

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U001807

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-04-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гриневич Інна Володимирівна

2. Grinevich Inna Vladimirovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 15-03-2012

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: 69035 м. Запоріжжя, просп. Маяковського, 26

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 17.600.04

Повне найменування юридичної особи: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: пр. Маяковського, 26, м. Запоріжжя, Запорізький р-н., Запорізька обл., 69035, 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: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: 69035 м. Запоріжжя, просп. Маяковського, 26

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Функціональний стан лімфоїдної популяції білої пульпи селезінки щурів при експериментальному цукровому діабеті і в умовах адаптації до гіпоксичної гіпоксії
2. Functional state of rat's spleen white pulp lymphoid population in experimental diabetes mellitus with hypoxic adaptation

Реферат:

1. На підставі всебічного вивчення особливостей функціонального стану лімфоїдної популяції білої пульпи селезінки в динаміці розвитку експериментального цукрового діабету і в умовах адаптації до гіпоксичної гіпоксії виявлені порушення функціонального стану клітинних субпопуляцій селезінки: зміни рівня апоптозу і проліферації спленоцитів, процесів диференціювання Т-фолікулярних хелперів, Т-хелперів 17 типу, Т-регуляторних і антигенпрезентуючих клітин. Встановлено імуномодулюючу дію дозованих гіпоксичних тренувань на цитоархітектоніку селезінки. У роботі був апробований і вдосконалений новий спосіб ідентифікації Т-фолікулярних хелперів в гістологічних зрізах селезінки, що може збільшити ефективність їх виявлення та якість оцінки активності цукрового діабету та інших аутоімунних захворювань.

2. Based on a comprehensive study singularities of the functional state of the lymphoid populations of white pulp of the spleen in the dynamics of development of experimental diabetes and in adaptation to hypoxic hypoxia identified violations of the functional state of cellular subpopulations of the spleen: changes in the apoptosis and proliferation of splenocytes, the processes of differentiation of T follicular helper, T-helper cells of the 17th type of T-regulatory cells and antigen-presenting cells. Established immunomodulatory effects of dose hypoxic training on the cytoarchitectonic of the spleen. In this paper has been tested and perfected a new method of identification of T-helper cells in follicular histological sections of the spleen, which could increase the efficiency of their identification and quality evaluation of the activity of diabetes and other autoimmune diseases.

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. Камишний Олександр Михайлович

2. Kamyshny Alexandr Mikhaylovich

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. Абрамов Андрій Володимирович
2. Абрамов Андрій Володимирович

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. Зінкович Ігор Іванович
2. Зінкович Ігор Іванович

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**Рецензенти****VIII. Заключні відомості****Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Туманський Валерій Олексійович

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

Туманський Валерій Олексійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.