

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0825U001822

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-05-2025

Статус: Наказ про видачу диплома

Реквізити наказу МОН / наказу закладу: Наказ Полтавського державного медичного університету від 26.09.2023 р. № 327



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кока Володимир Миколайович

2. VOLODYMYR M. KOKA

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-2987-7255

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 222

Назва наукової спеціальності: Медицина

Галузь / галузі знань: охорона здоров'я

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: ОП 51167 Освітньо-наукова програма підготовки докторів філософії в Українській медичній стоматологічній академії за спеціальністю 222 – Медицина

Дата захисту: 05-09-2023

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченка, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, 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): PhD 1827

Повне найменування юридичної особи: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченка, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, 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: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченка, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 76.03, 76.03.49

Тема дисертації:

1. Морфологічні зміни язика в умовах комбінованого впливу харчових добавок (анатомо-експериментальне дослідження)
2. Morphological changes in the tongue under the combined effect of food additives (anatomical and experimebtal study)

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню морфологічних змін язика білих щурів за умов впливу на організм комплексу харчових добавок (глутамата натрію, нітриа натрію, понсо 4R), які найбільш часто використовуються в харчовій промисловості. На сьогодні в світі тривають активні дискусії з приводу впливу харчових добавок на організм людини в цілому та на перебіг окремих фізіологічних процесів. В загально доступних джерелах наведено багато інформації стосовно несприятливих наслідків використання харчових добавок на здоров'я людини та перебіг функціональних процесів в організмі. На користь цього свідчать результати досліджень, які вказують на здатність окремих харчових добавок викликати алергічні реакції, розвиток онкологічних захворювань, ураження центральної нервової системи, органів шлунково-кишкового тракту, захворювання печінки і нирок. В загальнодоступних джерелах наведені достатньо ґрунтовні сучасні дані стосовно структурних змін слизової оболонки язика у відповідь на вплив різноманітних екзогенних та

ендогенних чинників. Натомість, вплив харчових добавок на будову і функцію слизової оболонки ротової порожнини в цілому та язика зокрема в сучасній науковій літературі висвітлені недостатньо. Тому, метою нашого дослідження стало вивчення морфологічних змін язика щурів в умовах комбінованого впливу харчових добавок (глутамата натрію, нітрита натрію, понсо 4R). Ключові слова: харчові добавки, морфометричні показники, щури, язик, слизова оболонка, малі слинні залози, м'язи, кровonosні мікросудини, ротова порожнина, епітеліальні клітини, вивідні протоки, секреторні гранули, ротова рідина, секреторний імуноглобулін А, слиновиділення.

2. The dissertation is devoted to the study of morphological changes in the tongue of white rats induced by the effect of the complex of food additives (monosodium glutamate, sodium nitrite, Ponceau 4R). which are most often used in the food industry. Currently, active discussions have been being made worldwide about the impact of food additives on the human body as a whole and on the course of certain physiological processes. Publicly available sources contain a lot of information about the adverse effects of the use of food additives on human health and the course of functional processes in the body. In favor of this, the findings of studies indicate the ability of certain food additives to cause allergic reactions, the development of oncological diseases, damage to the central nervous system, organs of the gastrointestinal tract, liver and kidney diseases. Publicly available sources also contain extensive up-to-date data on the structural changes in the mucous membrane of the tongue in response to the impact of various exogenous and endogenous factors. However, the effect of food additives on the structure and function of the oral mucosa in general and the tongue in particular is insufficiently elucidated in contemporary scientific literature. Therefore, the aim of our research was to study the morphological changes in the rat tongue under the combined effect of food additives (monosodium glutamate, sodium nitrite, Ponceau 4R). Keywords: food additives, morphometric parameters, rats, tongue, mucous membrane, minor salivary glands, muscles, blood microvessels, oral cavity, epithelial cells, outlet ducts, secretory granules, oral fluid, secretory immunoglobulin A, saliva secretion.

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:

- Сучасні погляди на функціональну морфологію слизової оболонки язика та її зміни за умов соматичних захворювань та впливу окремих екзогенних поліютантів / В. М. Кока, І. І. Старченко, Г. М. Мустафіна, Н. В. Ройко // Вісник проблем біології і медицини. – 2019. – Вип. 3 (152). – С. 27–30.
- Features of the structure of the epithelium of the mucous membrane of the tongue under the effect of complex of food additives in the experiment / V. M. Koka, I. I. Starchenko, G. M. Mustafina, N. V. Roiko, B. M. Filenko, S. A. Proskurnia // World of medicine and biology. – 2022. – № 1 (79). – С. 200–204.
- Peculiarities of the Structure of the Blood Microcirculatory Bed of the Tongue Mucosa under the Simulated Combined Effect of Food Additives in the Experiment / Koka V. M., Starchenko I. I., Royko N. V., Fylenko B. M., Proskurnya S. A. // Ukrainian Journal of Medicine, Biology and Sport. – 2022. – Т.7, №2 (36). – С.49–53.
- Кока, В., Старченко І., Ройко, Н., Фыленко, В., Мустафіна, Г. (2022). СТРУКТУРНІ ОСОБЛИВОСТІ МАЛИХ СЛИННИХ ЗАЛОЗ ЯЗИКА ЗА УМОВ КОМБІНОВАНОГО ВПЛИВУ ХАРЧОВИХ ДОБАВОК В ЕКСПЕРИМЕНТІ. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії, 22(1), 101-105.
- Кока, В., Старченко, І., Ройко, Н., Мустафіна, Г., & Фыленко, В. (2021). МОРФОМЕТРИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА М'ЯЗІВ ЯЗИКА ЗА УМОВ КОМБІНОВАНОГО ВПЛИВУ ХАРЧОВИХ ДОБАВОК В

ЕКСПЕРИМЕНТИ. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії, 21(4), 148-152.

- Кока В. М. Морфометрична характеристика структурних компонентів язика білих щурів в нормі / В. М. Кока // Вісник проблем біології і медицини. – 2020 – Вип. 3 (157). – С. 225-229.
- Кока, V. M., Starchenko, I. I., Filenko, B. M., Roiko, N. V., Dziamko, A. A., Mustafina, G. M. (2020). Структурна організація кровоносного русла язика щурів в нормі / Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії, 20(4), 129-132.

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість: поліпшення якості життя та здоров'я населення, ефективності діагностики та лікування хворих

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0118U004457

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Старченко Іван Іванович
2. IVAN I. STARCHENKO

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

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-6666-144

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченка, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гасюк Наталія Володимирівна
2. Natalia V. Gasyuk

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.03.09

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-6798-9090

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:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рожко Микола Михайлович

2. Mykola M. Rozhko

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-6876-2533

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вул. Галицька, буд. 2, Івано-Франківськ, 76018, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Білаш Сергій Михайлович

2. Sergiy M. Bilash

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

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-8351-6090

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченка, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ткаченко Ірина Михайлівна

2. Iryna M. Tkachenko

Кваліфікація: д. мед. н., професор, 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-8243-8644

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Полтавський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 43937407

Місцезнаходження: вул. Шевченка, буд. 23, Полтава, Полтавський р-н., 36011, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VIII. Заключні відомості

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

Гринь Володимир Григорович

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

Гринь Володимир Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Прихідько Олена Олексіївна

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна