

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U001240

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-03-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Стклянiна Любов Валерiївна

2. Stklanina Lubov Valeryevna

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: 22-02-2007

Спеціальність за освітою: 7.110.101

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. Ріст, будова та формоутворення кісток скелета під впливом підвищеного рівня глюкокортикоїдів та їх інгібітора на різних етапах постнатального онтогенезу (анатоμο-експериментальне дослідження).
2. Growth, structure and modeling of bones under effects of the high levels of glucocorticoids and their inhibitor at the different stages of postnatal onthogenesis (anatomy-experimental trial).

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: особливості кісткової системи та гуморальні середовища під впливом різноманітних екзогенних чинників. Мета дослідження: вивчення на експериментальному матеріалі особливостей росту та морфологічних перебудов у кістковій системі після призначення екзогенного глюкокортикоїду гідрокортизону ацетату, дексаметазону, та шляхів впливу на кістки препарату-коректора - бісфосфонату "Зомета". Методи дослідження: остеометрія, гістоморфометрія, аналіз хімічного складу кісток та кількісного вмісту остеотропних макроелементів, рентгеноструктурний та фазовий аналіз кісткового мінералу, біомеханічне дослідження, біохімічний аналіз крові та сечі, статистична обробка цифрових даних. Практичне значення отриманих результатів: отримані дані дозволили створити модель хронічного гіперкотицизму та запропонувати схеми призначення препарату-коректора з урахуванням віку організму. Наукова новизна отриманих результатів: комбінуючи гідрокортизон з бісфосфонатом «Зомета», можливо нейтралізувати

негативні ефекти обох препаратів, та водночас отримати покращення темпів остеогенезу. Ступінь впровадження: основні положення і висновки дисертаційної роботи впроваджені в навчальний процес і науково-дослідну роботу на кафедрах анатомії людини Луганського, Дніпропетровського, Донецького, Харківського, Буковинського державних медичних університетів, Вінницького та Ужгородського національних медичних університетів. Сфера (галузь) використання: анатомія, терапія, педіатрія, ортопедія, травматологія онкологія.

2. Object of the research: peculiarities of bone system and humoral environment under different extragenous factors. Purpose of the research: investigation of the growth and morphology features under impact of exogenous glucocorticoid Hydrocortizone, Dexametazone, and improvement of the correction cure by means of the Bisphosphonate "Zometa". Methods of research: osteometry, histomorphometry, chemical bones content and quantity of its macroelement, X-ray structure and phase-elements mineral analysis, biomechanical tests, biochemical analysis of the blood and urina, statistic treatment of numerical data. Practical significance of the obtained findings: obtained data could be used for creation of the constant hypercorticoid status and worked out the mode and regiment of correction cure, depending on age. Scientific novelty of the obtained findings: combine effects of the impact by Hydrocortizone with Bisphosphonate "Zometa" allows neutralize side effects of the both drugs and permits to improve the osteogenesis process. Degree of introduction: main findings of dissertation were introduced into the teaching and scientific researches at anatomy departments in Lugansk, Dnepropetrovsk, Donetsk, Kharkov, Bukovinsk State medical Universities, Winnitsky and Ushgorodsky National State medical Universities. Sphere of application: anatomy, therapy, pediatrics, orthopedics, traumathology, oncology.

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 Игоревич

2. Luzin Vladyslav 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. Сак Ніна Миколаївна

2. Сак Ніна 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. Сікора Віталій Зинов'евич

2. Сікора Віталій Зинов'евич

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**

Лупир Віктор Михайлович

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

Лупир Віктор Михайлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.