

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U003050

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-05-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мізь Андрій Васильович

2. Miz Andriy Vasylyovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.01

Назва наукової спеціальності: Нормальна анатомія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-04-2014

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: 34.41.35

Тема дисертації:

1. Вікова анатомія тонкої кишки за умов дії на організм ксенобіотиків: ремоделювання стінки кишки і реорганізація її кровоносного русла.
2. Developmental anatomy of the small intestine in case of xenobiotics effects on the organism: the intestinal wall remodeling and reorganization of its vascular bed.

Реферат:

1. Дисертація присвячена встановленню особливостей ремоделювання структур дванадцятипалої, порожньої і клубової кишок, їх артеріального русла залежно від віку та при дії тетрахлорметану. Встановлено схожість структурної організації різних відділів тонкої кишки у білих щурів, а також подібність їх за будовою до відділів тонкої кишки людини. У статевонезрілих тварин виявлено більш тонку структурну організацію, порівняно із статевозрілими та старими тваринами і мінімальну кількість уражених епітеліоцитів, що зумовлено недостатньою зрілістю структурних компонентів стінки кишки та свідчить про низький рівень дистрофічних та атрофічних змін у цей віковий період. Морфометричним дослідженням артерій

встановлено, що в найкращих умовах кровопостачання перебуває тонка кишка у статевозрілих щурів. Найнижча пропускна здатність артеріальних судин неураженої тонкої кишки виявлена у старих щурів. Вікові особливості ремоделювання артерій тонкої кишки характеризуються потовщенням їх стінки, звуженням просвіту, незначним зниженням пропускної здатності судин. В умовах змодельованої гострої тетрахлорметанової інтоксикації у тонкій кишці щурів різного віку спостерігаються дистрофічні, деструктивні та інфільтративні процеси, що розвинулися на тлі значних гемодинамічних розладів, інтенсивність яких зменшується у каудальному напрямку. Ступінь структурних змін у стінці тонкої кишки і її кровоносному руслі також залежить від віку тварин.

2. The thesis is devoted to investigation of remodeling peculiarities of duodenum, ileum and jejunum structures, their arterial bed depending on the age and by the action of carbon tetrachloride. The structural similarity of different parts of the small intestine in rats, and their similarity in structure to the human small intestine was established. In immature animals revealed more subtle structural organization compared to mature and old animals and the minimum number of affected epithelial cells, due to the lack of maturity of the structural components of the intestinal wall and indicates a low level of degenerative and atrophic changes in this age. By morphometric study of arteries was found that the best conditions of blood supply are in small intestine of mature rats. The lowest bandwidth arteries of unaffected small intestine was found in old rats. Age features of remodeling arteries of the small intestine are characterized by thickening of their walls, narrowing of the lumen, a slight decrease in the vessels capacity. The degenerative, destructive and infiltrative processes developed against the background of significant hemodynamic disorders, the intensity of which is reduced in the caudal direction, were observed in terms of modeled acute carbon tetrachloride intoxication in the small intestine of rats of different ages. The degree of structural changes in the wall of the small intestine and its vascular bed also depends on the age of the animals.

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. Герасимюк Ілья Євгенєвич

2. Gerasymyuk Ilya Yevhenovych

Кваліфікація: д.мед.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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Макар Богдан Григорович

2. Макар Богдан Григорович

Кваліфікація: д.мед.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. Романюк Анатолій Миколайович

2. Романюк Анатолій Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01, 14.03.02

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

Ковальчук Л.Я.

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Ковальчук Л.Я.

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.