

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U000104

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-01-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Степанова Катерина Олександрівна

2. Stepanova Katerina Oleksandrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.05

Назва наукової спеціальності: Фармакологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-12-2012

Спеціальність за освітою:

Місце роботи здобувача: Національний фармацевтичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010935

Місцезнаходження: 61002 м.Харків, вул.Пушкінська, 53

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 64.605.03

Повне найменування юридичної особи: Національний фармацевтичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010936

Місцезнаходження: вул. Пушкінська, 53, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61002, 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: Національний фармацевтичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010935

Місцезнаходження: 61002 м.Харків, вул.Пушкінська, 53

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.31.29

Тема дисертації:

1. «Експериментальне обґрунтування використання нових песаріїв «Клімедекс» при лікуванні вагінітів»
2. «Experimental study of new pessaries «Klimedeks» in the treatment of vaginitis »

Реферат:

1. Дисертаційна робота Степанової К.О. присвячена вивченню фармакологічних властивостей нових песаріїв, умовно названих «Клімедекс», для лікування вагінітів. На етапі скринінгових досліджень антимікробних та протизапальних властивостей експериментально обґрунтовано наступний склад компонентів на один песарій: кліндаміцину фосфат – 100 мг; метронідазол – 150 мг; флуконазол – 100 мг; дексаметазон – 0,5 мг; обліпихова олія – 200 мг; основа: суміш ПЕО-1500 та ПЕО-400 (9:1) – до 3,2 г. Застосування песаріїв, умовно названих «Клімедекс», на фоні вагінітів, викликаних механічним та хімічним подразниками, підтвердило наявність виражених антимікробних, протизапальних та репаративних властивостей, доказало їх високу ефективність та перевагу відносно препаратів порівняння – вагінальних таблеток «Мікожинакс» та «Супозиторіїв з обліпиховою олією». Доведено, що застосування електромагнітного опромінення міліметрового діапазону в схемах комплексної терапії вагінітів разом із песаріями «Клімедекс» потенціуює дію останніх, достовірно підвищуючи ефективність лікування. Комплекс токсикологічних досліджень дозволив встановити, що песарії «Клімедекс» за загальноприйнятою класифікацією К. К. Сидорова належать

до IV класу токсичності; не проявляють місцевопоздразнювальної дії та токсичного впливу на функціональний стан яєчників; не чинять негативного впливу на індигенну мікрофлору, що визначає можливість застосування песаріїв одночасно з місцевими пробіотичними препаратами.

2. The pharmacological properties of new pessaries for treating vaginitis tentatively called «Klimedeks» have been studied in the thesis. On the stage of screening studies of antimicrobial and anti-inflammatory properties the following components for one pessary have been experimentally substantiated: clindamycin phosphate – 100 mg, metronidazole – 150 mg, fluconazole – 100 mg, dexamethasone – 0.5 mg, Hippophae rhamnoides oil – 200 mg; and base consisting of PEO-1500 and PEO-400 mixture (9:1) – to 3.2 g. The study of new pessaries «Klimedeks» carried out on the model of experimental vaginitis caused by mechanical and chemical stimuli has confirmed the presence of expressed antimicrobial, anti-inflammatory and reparative properties and has proved their high efficiency and superiority relative to comparison drugs - vaginal tablets «Mycogynax» and «Suppository with sea buckthorn oil». The application of electromagnetic radiation in the millimeter wave range in the circuitry of complex therapy of vaginitis with pessaries «Klimedeks» potentiates the effect of the latter. The complex of toxicological studies has revealed that according to generally accepted K.K. Sidorov's classification pessaries «Klimedeks» belong to Class IV toxicity, do not show irritation action and toxic effects on the functional state of the ovaries and antagonistic activity against strains of Lactobacillus acidophilus determines the possibility of the using the pessaries simultaneously with local probiotics.

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. Малоштан Людмила Миколаївна

2. Maloshtan Ludmila Nicolayevna

Кваліфікація: д.б.н., 14.00.25

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. Зайченко Ганна Володимирівна
2. Зайченко Ганна Володимирівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.25

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. Сирова Ганна Олегівна
2. Сирова Ганна Олегівна

Кваліфікація: д.фарм.н., 14.00.25

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**

Малоштан Людмила Миколаївна

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

Малоштан Людмила Миколаївна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.