

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004431

Відкрита

Дата реєстрації: 15-10-2024

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: 6561040

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 7420.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	2400.000
2026	2490.000
2027	2530.000

2. Замовник

Назва організації: Національна академія медичних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00061125

Адреса: вул. Герцена, буд. 12, м. Київ, 04050, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380444893981

E-mail: amn1@ukr.net

WWW: <http://www.amnu.gov.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Державна установа "Інститут патології крові та трансфузійної медицини НАМН України"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02012088

Підпорядкованість: Національна академія медичних наук України

Адреса: вул. Генерала Чупринки, буд. 45, м. Львів, Львівська обл., 79044, Україна

Телефон: 380322383247

E-mail: ipktm@amnu.gov.ua

WWW: <http://www.ipktm.com.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Створення колоїдно-гіперосмолярного розчину для «малооб'ємної» рідинної ресусцитації та вивчення впливу інфузійних препаратів на гемостаз

Назва роботи (англ)

Creation of a colloid-hyperosmolar solution for "low-volume" fluid resuscitation and the study of the effects of infusion drugs on hemostasis.

Мета роботи (укр)

Розробити новий колоїдно-гіперосмолярний інфузійний розчину на основі гідроксиетильованого крохмалю для «малооб'ємної» рідинної ресусцитації на догоспітальному та госпітальному етапах. Вивчити вплив препаратів АХАМ та ХЛМ на систему зсідання та фібриноліз в умовах *in vitro* та *in vivo*

Мета роботи (англ)

Develop a new colloid-hyperosmolar infusion solution based on hydroxyethyl starch for "low-volume" fluid resuscitation at both pre-hospital and hospital stages. Study the effects of the drugs AXAM and XLM on the coagulation and fibrinolysis systems under *in vitro* and *in vivo* conditions

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: Технології

Галузь застосування: 24.4 фармацевтичне виробництво; 85.12 - медична практика

Експерти

Орлик Володимир Володимирович (д. мед. н., професор)

Чаплик Віктор Васильович (к. мед. н., доц.)

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2025	12.2025	Проміжний звіт	Розробити технологію виготовлення, методи контролю якості нового комплексного колоїдно-гіперосмолярного препарату та вивчити його фізико-хімічні та біохімічні властивості. Вивчити вплив препаратів АХАМ та ХЛМ на гемостаз умовах <i>in vitro</i> .
2	01.2026	12.2026	Проміжний звіт	Провести лабораторно-експериментальні та токсикологічні дослідження нового інфузійного розчину. Вивчити вплив препаратів АХАМ та ХЛМ на гемостаз в експерименті на тваринах <i>in vivo</i> .
3	01.2027	12.2027	Остаточний звіт	Вивчити фізико-хімічні та біологічні властивості розробленого препарату в процесі довготривалого зберігання при різних температурних режимах. Розробити аналітично-нормативну та технологічну документацію.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 76.29.33

Індекс УДК: 616.15; 615.38, 616.15; 615.38

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Новак Василь Леонідович (д. мед. н., професор, член-кор.)

Керівники роботи:

Кондрацький Богдан Олексійович (д.мед.н., с.н.с.)

Новак Василь Леонідович (д.мед.н., професор, член-кор.)

Відповідальний за подання документів: Кондрацький Богдан Олексійович (Тел.: +38 (067) 937-42-65)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.