

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U002448

Відкрита

Дата реєстрації: 09-05-2022

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: 2301020

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 1631.090

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2022	386.590
2023	622.250
2024	622.250

2. Замовник

Назва організації: Міністерство охорони здоров'я України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00012925

Адреса: вул. Грушевського, буд. 7, м. Київ, 01021, Україна

Підпорядкованість: Кабінет міністрів

Телефон: 380442536194

Телефон: (044) 253-72-54

Телефон: med.nauk@ukr.net

E-mail: moz@moz.gov.ua

WWW: <http://moz.gov.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Національний інститут раку

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02011976

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я України

Адреса: вул. Ломоносова, буд. 33/43, м. Київ, 03022, Україна

Телефон: 380442574049

Телефон: 380442590186

Телефон: 380442590273

E-mail: info@unci.org.ua

WWW: <https://unci.org.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Підвищення ефективності лікування нейробластоми, саркоми Юїнга та пухлин головного мозку у дітей шляхом подвійної трансплантації аутологічних гемопоетичних клітин

Назва роботи (англ)

Improving the effectiveness of treatment of neuroblastoma, Ewing's sarcoma and brain tumors in children by double transplantation of autologous hematopoietic cells

Мета роботи (укр)

Покращити результати лікування дітей, хворих на нейробластому, саркому Юїнга, пухлини головного мозку шляхом подвійної трансплантації аутологічних гемопоетичних клітин

Мета роботи (англ)

Improve the results of treatment of children with neuroblastoma, Ewing's sarcoma, brain tumors by double transplantation of autologous hematopoietic cells

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: Поліпшення ефективності діагностики та лікування хворих

Галузь застосування: Онкологія

Експерти

Ковальов Олексій Олексійович (д.мед.н., професор)

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2022	12.2022	Проміжний звіт	Розробити організаційні аспекти та дослідити особливості лейкоцитозферезу для подвійної трансплантації аутологічних гемопоетичних клітин.
2	01.2023	12.2023	Проміжний звіт	Дослідити особливості ведення хворих в період між I та II елементом подвійної трансплантації та в післятрансплантаційному періоді при незавершеному енграфті.
3	01.2024	12.2024	Остаточний звіт	Визначити оптимальну діагностичну методику для контролю ефективності подвійної трансплантації (DWI MPT, PET-КТ) при наявності резидуальної пухлини та дослідити ефективність подвійної трансплантації аутологічних гемопоетичних клітин при різних онкологічних захворюваннях у дітей.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 76.29.49

Індекс УДК: 616-006

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Шипко Андрій Федорович (д. мед. н.)

Керівники роботи:

Климнюк Григорій Іванович (к.мед.н.)

Відповідальний за подання документів: Шайда Елен Вікторівна (Тел.: +38 (044) 259-01-85)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.