

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U001842

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-05-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Льон Ганна Даріївна

2. Lon Ganna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.07

Назва наукової спеціальності: Онкологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 23-04-2014

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Національний інститут раку

Код за ЄДРПОУ: 02011976

Місцезнаходження: 03022, м. Київ, Голосіївський район, вул. Ломоносова, 33/43

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.560.01

Повне найменування юридичної особи: Національний інститут раку

Код за ЄДРПОУ: 02011976

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

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національний інститут раку

Код за ЄДРПОУ: 02011976

Місцезнаходження: 03022, м. Київ, Голосіївський район, вул. Ломоносова, 33/43

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.49

Тема дисертації:

1. Експериментальне обґрунтування імунoproфілактики метастазів злоякісних новоутворень ксеногенними пухлиноспецифічними трансферфакторними поліпептидами
2. Experimental validation of immunoprevention of cancer metastases by xenogeneic tumour-specific transfer-factor polypeptides

Реферат:

1. Дисертаційна робота спрямована на попередження розвитку метастазів злоякісних новоутворень шляхом експериментального обґрунтування нового підходу до підвищення протипухлинного імунного захисту організму на основі ініціації відповіді лімфоцитів на антигени пухлини за допомогою пухлиноспецифічних трансферфакторних поліпептидів ксеногенного походження.
2. The objective of this thesis is the prevention of cancer metastases by validating experimentally a new approach to increasing protective antitumor immunity of organism through the activation of lymphocyte response to tumour antigens with the help of tumour-specific transfer-factor polypeptides of xenogeneic origin.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Фільчаков Феодосій Вікторович

2. Filchakov Feodosiy

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.07

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лісяний Микола Іванович

2. Лісяний Микола Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.36

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

