

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001116

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-02-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Верба Руслан Вікторович

2. Verba Ruslan Viktorovych

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: 07-02-2019

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Чортківське базове медичне училище

Код за ЄДРПОУ: 02011611

Місцезнаходження: 283620 Тернопільська обл., м.Чортків, вул.Гоголя, 7

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: ДВНЗ "Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: 46001, Україна, м. Тернопіль, майдан Волі, 1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Особливості перебігу гострого перитоніту на тлі гіпотиреозу в експерименті
2. Peculiarities of the course of acute peritonitis in the setting of hypothyroidism in experiment

Реферат:

1. Дисертація присвячена з'ясуванню особливостей перебігу гострого поширеного перитоніту на тлі мерказоліл-індукованого гіпотиреозу та ефективності застосування стовбурових клітин кордової крові для його корекції. Встановлено особливості стану клітинного і гуморального імунітету в експериментальних тварин з гострим перитонітом на тлі гіпотиреозу. З'ясовано особливості процесів ліпідної пероксидації і стану антиоксидантної системи у щурів з гострим каловим перитонітом, що перебігає на тлі гіпотиреозу. Встановлено ступінь ендогенної інтоксикації за умов гострого експериментального перитоніту на тлі гіпотиреозу. На основі інтегральної оцінки основних ланок патогенезу порушень імунних процесів, ліпідної пероксидації, ендогенної інтоксикації в експериментальних тварин з гострим перитонітом на тлі гіпотиреозу запропоновано нові підходи до їх корекції з використанням стовбурових клітин кордової крові.

2. The dissertation presents the analysis of peculiarities of the course of acute widespread peritonitis secondary to merkazolil-induced hypothyroidism and the effectiveness of the use of cord blood stem cells for its correction. The peculiarities of the state of cellular and humoral immunity in experimental animals with acute peritonitis in the setting of hypothyroidism have been established. The peculiarities of lipid peroxidation processes and the state of antioxidant system in rats with acute fecal peritonitis in the setting of hypothyroidism have been revealed. The degree of endogenous intoxication in conditions of acute experimental peritonitis with underlying hypothyroidism has been established. On the basis of an integrated assessment of the main components of pathogenesis of dysfunction of immune processes, lipid peroxidation, endogenous intoxication in experimental animals with acute peritonitis with underlying hypothyroidism, new approaches to their correction using stem cells of cord blood have been proposed.

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. Кліщ Іван Миколайович
2. Klishch Ivan Mykolayovich

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04

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. Костенко Віталій Олександрович
2. Костенко Віталій Олександрович

Кваліфікація: д.мед.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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Огоновський Роман Зіновійович
2. Огоновський Роман Зіновійович

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.