної цитофлуориметрії. Вивчити та описати морфофункціональний стан та нейрофізіологічні прояви сідничого нерву, клітин мозочку, вентрального гіпокампу, мигдалика та фронтальної ділянки кори великих півкуль щурів при цисплатин –індукованій нейропатії, корегованої куркуміном та тіоктовою кислотою.
4	01.2028	12.2028	Остаточний звіт	Статистична обробка отриманих даних, їх аналіз, публікація матеріалів. Аналіз та узагальнення отриманих результатів.Оформити та представити дисертаційну роботу до захисту.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 34.39.19, 34.39.23, 34.41.15

Індекс УДК: 612.821.8;591.185, 612.821;591.51, 611.018;591.8, 616.8-091.93:615.065-006.6-091.8

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

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

Керівники роботи:

Кулинич Галія Богданівна

Відповідальний за подання документів: Кулинич Галія Богданівна (Тел.: +38 (099) 301-56-14)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.