

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U200878

Відкрита

Дата реєстрації: 20-09-2022

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: Національний університет охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика

Код ЄДРПОУ/ІПН: 01896702

Адреса: вул. Дорогожицька, буд. 9, м. Київ, 04112, Україна

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я України

Телефон: 380442054946

E-mail: office@nuozu.edu.ua

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

3. Виконавець

Назва організації: Національний університет охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика

Код ЄДРПОУ/ІПН: 01896702

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я України

Адреса: вул. Дорогожицька, буд. 9, м. Київ, 04112, Україна

Телефон: 380442054946

E-mail: office@nuozu.edu.ua

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

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Клініко-лабораторні особливості інтоксикаційного синдрому у пацієнтів із хронічною мієлоїдною лейкемією

Назва роботи (англ)

Clinical and laboratory features of intoxication syndrome in patients with chronic myeloid leukemia

Мета роботи (укр)

Дослідити основні біохімічні показники, що характеризують білковий, пігментний обміни, активність ключових ферментів, прояви синдрому ендогенної метаболічної інтоксикації за показниками вмісту в сироватці крові молекул середньої маси (МСМ), молочної (МК) і піровиноградної (ПВК) кислот у пацієнтів із ХМЛ на різних стадіях захворювання для подальшої перспективи оптимізації діагностики, прогнозування перебігу захворювання в клінічній практиці.

Мета роботи (англ)

To investigate the main biochemical parameters that characterize protein, carbohydrate and pigment metabolism, the activity of key enzymes, an increase in the initial plasma medium weight molecules content, lactic and pyruvic acid fractions at the beginning of the disease in patients with chronic myeloblastic leukemia at different stages of the disease for further prospects of optimizing diagnosis, predicting the course of the disease in clinical practice.

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: Поліпшення ефективності діагностики та лікування хворих.

Галузь застосування: Гематологія та трансфузіологія

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	09.2022	06.2025	Остаточний звіт	Клініко-лабораторні особливості інтоксикаційного синдрому у пацієнтів із хронічною мієлоїдною лейкемією

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 76.29.33

Індекс УДК: 616.15; 615.38

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Вороненко Юрій Васильович (д. мед. н., акад.)

Керівники роботи:

Видиборець Станіслав Володимирович (д.мед.н., професор)

Відповідальний за подання документів: Люценко М.І. (Тел.: +38 (063) 332-92-54)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.