

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U004607

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-11-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Овсяннікова Наталія Михайлівна

2. Ovsyannikova Natalya Mickailovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 03.00.13

Назва наукової спеціальності: Фізіологія людини і тварин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 08-11-2007

Спеціальність за освітою: 7.091501

Місце роботи здобувача: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

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): K52.051.04

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.39.53

Тема дисертації:

1. Особливості адаптаційних реакцій людини в зв'язку із вмістом важких металів в організмі
2. Adaptation reactions particularities of the man in connection with heavy metals content in the body

Реферат:

1. Визначення типів адаптаційних реакцій у дітей і дорослих в умовах міського і промислово забрудненого середовища виявило незадовільну адаптацію специфічної клітинної ланки імунітету в більшості тестованих. За допомогою множинного регресійного аналізу встановлено комплексний вплив важких металів на стан імунної системи. регресором суспільного ефекту металів найчастіше була мідь. вміст міді в організмі досліджених наближався до нижньої межі норми чи був дефіцитним. Порівняльний аналіз чутливості центральної нервової та імунної систем, виконаний на однорідній групі 12-літніх школярів, виявив значно більш високу чутливість нервової системи до рівня міді в організмі в умовах фоновій експозиції

2. Adaptation reactions types in children and adults living on urban and industrially polluted territories were determined on the basis of account immune system integrated parameters. It has been revealed that specific cell immunity was least steady than nonspecific cell immunity to environment condition. The specific humoral immunity was characterized by disbalance. Multiple regression analysis has established, that the complex action of

heavy metals was more expressed than separate influence each of them. Cu more often was the most significant predictor in the joint action of metals in all ages. The comparative analysis of central nervous and immune systems sensitivity to a cooper level in the body, executed on homogeneous group of 12-years old schoolboys, has revealed considerably higher sensitivity of nervous system.

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. Євстаф'єва Олена Володимірівна
2. Evstafyeva Olena Volodimirovna

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гжегоцький Мечислав Романович
2. Гжегоцький Мечислав Романович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.02.01

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. Павленко Володимір Борисович

2. Павленко Володимір Борисович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.13

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**

Темур'янц Наталія Арменівна

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

Темур'янц Наталія Арменівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.