

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U005866

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-12-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мороз Олеся Федорівна

2. Moroz Olesia Fedorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.13

Назва наукової спеціальності: Фізіологія людини і тварин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-12-2009

Спеціальність за освітою: 8.070402

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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 26.001.38

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: вул. Володимирська, 60, м. Київ, Київська обл., 01033, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: 01033, м. Київ, вул. Володимирська, 64

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.39.33

Тема дисертації:

1. Участь бомбезину у регуляції жовчосекреторної функції печінки щурів
2. Effect of bombesin on bile formation in the rat liver

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - жовчосекреторна функція печінки щурів. Мета дослідження - з'ясувати дію бомбезину на жовчосекреторну функцію печінки у щурів та встановити участь бомбезинових рецепторів II типу, холіно- й адренорецепторів у реалізації ефектів пептиду на холерез в умовах цілісного організму. Методи - Методи - фізіологічні, біохімічні, статистичні. Предмет - вплив нейропептиду бомбезину на рівень холерезу та секрецію органічних компонентів жовчі. Результати - показано, що нейропептид бомбезин впливає на жовчоутворення, реалізуючи свої як стимулюючі так і гальмівні впливи через II тип бомбезинових рецепторів. Встановлено що ефекти бомбезину на секрецію жовчі залежать від діяльного стану М-холіно та альфа- і бета-адренорецепторів, а також неоднаково проявляються у тварин різного віку. В роботі вперше досліджена динаміка секреції жовчі, жовчних кислот, фосфоліпідів, вільних жирних кислот і тригліцеридів, транспорту холестеролу та його ефірів під впливом бомбезину на рівні цілісного організму.

Впровадження планується. Біологічні і медичні науки.

2. Object of research - bile formation in the rat liver. Goal of the research - to determine the role of bombesin on bile secretion in rats and to find out the participation of type II bombesin receptors, acetylcholine and adrenaline receptors in the realization of bombesin effect on choleresis in vivo. Methods - physiological, biochemical, statistical. Subject of the research - bombesin influence on bile flow level and secretion of biliary organic components. Results - bombesin was shown to affect bile formation realizing its stimulative and inhibitive effects via type II bombesin receptors. It was found that bombesin effects on biliary secretion depend on functional activity of M-acetylcholine and alpha- and beta-adrenaline receptors and is not similar in rats of different age. In this study the bile flow, secretion of bile acids dynamic, phospholipids, free fatty acids, triglycerides, cholesterol and its esters transport under bombesin influence were firstly investigated in vivo. Applying will be held in nearest future. Biological and medical sciences.

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. Нурищенко Наталія Євгенівна
2. Nurishchenko Natalia Evgenivna

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.02

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. Берегова Тетяна Володимирівна
2. Берегова Тетяна Володимирівна

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. Алексеева Ірина Миколаївна
2. Алексеева Ірина Миколаївна

Кваліфікація: д.б.н., 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**

Мірошніченко Микола Степанович

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

Мірошніченко Микола Степанович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.