

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U004537

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-09-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Селюкова Наталія Юріївна

2. SelyukovaNatalyaYuryevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.14

Назва наукової спеціальності: Ендокринологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 03-09-2015

Спеціальність за освітою: 7.040102

Місце роботи здобувача: Державна установа "Інститут проблем ендокринної патології ім. В. Я. Данилевського Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02012131

Місцезнаходження: 61002, м. Харків - 2, вул. Алчевських, 10

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.564.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут проблем ендокринної патології ім. В.Я.Данилевського Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02012131

Місцезнаходження: вул. Алчевських, 10, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61002, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут проблем ендокринної патології ім. В. Я. Данилевського Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02012131

Місцезнаходження: 61002, м. Харків - 2, вул. Алчевських, 10

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.37

Тема дисертації:

1. Наслідки фітоестрогенізації батька для репродуктивної функції нащадків чоловічої статі (експериментальне дослідження).
2. Consequences of father's excessive consumption of phytoestrogens for reproductive function of male offspring (experimental study).

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: перебіг процесів у репродуктивній системі самців плідників та їхніх нащадків самців під впливом фітоестрогенів. Мета роботи: встановлення впливу фітоестрогенізації батька на сомато-статевий розвиток та репродуктивну функцію нащадків чоловічої статі, а також чутливості їх репродуктивної системи за умов надходження надлишку фітоестрогенів до організму в період молочного вигодовування. Методи дослідження: фізіологічні, цитоморфометричні, світлова мікроскопія, імуноферментні, статистичні. Теоретичні і практичні результати, новизна: вперше визначені наслідки фітоестрогенізації батька, для сомато-статевого розвитку та стану репродуктивної функції нащадків чоловічої статі. Фітоестрогенізація самців перед спаровуванням призводить до затримки статевого розвитку нащадків самців. У дорослому віці

цих нащадків спостерігаються розлади в функціонуванні репродуктивної системи. Виявлено, що фітоестрогенізація самців-нащадків в період молочного вигодовування, отриманих від фітоестрогенізованих самців-батьків, призводить до асинхронії соматичного розвитку та затримки статевого дозрівання. У дорослому віці зумовлює порушення гормонального стану, що негативно відбивається на функціонуванні репродуктивної системи самців. Ступінь впровадження: отримані дані можуть бути використані як теоретичне обґрунтування розробки практичних заходів, спрямованих на профілактику гігієнічного нормування кількості фітоестрогенів у продуктах харчування та лікарських засобах з метою запобігання негативних наслідків для здоров'я наступних поколінь. Сфера (галузь) використання: ендокринологія, сексопатологія, педіатрія.

2. The object of study: the processes in the reproductive system of male producers and their descendant's males under the influence of phytoestrogens. The thesis is devoted for the research of the influence of father's excessive consumption of phytoestrogens to somato-sexual development and reproductive function of male offspring and sensitivity of their reproductive system in conditions of excess consumption of phytoestrogens to the body during milk feeding. The methods of research: physiological, morphological, cytological, immunoenzymatic, statistical. The results of study, scientific novelty: the first time identified the father's consumption of phytoestrogens for somatic-sexual development and reproductive function of the male offspring. It has been found that male offspring who were born after father's excessive consumption of phytoestrogens, were with delay in sexual development. In adult male offspring who were born after father's excessive consumption of phytoestrogens had observed hormonal imbalance, violation of sexual behavior. And also have been shown suppression of generative function of testes and all these processes negatively affect their reproductive potential. It was found in postnatal period offspring of a male who were born after father's who received an excess consumption of phytoestrogens, and the additional doses of phytoestrogens after offspring's birth leads to disorders of physical development and delayed puberty. In adulthood excess consumption of phytoestrogens which leads to a hormonal imbalance to a significant reduction in the reproductive potential of males. Degree of introduction: the data obtained can be used as a theoretical basis to develop practical measures aimed at the prevention of hygienic rationing the amount of phytoestrogens in foods and medicines in order to prevent negative consequences for the health of future generations. The sphere of application: endocrinology, sexopathology, pediatric.

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. Карпенко Ніна Олексіївна

2. Karpenko Nina Alekseevna

Кваліфікація: к.б.н., 14.01.14

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. Ковзун Олена Ігорівна

2. Ковзун Олена Ігорівна

Кваліфікація: д.б.н., 14.01.14

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. Турчина Світлана Ігорівна

2. Турчина Світлана Ігорівна

Кваліфікація: к.б.н., 14.01.14

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**

Караченцев Юрій Іванович

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

Караченцев Юрій Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.