

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U003616

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-09-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Матюха Тетяна Вікторівна

2. Matokha Tatyana Viktorovna

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: 12-09-2006

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Полтавська центральна районна клінічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 01999477

Місцезнаходження: 36008, Україна, м. Полтава, вул. Комсомольська, 58А

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 05.600.01

Повне найменування юридичної особи: Вінницький національний медичний університет імені М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: вул. Пирогова, 56, м. Вінниця, Вінницький р-н., Вінницька обл., 21018, 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: Українська медична стоматологічна академія

Код за ЄДРПОУ: 02010824

Місцезнаходження: 36024, м. Полтава, вул. Шевченка, 23

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. Профілактика запальних процесів внутрішніх статевих органів у жінок, які використовують внутрішньоматкові контрацептиви
2. Prevention of inflammatory processes of internal genitals in women using intrauterine contraceptives

Реферат:

1. Об'єкт п стан системного та місцевого клітинно-гуморального імунітету слизової оболонки матки, біоценоз статевих шляхів у здорових та інфікованих ІПСШ жінок-носіїв ВМК; методи – клінічні, мікробіологічні, імунологічні, статистичні; новизна – виявлено, що вже протягом першого року використання внутрішньо-маткового контрацептиву у всіх жінок розвиваються дисбіотичні стани нижніх відділів генітального тракту; Вперше проаналізована реакція сироваткових ?- та ?-ІФН на наявність в матці ВМК та показаний його вплив на кількісно-якісні параметри локальних імунних факторів слизової оболонки матки; Розкриті механізми «утримання» в неактивному стані збудників ІПСШ в статевому тракті жінок; Показана ефективність запропонованого етіопатогенетичного лікування жінок, інфікованих збудниками ІПСШ, із застосуванням індуктору інтерферогенезу; розроблені способи: оцінки ступеню ризику виникнення ЗЗВСО у жінок; результати – вивчено вплив мідьвміщуючого ВМК на інтерфероновий статус організму та місцевий імунітет

слизової оболонки матки в процесі використання контрацептиву; галузь – медицина..

2. Object - condition system and local cell-humoral immunity a mucous membrane of a uterus, biocenosis sexual ways at healthy and infected IGID women-carriers IUC; methods - clinical, microbiological, immunological, statistical; novelty - it is revealed, that already in current of the first year of use BMK at all women develop the disbiotic state of genital tracts; for the first time reaction whey and ?- and ?- INF is analyzed on presence in uterus IUC its influence on quantitatively-qualitative parameters of local immune factors of a mucous membrane of a uterus also is shown; mechanisms of "deduction" in an inactive condition of activators IPPP in a sexual path of women are opened; efficiency offered etiopatogenetic treatments of the women infected by activators IPPP, with application индуктора interferogenesis is shown; ways are developed: estimations of a degree of risk of occurrence IDIG at women; results - influence containing copper IUC on interferon the status of an organism and local immunity of amucous membrane of a uterus during use of a contraceptive is studied; branch – medicine

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. Ліхачов Володимир Костянтинович

2. Lihachov Vladimir Konstantinovich

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. Мазорчук Борис Федорович
2. Мазорчук Борис Федорович

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. Бойчук Алла Володимирівна
2. Бойчук Алла Володимирівна

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**

Жученко Сергій Павлович

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

Жученко Сергій Павлович

