

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U000951

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-04-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Редька Олена Георгіївна

2. Redka Elena Georgievna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.03.01

Назва наукової спеціальності: Нормальна анатомія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 10-04-2014

Спеціальність за освітою: 7.070501

Місце роботи здобувача: Державний заклад "Луганський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010675

Місцезнаходження: 93012, м. Рубіжне, вул. Будівельників, 32

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): Д29.600.04

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: Державний заклад "Луганський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010675

Місцезнаходження: 93012, м. Рубіжне, вул. Будівельників, 32

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.41.35

Тема дисертації:

1. Морфофункціональні зміни в системі аденогіпофіз-щитоподібна залоза при тривалій дії пестициду 2,4 Д та засоби їх корекції
2. Morphofunctional changes in the adenohipophysis - thyroid gland system brought about by long-term pesticide 2.4 D effect and ways to facilitate their correction

Реферат:

1. Наведено теоретичне узагальнення та нове вирішення наукового завдання - установлення морфофункціональних особливостей аденогіпофіза і щитоподібної залози в умовах тривалої дії пестициду 2,4Д та запропонованого методу її корекції з використанням дозованого фізичного навантаження. Доведена залежність морфологічних і функціональних змін в системі аденогіпофіз-щитоподібна залоза від тривалості надходження в організм тварин пестициду 2,4Д. У роботі представлені нові дані ультраструктурних перебудов тиреотрофів аденогіпофіза і тироцитів щитоподібної залози у тварин різних вікових груп під впливом тривалої дії пестицидів. Визначена і експериментально обґрунтована ефективність фізичного навантаження як природного корекційного засобу, що запобігає цитотоксичній дії пестицидів та попереджує розвиток негативних морфофункціональних змін у системі аденогіпофіз-щитоподібна залоза.

2. There are the theoretical generalization and a new solution of scientific problems in the thesis, it is the establishment of adenoypophysys morpfo-functional features and the thyroid gland on terms of long-acting pesticide 2.4D and the proposed method of its correction through the use of graduated exercise. It was proved that the duration of intake into the animals organism of pesticide 2.4D was the cause of structural and functional changes in the adenoypophysys-thyroid gland system. New facts about adenoypophysys thyrotropic cells and thyroid gland ultrastructural rearrangements with animals of different ages treated with long-acting pesticides were presented here. The effectiveness of exercise as a natural correction tool, which prevents the cytotoxic effect of pesticides and the development of negative morphofunctional changes in the adenoypophysys-thyroid gland system was defined and experimentally substantiated.

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. Рожков Ігор Миколайович

2. Rozhkov Igor Nicolaevich

Кваліфікація: д.б.н., 14.03.01

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. Федченко Світлана Миколаївна
2. Федченко Світлана Миколаївна

Кваліфікація: д.б.н., 14.03.01

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. Стеченко Людмила Олександрівна
2. Стеченко Людмила Олександрівна

Кваліфікація: д.б.н., 14.03.09

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**

Ковешніков Володимир Георгійович

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

Ковешніков Володимир Георгійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.