

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0120U103355

Відкрита

Дата реєстрації: 13-07-2020

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7722 - кошти підприємств, установ, організацій України

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 170

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2020	170

2. Замовник

Назва організації: Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАН України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05416946

Адреса: вул. Васильківська 45, м. Київ, Київська обл., 03022, Україна

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Телефон: 380442581656

Телефон: 380442590183

E-mail: nauka@onconet.kiev.ua

WWW: <http://iepor.org.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Інститут хімії поверхні ім. О.О. Чуйка НАН України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 03291669

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул.Генерала Наумова, 17, м. Київ, Київська обл., 03164, Україна

Телефон: 380444229632

E-mail: info@isc.gov.ua

WWW: <https://www.isc.gov.ua/>

Інше: +380444243567

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розробка методів аналізу якості нанокompозиту, проведення досліджень його характеристик та стабільності. Напрацювання дослідних зразків нанокompозиту. Розробка лабораторного регламенту на виготовлення протипухлинного нанокompозиту. Виготовлення дослідних зразків протипухлинного нанокompозиту.

Назва роботи (англ)

Development of methods for analyzing the quality of the nanocomposite, conducting research on its characteristics and stability. Development of nanocomposite prototypes. Development of laboratory regulations for the manufacture of antitumor nanocomposite. Production of prototypes of antitumor nanocomposite.

Мета роботи (укр)

Розроблення методів аналізу якості протипухлинного нанокompозиту, дослідження його характеристик та стабільності для складання лабораторного регламенту. Виготовлення дослідних зразків нанокompозиту.

Мета роботи (англ)

Development of methods for quality analysis of antitumor nanocomposite, study of its characteristics and stability for the preparation of laboratory regulations. Production of nanocomposite prototypes.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Нові речовини і матеріали

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Матеріали, Методи, теорії, Нормативні документи

Галузь застосування: Для забезпечення фармако-токсикологічних та доклінічних досліджень

Експерти

Чехун Василь Федорович (д. мед. н., професор, акад.)

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	05.2020	06.2020	Проміжний звіт	Розробка методів аналізу якості нанокompозиту, проведення досліджень його характеристик та стабільності. Напрацювання дослідних зразків нанокompозиту.
2	07.2020	12.2020	Остаточний звіт	Розробка лабораторного регламенту на виготовлення протипухлинного нанокompозиту. Виготовлення дослідних зразків протипухлинного нанокompозиту.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 31.15

Індекс УДК: 544, 544, 544-16; 539.2:54

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Картель Микола Тимофійович (д. х. н., професор, акад.)

Керівники роботи:

Горбик Петро Петрович (д. ф.-м. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Дацюк Андрій Михайлович (Тел.: +38 (044) 422-96-32)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.