

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U000826

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-03-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шнайдер Станіслав Аркадійович

2. Shnajder Stanislav Arkadijovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.04

Назва наукової спеціальності: Патологічна фізіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-02-2002

Спеціальність за освітою: 7.110.107

Місце роботи здобувача: Міський андрологічний центр

Код за ЄДРПОУ: 24766178

Місцезнаходження: 65000, м. Одеса, вул. Жуковського,30

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 41.600.01

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Одеський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, Україна, м. Одеса, пров. Валіховський, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Патолофізіологічні механізми атрофії альвеолярних відростків різного походження у різновікових щурів
2. Pathophysiological mechanisms of atrophy alveolar processes of a various origin at different age rats

Реферат:

1. Досліджено патолофізіологічні механізми розвитку атрофії альвеолярних виростків у процесі старіння організму, за умов дії травматичних факторів та визначено особливості перебігу цих процесів при дії тривалого γ -опромінення у сумарній дозі 1,0 Гр. Встановлено, що старіння організму щурів призводить до істотних змін як неорганічного, так органічного остову кістки нижньої щелепи. Доведено, що травматизація кістки нижньої щелепи (деафферентація, вилучення зубів) призводить до глибоких і різнонаправлених зрушень як процесів мінералізації, так і утворення органічного матриксу на боці ураження. Виразність виявлених змін та їх напрямок залежить від терміну, що пройшов після травми та віку тварин. З'ясовано, що тривале γ -опромінення у сумарній дозі 1,0 Гр посилює інволюційні зміни у кістці щелепи та гальмує репаративні процеси у ній після травми.

2. Are researched mechanisms of development alveolar processes atrophy during aging of organism, under the influence of traumatic factors and the features of these processes after continuous exposure in a total doze 1,0 Gr are determined. Is established, that the aging of an, rats organism results in significant modifications as inorganic,

so organic skeleton of the lower jaw. Is proved, that traumatic injury of the, lower jaw (deafferentation, the deleting of toothless) results in deep and different in directions violations, both processes of mineraliza-tion, and formation of organic matrix in it on the site of a defeat. The expressiveness of the revealed modifications and their directness depends on term, which has passed after a trauma and age of animals. Is clarified, that long-duration exposure in a total doze 1,0 Gr strengthens involuntary modifications in jaw bone and brakes reparative processes in it after a trauma.

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. Напханюк Владимир Клеонтиевич
2. Napkhanyuk Volodymyr Kleontijovych

Кваліфікація: д.б.н., 14.03.05

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. Гоженко Анатолій Іванович

2. Гоженко Анатолій Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Роговий Юрій Євгенович

2. Роговий Юрій Євгенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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**

Нізова Наталія Миколаївна

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

Нізова Наталія Миколаївна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

