

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U005007

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-07-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Доленко Ольга Вячеславівна

2. Dolenko Ol'ga Vyacheslavivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.01

Назва наукової спеціальності: Акушерство та гінекологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 24-06-2010

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896672

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вул. Корчагінців, 58

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 64.600.01

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, 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: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896672

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вул. Корчагінців, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.48

Тема дисертації:

1. Оптимізація методів лікування неспецифічного бактеріального та кандидозного вульвовагінітів у жінок репродуктивного віку.
2. Optimal treatment non-specific bacterial and candidosis vulvovaginitis of fertile women.

Реферат:

1. Автором вперше запропоновано оригінальний спосіб лікування неспецифічного бактеріального та кандидозного вульвовагінітів, який дозволяє досягти ефективної ерадикації та елімінації патогеної та умовно-патогеної мікрофлори. В експериментальних умовах експериментально обгрунтовано вибір фотосенсибілізатора, діапазон довжин хвиль некогерентного світлового випромінювання видимого спектру та експозиція впливу. У клінічній частині роботи доведено, що метод фотодинамічної терапії має переваги у порівнянні з традиційною терапією, дозволяє уникнути формуванню мультирезистентних штамів мікроорганізмів, сприяє стимуляції факторів клітиної та гуморальної ланки локального та системного імунітету. Метод фотодинамічної терапії характеризується високою клінічною ефективністю при лікуванні неспецифічного бактеріального та кандидозного вульвовагінітів, чинниками яких є патогені і умовно-патогені мікроорганізми, відсутністю побічних ефектів та алергічних реакцій. Лікування за допомогою запропонованого метода дозволяє запобігти розвитку хронічного процесу при неспецифічних

інфекційно-запальних захворюваннях піхви і шийки матки у жінок репродуктивного віку.

2. The author first suggested an original method of treatment of non-specific bacterial and candid vulvovaginitis which allowed to achieve eradication and elimination of pathologic and conditional-pathologic microflora. The choice of sensitizer, range of waves lengths of light radiation of visible spectrum and exposition have been experimentally grounded. In the clinical part of work it is proved, that photodynamic therapy possesses a number of advantages in comparison with traditional therapy, allows to avoid selection multiresistant strains pathogenic microorganisms, promotes stimulation of factors cellular and humoral links of local and system immunity. Method photodynamic therapy is characterized high clinical efficiency of treatment non-specific bacterial and candid vulvovaginitis, concerning a wide spectrum of pathogenic and is conditional-pathogenic microorganisms, absence of non-desirable effects and allergic reactions. Treatment using offered method allowed to prevent chronization of non-specific inflammatory diseases of vagina and cervix in fertile women.

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. Ромаєв Сергій Миколайович

2. Romaeв S.N.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01

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. Щербина Микола Олександрович
2. Щербина Микола Олександрович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01

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. Вовк Іраїда Борисівна
2. Вовк Іраїда Борисівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01

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**

Грищенко Валентин Іванович

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

Грищенко Валентин Іванович

