

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U002133

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-06-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Довгань Олександр Вікторович

2. Dovgan Olexandr Victorovych

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: 28-05-2014

Спеціальність за освітою: 7.110.104

Місце роботи здобувача: Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 05.600.02

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.39.15

Тема дисертації:

1. Функціональна активність нейронів гіпоталамуса та мигдалеподібного комплексу під час реалізації їжодобувних рухів у щурів
2. Functional Activity of Neurons of the Hypothalamus and Amygdala during Realization of Food-Getting Movements in Rats

Реферат:

1. Об'єкт – рівень активності нейронів в ядрах гіпоталамуса та мигдалеподібного комплексу у щурів в умовах харчової депривації та після реалізації стереотипних їжодобувних рухів у порівнянні з відповідною активністю в інтактних тварин; мета – встановити характер функціональної активації нейронних систем в ядрах гіпоталамуса та мигдалеподібного комплексу щурів, пов'язаної з реалізацією оперантної їжодобувної поведінкової активності та можливу причетність NO-продукуючих нейронів до контролю такої поведінки; методи – гістологічний, імуногістохімічний, гістохімічний, математичної статистики; результати – виявлені патерни функціональної активації нейронних систем в ядрах гіпоталамуса та мигдалеподібного комплексу, що пов'язані з реалізацією оперантної їжодобувної поведінки, а також причетність NO-продукуючих нейронів до контролю такої поведінки; галузь – медицина.

2. Object – the level of neuronal activity in nuclei of the hypothalamus and amygdaloid complex in rats in conditions of food deprivation and after realization the food-obtaining stereotyped movements relative to such activity in intact animals; purpose – to establish the character of the functional activation of neural systems in the nuclei of the hypothalamus and the amygdaloid complex in rats associated with the realization of operant food-obtaining behavioral activity and the possible involvement of NO-producing neurons to control this behavior; methods – histological, immunohistochemical, histochemical, mathematical statistics; the results – established patterns of functional activation of neural systems in nuclei of the hypothalamus and amygdaloid complex associated with the implementation of food-obtaining behavioral activity and involvement of NO-producing neurons to control this behavior; branch – medicine.

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. Власенко Олег Володимирович

2. Vlasenko Oleg Volodymyrovych

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. Василенко Дмитро Артурович
2. Василенко Дмитро Артурович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.13

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. Булик Роман Євгенович
2. Булик Роман Євгенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01, 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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Мороз Василь Максимович

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

Мороз Василь Максимович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.