

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U004315

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 07-10-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Цитовський Максим Наумович

2. Tsytovskiy Maksym Naumovich

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: 23-09-2019

Спеціальність за освітою: лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 69, м. Львів, Львівська обл., 79010, 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): К 76.600.01

Повне найменування юридичної особи: ВДНЗ України "Буковинський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: Театральна площа, 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: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 69, м. Львів, Львівська обл., 79010, Україна

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. Морфологічні особливості гемомікроциркуляторного русла стінки аорти щура в нормі та при експериментальному цукровому діабеті
2. The morphological characteristics of the hemomycocirculatory channel of the laboratory rodent aortic wall in normal catastasis and in experimental diabetes catastasis

Реферат:

1. У дисертації викладено теоретичне узагальнення та нове вирішення наукового завдання щодо встановлення особливостей будови та кровопостачання стінки аорти білого щура. Вперше встановлено гістологічні та морфометричні особливості товщини стінки аорти, товщини середнього шару її стінки, товщини еластичних вікончастих перетинок середнього шару стінки аорти, зовнішній та внутрішній діаметр артеріол, діаметр венул та капілярів щура в нормі. Проведено порівняння морфологічних і морфометричних показників будови стінки аорти та її гемомікроциркуляторного русла у білих щурів за умови норми та через 2, 4, 6, 8 тижнів перебігу експериментального ЦД. Статистичний аналіз отриманих результатів дослідження дозволив систематизувати експериментальні дані і подати порівняльну характеристику ангіоархітектоніки

стілки аорти білого щура в нормі та в динаміці перебігу експериментального ЦД. Отримані результати дослідження структурних особливостей аорти білого щура в нормі та за експериментального ЦД діабету є фундаментальним напрацюванням і має практичне значення для морфологів, ендокринологів, кардіологів, судинних хірургів, оскільки може слугувати морфологічною основою для розробки нових методів діагностики, профілактики та лікування серцево-судинної патології у хворих на ЦД.

2. The dissertation presents a theoretical generalization and a new solution to the scientific problem of establishing the features of the structure and blood supply of the aortic wall of a white rat. For the first time, histological and morphometric features of the thickness of the aorta wall, the thickness index of tunica media of the aorta wall, the thickness of the elastic occasional membrane of the tunica media of the aorta wall, the outer and internal diameter of the arterioles, the diameter of venules and capillaries of the rat were established. The dissertation presents a theoretical generalization and a new solution to the scientific problem of establishing the features of the structure and blood supply of the aortic wall of a white rat. The comparison of morphological and morphometric indices of the aortic wall structure and its hemomicrocirculatory bed in white rats under normal conditions and after 2, 4, 6, 8 weeks of experimental diabetes mellitus. To trace the dynamics of the microstructural and ultrastructural rate of the laboratory rodent aortic wall at the different times (at 2, 4, 6 and 8 weeks) in the course of the streptozotocin-induced of experimental diabetes. The statistical method that has been held has allowed to arrange the experimental results and give the comparative analysis about angioarchitectonics of aortic wall of the white laboratory rodent in normal catastasis and in the course of the streptozotocin-induced of experimental diabetes. The results of the study of the structural features of the aorta of white rat normal and experimental diabetes is fundamental and is of practical importance for morphologists, endocrinologists, cardiologists, vascular surgeons, as it can serve as a morphological basis for the development of new methods of diagnostics and treatment of pathology in patients with diabetes mellitus.

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. Кривко Юрій Ярославович

2. Kryvko Yuriy Yaroslavovich

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. Хмара Тетяна Володимирівна

2. Khmara Tetiana Vladimirovna

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. Гунас Ігор Валерійович

2. Hunas Ihor Valeriiovych

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради

Іфтодій Андріан Георгійович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Іфтодій Андріан Георгійович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.