

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U000292

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-01-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Данилович Юрій Володимирович

2. Danylovych Yuriy Volodymyrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.04

Назва наукової спеціальності: Біохімія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-01-2002

Спеціальність за освітою: 2019

Місце роботи здобувача: Інститут біохімії ім. О. В. Палладіна

Код за ЄДРПОУ: 05417288

Місцезнаходження: 01601, Україна, Київ-30, вул. Леонтовича, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.240.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут біохімії ім. О.В.Паладіна Національної Академії Наук України

Код за ЄДРПОУ: 05417288

Місцезнаходження: вул. Леонтовича, 9, м. Київ, Київ, 01030, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Інститут біохімії ім. О. В. Палладіна

Код за ЄДРПОУ: 05417288

Місцезнаходження: 01601, Україна, Київ-30, вул. Леонтовича, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 31.27.03

Тема дисертації:

1. Властивості та роль $\text{Ca}^{2+}/\text{H}^{+}$ -обміну плазмалеми міометрія
2. Properties and role $\text{Ca}^{2+}/\text{H}^{+}$ -exchange in the myometrium plasmolemma

Реферат:

1. Метою роботи було дослідити можливі зміни рН внутрішньовезикулярного середовища під впливом потенціал- і М-холінергічної стимуляції входу Ca^{2+} у везикули і вплив величини рН на утворення комплексу Ca^{2+} -кальмодулін. Використані методи препаративної біохімії, мембранології та біохімічної кінетики. Встановлено, що кількість акумульованого Ca^{2+} за градієнтом концентрації зростає в умовах розсіювання протилежно спрямованого градієнта H^{+} , пригнічується Cd^{2+} та ніфедипіном. Модельна деполяризація, аплікація ацетилхоліну або карбохолу викликають підвищення рівня акумульованого Ca^{2+} в везикулах і зростання рН внутрішньовезикулярного середовища. Підвищення рН призводить до посилення утворення комплексу Ca^{2+} -кальмодулін. Сфери використання результатів: установи медико-біологічного профілю.

2. The dissertation deals with some investigation of H^{+} role in transduction of Ca^{2+} -signal of uterus myometrium. The transmembrane pH gradient dissipation has been confirmed to provide for raising the plasmalemma permeability into Ca^{2+} being inhibited by Cd^{2+} and nifedipine. The membrane depolarisation has been displayed to

lead to increasing Ca²⁺ input into the vesicles as well as to the alkalization of intervesicular space. The similar action on the cations transport may be received by M-cholinoreceptors agonists acetylcholine and carbochol. The increasing of Ca²⁺ affinity to calmoduline has been shown at pH alkalization. Field of application: scientific institutes of medical and biological type.

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. Тугай В. А.
2. Тугай В. А.

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04

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. Войціцький В. М.
2. Войціцький В. М.

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.01

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. Кравцов О. В.

2. Кравцов О. В.

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.04

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**

Костерін С.О.

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

Костерін С.О.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.