

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0120U103334

Відкрита

Дата реєстрації: 10-07-2020

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: 2201380

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 110

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2020	110

2. Замовник

Назва організації: Міністерство освіти і науки України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 38621185

Адреса: просп. Перемоги, 10, м. Київ, Київська обл., 01135, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380444813221

E-mail: mon@mon.gov.ua

3. Виконавець

Назва організації: Інститут молекулярної біології і генетики Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05417101

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Акад. Заболотного, 150, м. Київ, Київська обл., 03143, Україна

Телефон: 380445261169

Телефон: 380442000356

E-mail: inform@imbg.org.ua

WWW: <http://www.imbg.org.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Виявлення генів, пов'язаних з метастазуванням та шляхів їхньої регуляції у хворих зі злоякісними пухлинами головного мозку

Назва роботи (англ)

Identification of metastasis-associated genes and ways of their regulation in patients with malignant brain tumors

Мета роботи (укр)

Метою проекту є виявлення генів, пов'язаних з метастазуванням у хворих зі злоякісними пухлинами головного мозку та визначення чинників, що впливають на порушення їх регуляції

Мета роботи (англ)

The aim of the project is identification of genes associated with formation of metastasis in patients with malignant brain tumors and factors that influence their aberrant regulation

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: Методи, теорії

Галузь застосування: медицина, наукові дослідження

Експерти

Мандзій Любомира Степанівна (к.політ.н., доц.)

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	06.2020	12.2020	Остаточний звіт	Виділення ДНК, РНК та протеїнів з пухлин та прилеглих тканин пацієнтів з раком. Перевірення статусу метилування генів GPX3, ERVW-1, RUNX3 та TSC22D1 та рівню відповідних протеїнів (GPX3, ERVW-1, RUNX3 та TSC22D1) у зразках пухлин і прилеглих тканин пацієнтів з раком мозку

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 62.37.99.11

Індекс УДК: 573.6.086.83:575.117

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Тукало Михайло Арсентійович (д. б. н., професор, акад.)

Керівники роботи:

Скрипкіна Інесса Яківна (к. б. н., с.н.с.)

Відповідальний за подання документів: Санченко О.М. (Тел.: +38 (044) 200-03-26)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.