

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0421U103062

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-06-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ленік Руслан Григорович

2. Lenik Ruslan H.

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: 06-05-2021

Спеціальність за освітою: 7.12010001 - лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, буд. 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, 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 76.600.02

Повне найменування юридичної особи: Буковинський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: площа Театральна, буд. 2, м. Чернівці, Чернівецька обл., 58002, 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: Державне підприємство "Український науково-дослідний інститут медицини транспорту"

Код за ЄДРПОУ: 01898233

Місцезнаходження: вул. Канатна, 92, м. Одеса, Одеська обл., 65039, Україна

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. Патогенетичне обґрунтування корекції ендотеліальної дисфункції як профілактики віддалених ускладнень гострого перитоніту
2. Pathogenetic justification for endothelial dysfunction correction as a prevention of long-term complications of acute peritonitis

Реферат:

1. Об'єкт - ендотеліальна дисфункція судин при експериментальному перитоніті; мета - дослідження ендотеліальної дисфункції, спричиненої експериментальним перитонітом, та корекція її можливих судинних ускладнень; методи - патофізіологічні, біохімічні, статистичні, гістологічні; результати - встановлене значне підвищення рівня фактора Віллебранда та ендотеліну-1 у судинному руслі тварин, що свідчить про порушення функцій та структури ендотелію під час експериментального перитоніту; доведено послаблення вазодилатаційного процесу на тлі патогенезу перитоніту, про що свідчить зменшення вмісту S-нітрозотіолів; виявлена односпрямована тенденція зміни еритроцитарного та лейкоцитарного індексів інтоксикації при дослідженні патологічних змін організму лабораторних тварин, викликаних експериментальним перитонітом; доведена ефективність донатора оксиду азоту у складі комплексної корекції перитоніту та

дисфункції ендотелію, як його ускладнення.

2. Object - endothelial vascular dysfunction in experimental peritonitis; goal - study of endothelial dysfunction caused by experimental peritonitis, and correction of its possible vascular complications; methods - pathophysiological, biochemical, statistical, histological; results - a significant increase in the level of Willebrand factor and endothelin-1 in the vascular bed of animals, which indicates a violation of the functions and structure of the endothelium during experimental peritonitis; proven weakening of the vasodilation process against the background of the pathogenesis of peritonitis, as evidenced by a decrease in the content of S-nitrosothiols; revealed a unidirectional tendency to change the erythrocyte and leukocyte indices of intoxication in the study of pathological changes in the body of laboratory animals caused by experimental peritonitis; proven the effectiveness of nitric oxide donor in the complex correction of peritonitis and endothelial dysfunction as its complications.

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. Савицький Іван Володимирович

2. Savytskyi Ivan V.

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. Гудима Арсен Арсенович
2. Hudyma Arsen A.

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. Клименко Микола Олексійович
2. Klymenko Mykola O.

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**

Бойчук Тарас Миколайович

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

Сорокман Таміла Василівна

