

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U002109

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-06-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Камишний Олександр Михайлович

2. Kamyshniy Alexandr Myhaylovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.04

Назва наукової спеціальності: Патологічна фізіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 18-05-2004

Спеціальність за освітою: 8.110.104

Місце роботи здобувача: Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 05417093

Місцезнаходження: 01024, Київ, вул. Богомольця, 4

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.198.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут фізіології ім. Богомольця Національна академія наук України

Код за ЄДРПОУ: 00000000

Місцезнаходження: вул. Богомольця, 4, м. Київ, Київ, 01024, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Інститут фізіології ім. О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 05417093

Місцезнаходження: 01024, Київ, вул. Богомольця, 4

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.15.33

Тема дисертації:

1. Функціональний стан лімфоїдної популяції вилочкової залози в динаміці адаптації до гіпоксичної гіпоксії і при введенні нейропептидів.
2. Functional condition of the thymus lymphoid population in dynamics of adaptation to hypoxic hypoxia and at injection of neuropeptides .

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: вилочкова залоза щурів. Мета роботи - вивчення структури і функціонального стану лімфоїдної популяції вилочкової залози в нормі, у динаміці адаптації до гіпоксії і після введення нейропептидів. Для цього використовували мікроскопічний, морфометричний, гістохімічний, імунофлюоресцентний та статистичний методи дослідження. Встановлено, що гіпоксичні тренування призводять до зміни структурно-функціональної організації лімфоїдної популяції тимуса, що виявляється збільшенням щільності клітин лімфоїдної популяції з перевагою функціонально більш зрілих малих лімфоцитів, прискорюють диференціювання та проліферативну активність лімфоїдних клітин тимуса. Результати дослідження впроваджені в навчальний процес кафедр патофізіології медичних ВУЗів України. Результати роботи можуть використовуватися в роботі морфологічних та імунологічних наукових

лабораторій і науково-дослідних установах.

2. Object of research: thymus gland of the rats. Research of features of structure and thymic lymphoid population functional condition in norm, in dynamics of adaptation to hypoxia and after introduction of neuropeptides. It is established, that hypoxic trainings result in change of the structurally functional organization of the rat thymic lymphoid population, shown by the increase in density of lymphoid population cells with prevalence of functionally more mature small and middle size lymphocytes, acceleration of their proliferation and differentiation.

Microscopic, morphometric, histochemical and statistical methods were used to settle this problem. Results were input in the curriculum of the Ukrainian High Schools. We propose to use our data in the work of scientific-research laboratories.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Абрамов Андрій Володимирович

2. Abramov Andrey Vladimirovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Гриневич Юрій Акимович
2. Гриневич Юрій Акимович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Маньковська Ірина Микитічна
2. Маньковська Ірина Микитічна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Костюк Платон Григорович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Костюк Платон Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.