

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0421U100924

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-04-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Стецев'ят Василь Богданович

2. Stetseviat Vasyl Bohdanovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.03

Назва наукової спеціальності: Нормальна фізіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 01-04-2021

Спеціальність за освітою: лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вул. Галицька, буд. 2, м. Івано-Франківськ, Івано-Франківська обл., 76018, 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 35.600.03

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: вул. Пекарська, буд. 69, м. Львів, Львівська обл., 79010, 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: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

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

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.39

Тема дисертації:

1. Тиреоїдний статус, метаболічні процеси та їх гендерні особливості за умов йододефіциту й інсулінорезистентності в експерименті
2. Thyroid status, metabolic processes and their gender features under conditions of iodine deficiency and insulin resistance in the experiment

Реферат:

1. У дисертації вирішене актуальне науково-прикладне завдання щодо встановлення механізмів зміни тиреоїдного гомеостазу, маркерів вуглеводного та ліпідного обміну, перебігу окисно-відновних реакцій в інсуліночутливих органах, протирадикального захисту, структурно-метаболічних змін печінки за умов інсулінорезистентності на тлі навантаження фруктозою та йододефіциту у першому та другому поколіннях тварин з урахуванням статевого диморфізму. У науковій роботі використано фізіологічні, біохімічні, гістологічні, морфометричні, статистичні методи дослідження. Практичне значення полягає у встановленні критеріїв для диференціальної діагностики інсулінорезистентності та гіпофункції щитоподібної залози у тварин на тлі належного забезпечення йодом, пре- та постнатального йододефіциту. Отримані дані інформативні щодо фізіологічної норми, йододефіциту, інсулінорезистентності та їх поєднання.

2. In the dissertation the actual scientific and applied task on the establishment of mechanisms of change of a thyroid homeostasis, markers of a carbohydrate and lipid metabolism, a course of redox reactions in insulin-sensitive organs, antiradical defense, structural and metabolic changes of liver under conditions of insulin resistance on the background of fructose loading and iodine deficiency in the first and the second generation of animals, taking into account sexual dimorphism was resolved. Physiological, biochemical, histological, morphometric, statistical research methods were used in the scientific work. The practical value lies in the establishment of criteria for the differential diagnosis of insulin resistance and hypothyroidism in animals on the background of adequate iodine supply, pre- and postnatal iodine deficiency. The obtained data are informative about the physiological norm, iodine deficiency, insulin resistance and their combination.

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. Воронич-Семченко Наталія Миколаївна
2. Voronych-Semchenko Nataliia Mykolaivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.03

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. Склярів Олександр Якович
2. Sklyarov Oleksandr Yakovych

Кваліфікація: д. мед. н., 14.01.32, 14.03.03

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. Ткачук Світлана Сергіївна
2. Tkachuk Svitlana Serhiivna

Кваліфікація: д. мед. н., 14.03.03, 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**

Гжегоцький Мечислав Романович

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

Гжегоцький Мечислав Романович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.