

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U004972

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-12-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Носкова Алла Володимирівна

2. Noskova Alla Vladimirovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 29-11-2012

Спеціальність за освітою: 7.101100

Місце роботи здобувача: Луганська обласна клінічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 01983789

Місцезнаходження: 91045, Луганськ, квартал 50-річчя Оборони Луганська, 15

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. Морфогенез нижньої щелепи білих щурів при впливі на організм похідних барбітурової кислоти (анатомо-експериментальне дослідження)
2. Morphogenesis of rat mandible under effect of barbituric acid derivatives (anatomical experimental study)

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню морфогенезу нижніх щелеп нестатевозрілих і статевозрілих білих щурів при впливі на організм похідних барбітурової кислоти (фенобарбітону та бензоналу), а також обґрунтуванню можливості корекції виникаючих змін з використанням силібору. За допомогою комплексу сучасних морфологічних методів дослідження доведено, що застосування похідних барбітурової кислоти супроводжується прискоренням темпів росту нижньої щелепи, дисбалансом зональної будови виросткових хрящів, гіпергідратацією і демінералізацією кісткової речовини і денти-ну з пропорційним дисбалансом їх хімічного складу та дестабілізацією ультраструктури мінерального компонента, а також зниженням міцності. Виразність даних відхилень прямопропорційно залежала від дозування препарату і була вищою у статевонезрілих щурів. Вперше описана ультраструктура біомінералів кісткової речовини та дентину різця нижньої щелепи в умовах введення фенобарбітону і бензоналу. Доведено, що застосування силібору на тлі

застосування фенобарбітону значною мірою згладжує несприятливий вплив барбітуратів на морфогенез нижньої щелепи.

2. The dissertation is dedicated to studying of morphogenesis of mandible in immature and adult rats under effect of barbiturates (phenobarbitone and benzonal) and efficacy of silibor for correction of alterations caused. Using modern techniques we proved that administration of phenobarbitone and benzonal results in growth acceleration, imbalanced zone distribution of the growth cartilages, inhibition of dentin formation, hyperhydration, demineralization of bone tissue and dentin with imbalance of mineral contents, destabilization of mineral ultrastructure and strength decrease of mandible. Changes in immature animals were more pronounced and depended on dosage. We first described ultrastructure of bone mineral and dentin of mandible under effect of phenobarbitone and benzonal. We proved that silibor significantly reduces negative effects of barbiturates on mandible growth and formation.

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. Лузін Владислав Ігоревич

2. Luzin Vladislav Igorevich

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. Савенко Людмила Данилівна
2. Савенко Людмила Данилівна

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. Кутя Сергій Анатолійович
2. Кутя Сергій Анатолійович

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**

Ковешніков Володимир Георгійович

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

Ковешніков Володимир Георгійович

