

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U003834

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-10-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кузь Уляна Василівна

2. Kuz Uliana V.

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.09

Назва наукової спеціальності: Гістологія, цитологія, ембріологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-09-2019

Спеціальність за освітою: 7.12010001 Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вулиця Галицька, буд. 2, м. Івано-Франківськ, Івано-Франківська обл., 74018, Україна

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): Д 20.601.02

Повне найменування юридичної особи: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вулиця Галицька, буд. 2, м. Івано-Франківськ, Івано-Франківська обл., 74018, 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: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вулиця Галицька, буд. 2, м. Івано-Франківськ, Івано-Франківська обл., 74018, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.19, 34.21, 76.03.35

Тема дисертації:

1. Морфофункціональні зміни в легенях при ранній стабілізації переломів на тлі множинної скелетної травми та шляхи їх корекції
2. Morphological and functional changes of the lungs due to early stabilization of fractures because of multiple bone trauma and ways of their correction

Реферат:

1. Із використанням гістологічного, електронномікроскопічного, біохімічних та імунологічних методів дослідження проведено вивчення морфофункціональних змін у легенях при ранній стабілізації переломів на тлі множинної скелетної травми для обґрунтування шляхів їх корекції. Встановлено, що при множинній скелетній травмі найбільш виражені ушкодження компонентів респіраторного відділу легень виникають на 72 год експерименту. Застосування інтрамедулярного остеосинтезу стегових кісток супроводжується розвитком дистрофічно-деструктивних змін в респіраторному відділі легень та інтенсифікацією ендогенної інтоксикації вже на 24 год експерименту. Корекція ліпіном призводить до зменшення ушкодження компонентів респіраторного відділу легень внаслідок стабілізації проникності мембран впродовж перших 24 год дослідження. Ключові слова: легені, респіраторний відділ, множинна скелетна травма, остеосинтез, ліпін. Галузь – медицина.

2. The aim of study was to found out the features of morphologic and functional changes of the respiratory department of lungs due to multiple skeletal trauma and intramedullary osteosynthesis. Due to multiple skeletal trauma changes in the respiratory department of the lungs were detected already during the first 24 h of the experiment. The most pronounced damage was found on the 72 h. Multiple skeletal trauma also was accompanied by an intensification of lipoperoxidation processes already during the first 6 h, subsequently it leads to increase of systemic inflammatory response while 72 h, internal toxicity while 168 hours and immunosuppression. The intramedullary osteosynthesis group had more severe damage of the submicroscopic structure all components of the respiratory department of lungs than multiple skeletal trauma. The pronounced destructive changes were observed in components of the respiratory department of lungs while 24 h. The intracellular swelling was still defined while 72 h, but less than on the previous stage. The intramedullary osteosynthesis is accompanied by a peak increase while 24 72 h of lipid peroxidation, systemic inflammatory response, internal toxicity. The lipin administration enhances a decrease changes in the respiratory department and improvement of rheological properties blood. The components of the respiratory department were better saved. Lipin correction helps to decrease the negative systemic effect of the intramedullary osteosynthesis on the background of multiple skeletal trauma due to stabilization of lipoperoxidation processes, inflammatory response and internal toxicity. Consider data of morphological and biochemical studies, lipin administration due to multiple skeletal trauma is effective during the first 24 h. The study broadening and deepening the information about morphologic and functional changes in the respiratory department of the lung due to early instrumentation of the hip bone fractures on background of multiple trauma. These data may be theoretical base to use lipin for other their correction. Key words: lungs, respiratory department, multiple skeletal trauma, osteosynthesis, lipin. Branch - Medicine.

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. Заяць Любомир Мирославович

2. Zaiats Liubomyr M.

Кваліфікація: д. мед. н., 14.03.09

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. Небесна Зоя Михайлівна

2. Nebesna Zoia M.

Кваліфікація: д. б. 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. Єрошенко Галина Анатоліївна

2. Yeroshenko Halyna A.

Кваліфікація: д. мед. н., 14.03.09

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**

Герашенко Сергій Борисович

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

Герашенко Сергій Борисович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.