

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U003305

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-10-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Даценко Галина Василівна

2. Datsenko Galyna Vasylivna

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: 08-10-2003

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

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 05.600.02

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: Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

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. Морфологічні зміни в легенях щурів після кріодеструкції шкіри
2. Morphological changes in lungs of the rats after skin cryodestruction

Реферат:

1. Дисертація присвячена комплексному вивченню на різних рівнях структурної організації динаміки пошкодження та компенсаторно-приспосувальних реакцій легень щурів протягом місяця після кріодеструкції шкіри. Автором вперше встановлено, що після локальної холодової травми шкіри найбільш виражені деструктивно-дистрофічні зміни в легенях на світлооптичному та електронномікроскопічному рівнях виявлені через 7 діб після початку експерименту, а максимальні прояви компенсаторно-приспосувальних реакцій – в проміжку від 14 до 28 доби. На основі проведених морфо- і стереометричних досліджень, вперше розроблені кількісні критерії, що характеризують як пошкодження, так і відповідні компенсаторно-приспосувальні реакції легень на різних рівнях їх структурної організації після холодової деструкції шкіри. Динаміка змін мікрометричних показників легень експериментальних тварин в ділянках пошкодження та компенсації співпадає з динамікою змін гістологічної картини в легенях.

2. The dissertation is devoted to complex investigation dynamics of injury and compensatory-adaptive reactions of lungs of the rats during one month after skin cryodestruction on different levels of structural organization. It was traced by the author for the first time that most denominated dystrophic and destructive changes in the lungs are marked on light microscopic and electron microscopic levels after 7 days from local skin cryodestruction and maximal manifestations of compensatory-adaptive reactions are marked between 14 and 28 days. Based on performed morpho- and stereometrical investigations quantitative criteria characterized both injury and adequate compensatory-adaptive reactions of lungs on different levels of their structural organization after skin cryodestruction were traced at first. Dynamics of changes in lungs micrometric readings of experimental animals in areas of injury and compensation ties up with dynamics of histological changes in lungs.

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. Гунас Ігор Валерійович

2. Gunas Igor Valerijovych

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. Півторак Володимир Ізяславович
2. Півторак Володимир Ізяславович

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. Шутка Богдан Васильович
2. Шутка Богдан Васильович

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**

Мороз Василь Максимович

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

Мороз Василь Максимович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.