

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0515U000283

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-04-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Козак Дарія Володимирівна

2. Kozak Dariya Volodymyrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 27-03-2015

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

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

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: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

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

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Системні порушення в патогенезі раннього і пізнього періодів травматичної хвороби та їх корекція
2. Systematic violations in pathogenesis of the early and late periods of traumatic disease and their correction

Реферат:

1. Дисертація присвячена з'ясуванню динаміки системних порушень у патогенезі тяжкої травми в гострий період, періоди ранніх і пізніх проявів травматичної хвороби та ефективності препарату з ноотропною дією карбацетаму в їх корекції. Показано, що в патогенезі системних порушень при політравмі провідну роль відіграють активація процесів ліпопероксидації, цитолізу та ендогенної інтоксикації, зниження антиоксидантного захисту, збільшення антигенного навантаження на організм, порушення вмісту імуноглобулінів, накопичення прозапальних цитокінів. Виникали виражені порушення функціонального стану печінки, центральної гемодинаміки, вегетативного гомеостазу, мікроскопічної та ультраструктурної будови печінки, легень і серця. У динаміці більшості з досліджуваних показників відмічали два максимуми порушень – через 3–7 та 21 доби посттравматичного періоду. Доведено принципову подібність

патогенетичних закономірностей гострого періоду, періоду ранніх та пізніх проявів травматичної хвороби в експериментальних тварин і людини. Обґрунтовано новий підхід до патогенетичної терапії системних порушень на тлі політравми з використанням препарату з ноотропною дією карбацетама. За цих умов відзначали зниження інтенсивності ліпідної пероксидації, покращення антиоксидантного захисту, зменшення інтенсивності ендотоксикозу, вмісту маркерів цитолізу, а також циркулюючих імунних комплексів. Меншими були порушення гуморального імунітету, мікроскопічні та ультраструктурні порушення тканини печінки, легень та серця. Максимальний ефект відмічали через 28 діб, коли переважали ознаки регенераторних процесів.

2. This thesis is devoted to the dynamics of systemic deviations in pathogenesis of severe injury in the acute period, the early and late manifestations of traumatic disease and medical efficacy with neuroprotective action «Carbacetam» in their correction. It is shown that in the pathogenesis of systemic deviation by multiple trauma the leading role is played by the activation of processes of lipid peroxidation, cytolysis and endogenous intoxication, decreasing of antioxidant protection, increasing antigenic load on the body, violation of the immunoglobulin content, and accumulation of proinflammatory cytokines. Marked disturbances of the functional state of the liver, central hemodynamics, autonomic homeostasis, microscopic and ultrastructure structure of the liver, lungs and heart occurred. The dynamics of most of the investigated parameters have recorded two maximal violations – 3-7 and 21 days post-traumatic period. Basic similarity of pathogenic patterns of acute period and early and late manifestations of traumatic disease in experimental animals and humans has been proven. New approach to immunosuppressive therapy system violations due to trauma with the use of drug with neuro-protective action of Carbacetam was established. Under these conditions, the intensity of lipid peroxidation lowered, antioxidant protection improved; the intensity of endotoxemia, content cytolysis markers and circulating immune complexes decreased. Disturbances of humoral immunity, microscopic and ultrastructural violations of liver, lungs and heart tissues were determined. Maximal effect was marked in 28 days when the signs of regenerative processes prevailed.

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. 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. Регеда Михайло Степанович

2. Регеда Михайло Степанович

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. Зяблицев Сергій Володимирович

2. Зяблицев Сергій 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

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Дзюбановський І.Я.

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

Дзюбановський І.Я.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.