

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U000623

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-03-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Левчук Ростислав Дмитрович

2. Levchuk Rostyslav Dmytrovych

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: 03-03-2017

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Тернопільська міська рада

Код за ЄДРПОУ: 34334305

Місцезнаходження: 46000, м. Тернопіль, вул. Листопадова, 5

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 58.601.01

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І. Я. Горбачевського МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, 1, м. Тернопіль, Тернопільський р-н., Тернопільська обл., 46001, 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: Тернопільський державний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, 1, м. Тернопіль, 46001

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. Патогенетичні особливості розвитку ентеральної дисфункції в умовах черепно-мозкової, скелетної травм та їх поєднання
2. Pathogenetic features of enteral dysfunction in terms of brain, skeletal injuries and their combinations

Реферат:

1. Дисертація присвячена з'ясуванню впливу скелетної, черепно-мозкової та поєднаної травм на морфо-функціональні порушення тонкої кишки і механізми, які їх визначають, в період ранніх проявів травматичної хвороби. Показано, що в умовах модельованих травм у тонкій кишці суттєво підвищується вміст первинних і вторинних продуктів ліпопероксидації, відмічається виснаженням показників антиоксидантного захисту, які до 3 доби домінують на тлі черепно-мозкової і поєднаної травм, до 7 доби – на тлі поєднаної травми. Ці порушення супроводжуються посиленням прооксидантних механізмів у мозку. Настає дизімуноглобулінемія, з 1 до 7 діб у сироватці крові зростає вміст циркулюючих імунних комплексів, накопичуються молекули середньої маси різних фракцій, які через 7 діб суттєво вищі на тлі поєднаної

травми, ніж після скелетної і черепно-мозкової. В умовах модельованих травм відмічається порушення вмісту інтерлейкіну-6, концентрація якого через 3 і 7 діб суттєво більша на тлі поєднаної травми, ніж скелетної і черепно-мозкової. Ці процеси відбуваються на тлі порушення всмоктувальної функції тонкої кишки, виникає транслокація мікроорганізмів, ступінь яких зростає від черепно-мозкової до поєднаної травм з максимальними проявами через 3 доби посттравматичного періоду.

2. Dissertation is devoted to the influence skeletal, brain injuries and combined injuries on the morphological and functional disorders of the small intestine and the mechanisms that determine it, during the earliest manifestations of traumatic disease. It is shown that in modeled injuries in the small intestine significantly increased content of primary and secondary products of lipid peroxidation, marked depletion of antioxidant parameters, which are dominated by 3 days in a traumatic brain injury and combination injury, and up to 7 days dominated in a combined injury. These disorders are accompanied by increased oxidative mechanisms in the brain. Comes the change ratio between immunoglobulins, from 1 to 7 days in serum increases the content of circulating immune complexes. Accumulate the average molecular weight of various factions through 7 days significantly higher in the combined injury than after skeletal and brain injuries. In conditions of simulated injuries disrupted the contents of interleukin-6, whose concentration at 3 and 7 days is significantly higher in the combined injury than in skeletal and traumatic brain injuries. These processes take place against a background of abuse suction function of the small intestine, there translocation of microorganisms, which increases from traumatic brain injury to combined injury with maximum manifestations after 3 days post-traumatic period.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гудима Арсен Арсенович

2. Gudyma Arsen Arsenovych

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рикало Надія Анатоліївна

2. Рикало Надія Анатоліївна

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. Ткачук Олексій Володимирович

2. Ткачук Олексій Володимирович

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**

Корда М.М.

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

Корда М.М.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.