

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0408U005751

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 29-12-2008

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Рикова Юлія Олександрівна

2. Rykova Juliya Alexandrovna

**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:** 11-12-2008

**Спеціальність за освітою:** 7.110.102

**Місце роботи здобувача:** Луганський державний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 02010675

**Місцезнаходження:** 91045, Луганськ, вул. 50-річчя Оборони Луганська, 1г

**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 64.600.03

**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:** Луганський державний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 02010675

**Місцезнаходження:** 91045, Луганськ, вул. 50-річчя Оборони Луганська, 1г

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 34.41.35

**Тема дисертації:**

1. Структурно функціональні зміни щитоподібної залози під впливом хронічної гіпертермії (анатомо-експериментальне дослідження)
2. Structure and functional changes of the thyroid gland under the influence of the chronic hyperthermia

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: особливості морфогенезу ендокринних органів під впливом різноманітних чинників. Мета дослідження: виявити особливості будови щитоподібної залози щурів при впливі хронічної гіпертермії, а також під впливом хронічної гіпертермії в поєднанні з фізичним навантаженням і нівелювання негативного впливу гіпертермії за допомогою обраного коректора (інозину). Методи дослідження: органометрія, світлова мікроскопія, гістоморфометрія, електронна мікроскопія, імуноферментний аналіз, варіаційно-статистичний аналіз. Теоретичне і практичне значення отриманих результатів: Проведене дослідження дозволяє прогнозувати порушення морфогенезу щитоподібної залози внаслідок впливу на організм хронічної гіпертермії різних температурних режимів. Доведено ефективність вико-ристання інозину з метою нівелювання змін у щитоподібній залозі, спричинених хронічною гіпертермією. Одержані дані можуть бути використані для розроблення нових методів лікування і профілактики захворювань щитоподібної залози. Результати дослідження можуть бути використані в навчаль-ному процесі

морфологічних і клінічних кафедр вищих навчальних закладів. Наукова новизна отриманих результатів: Уперше на великому експериментальному матеріалі виявлено морфо-функціональні зміни щитоподібної залози щурів репродуктивного віку під впливом на їхній організм хронічної гіпертермії різного ступеня прояву. Встановлено, що під впливом хронічної гіпертермії у щитоподібній залозі відбуваються морфофункціональні зміни на всіх рівнях структурної організації. Виявлено, що хронічна гіпертермія у поєднанні з фізичним навантаженням призводить до найбільш виражених змін у структурі і функції щитоподібної залози. Уперше описані ультрамікроскопічні зміни щитоподібної залози при всіх досліджуваних видах впливу. Доведено доцільність використання інозину з метою нівелювання негативних наслідків хронічної гіпертермії на щитоподібну залозу. Визначено статистичну вірогідність умов експерименту, а також встановлено кореляційні залежності між досліджуваними параметрами. Ступінь впровадження: Основні положення і висновки впроваджені в навчальний процес і науково-дослідну роботу кафедр нормальної анатомії людини Луганського, Кримського, Донецького, Вінницького, Терно-пільського, Буковинського державних медичних університетів, Дніпропетровської медичної академії і Української медичної стоматологічної академії, а також кафедри нормальної анатомії з топографічною анатомією і оперативною хірургією медичного інституту Сумського державного університету і кафедри анатомії людини й гістології Ужгородського і Львівського національних університетів. Сфера (галузь) використання: медицина, анатомія

2. Object of research: features of a morphogenesis of endocrine organs under influence of the various exogenous factors. The purpose of research - To reveal features of a constitution of a thyroid gland крыс at influence of a chronic hyperthermia, and also at influence of a chronic hyperthermia in a combination to an exercise stress and нивелирование of negative influence of a hyperthermia with the help of the chosen proof-reader (Inosinum). Methods of research: organometry, light microscopy, histometry, electron microscopy, immuno-ferment analysis. statistic analysis First on large experimental material the morfofunctional changes of thyroid of rats of adult age are exposed at affecting their organism of chronic hyperthermia of different degree of expressed. It is set that under influencing of chronic hyperthermia in a thyroid there are morfofunctional changes at all levels of structural organization. It is exposed, that chronic hyperthermia in combination with the physical loading causes most expressed changes in a structure and function of thyroid. The electron-microscopic changes of thyroid are first described at all studied types of influence. Expedience of the use of inozin is proved with the purpose of levelling of the negative influencing of chronic hyperthermia on a thyroid. Statistical authenticity of terms of experiment is certain, and also dependences of correlations are set between the explored parameters. Branch of usage: Medicine, anatomy.

**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. Ковешніков Володимир Георгійович
2. Koveshnikov Vladimir Georgievich

**Кваліфікація:** д.мед.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. Калашнікова Світлана Миколаївна
2. Калашнікова Світлана Миколаївна

**Кваліфікація:** д.мед.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. Пікалюк Василь Степанович
2. Пікалюк Василь Степанович

**Кваліфікація:** д.мед.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

**Рецензенти**

### **VIII. Заключні відомості**

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

Масловський Сергій Юрійович

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

Масловський Сергій Юрійович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.