

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0823U101123

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-11-2023

Статус: Наказ про видачу диплома

Реквізити наказу МОН / наказу закладу: Наказ № 37 від 25.01.2024 р.



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Герман Ольга Михайлівна

2. Olha M. Herman

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор філософії

Шифр наукової спеціальності: 222

Назва наукової спеціальності: Медицина

Галузь / галузі знань: охорона здоров'я

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Медицина

Дата захисту: 09-01-2024

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

III. Відомості про дисертацію

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): ДФ 58.601.097

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, буд. 1, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, буд. 1, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 34.41.35

Тема дисертації:

1. Структурні зміни в яечках щура під впливом тривалого введення преднізолону у високих дозах і раптового його припинення
2. Structural changes in the testes of the rat under the influence of long-term administration of prednisolone in high doses and its sudden termination

Реферат:

1. У дисертації наведено теоретичне узагальнення і нове вирішення актуального наукового завдання, яке полягає у встановленні характеру та особливостей структурних змін в яечках щура під впливом тривалого введення преднізолону у високих дозах та після раптового його припинення. Проведено комплексне дослідження особливостей морфофункціональної перебудови ячок білих лабораторних щурів та їх кровоносного русла на органному, клітинному і субклітинному рівнях за умов тривалого введення

преднізолону у високих дозах. Наведено морфометричну характеристику динаміки перебудови структурних елементів паренхіми яєчок та ремоделювання їх кровоносного русла в даних експериментальних умовах. Доповнено дані про стан лімфатичних судин у яєчках інтактних тварин, а також відмічено особливості реакцій лімфатичних судин на тривале введення преднізолону у високих дозах. Наведено комплексну характеристику морфофункціональних змін у кровоносному руслі і структурних елементах паренхіми яєчок білих лабораторних щурів у результаті раптової відміни преднізолону після його попереднього тривалого введення у високих дозах.

2. The thesis presents a theoretical summary and a new solution to an actual scientific problem, which consists in establishing the nature and features of structural changes in the testicles of rats under the influence of long-term administration of high doses of prednisolone and after its sudden termination. A comprehensive study of the peculiarities of the morphofunctional reconstruction of the testicles of white laboratory rats and their blood stream at the organ, cellular and subcellular levels under the conditions of long-term administration of high doses of prednisolone was carried out. The morphometric characteristics of the dynamics of the restructuring of the structural elements of the testicular parenchyma and the remodeling of their blood vessels under these experimental conditions are given. Data on the state of lymphatic vessels in the testicles of intact animals were supplemented, and the peculiarities of the reactions of lymphatic vessels to long-term administration of high doses of prednisolone were noted. A comprehensive description of the morphofunctional changes in the bloodstream and structural elements of the testicular parenchyma of white laboratory rats as a result of sudden withdrawal of prednisone after its previous long-term administration in high doses is given.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, лікування, фармацевтики

Підсумки дослідження: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

- 1. Herman OM, Herasyimiuk IY, Fedoniuk LY. Character and specifics of the structural alteration of the parenchyma and bloodstream of the testes of white rats with prolonged administration of high doses of prednisolone. *Wiad lek.* 2021;74(12):3147-3151. SCOPUS
- 2. Герман ОМ. Особливості структурних змін в яєчках щурів при тривалому введенні преднізолону у високих дозах та раптовій його відміні. *Вісник проблем біології і медицини.* 2021;4(162):256-261.
- 3. Герман ОМ. Характер та особливості структурної перебудови кровоносного русла яєчок білих щурів при раптовій відміні преднізолону після його попереднього тривалого введення у високих дозах. *Здобутки клінічної і експериментальної медицини.* 2022;1:63-69.
- 4. Herasyimiuk I, Herman O, Havryshchuk Y. Ultrastructural features of the rearrangement of cells of the hematotesticular barrier and spermatogenic epithelium of the rats testicles after introduction of high doses of prednisolone. *Georgian medical news.* 2022;(331):95-100. SCOPUS
- 5. Herasyimiuk I. Ye., Herman O.M., Ilkiv O.P. Ultrastructural features of the rearrangement of the cells of the hematotesticular barrier and the spermatogenic epithelium of the rats testicles during the sudden withdrawal of prednisolone after its longterm introduction in high doses. *Georgian medical news.* 2023;1(334):137-141. SCOPUS

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0121U10070

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Герасимюк Ілля Євгенович

2. Illya Y. Herasymiuk

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

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, буд. 1, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Нефьодова Олена Олександрівна

2. Olena O. Nefedova

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

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Дніпровський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: вул. Володимира Вернадського, буд. 9, Дніпро, Дніпровський р-н., 49044, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Романюк Анатолій Миколайович
2. Anatoliy M. Romanuk

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

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Сумський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 05408289

Місцезнаходження: вул. Римського-Корсакова, буд. 2, Суми, Сумський р-н., 40007, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Татарчук Людмила Василівна
2. Lyudmila V. Tatarchuk

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

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, буд. 1, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Твердохліб Віктор Васильович
2. Viktor V. Tverdokhlib

Кваліфікація: к. мед. н., доц., 14.01.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, буд. 1, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

VIII. Заключні відомості

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

Гнатюк Михайло Степанович

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

Гнатюк Михайло Степанович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Левандовська Н.М.

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна