

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U004793

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-12-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кубрак Руслан Євгенійович

2. Kubrak Ruslan

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: 28-12-2017

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Консультативно-діагностичний центр №2 Дарницького району

Код за ЄДРПОУ: 26064374

Місцезнаходження: 02091, м. Київ, Харківське шосе, 121

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 26.613.02

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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 лікування безпліддя у жінок з доброякісною патологією молочних залоз/
2. Optimization of treatment of sterility at women with benign pathology of mammary glands.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена підвищенню ефективності лікування безпліддя у жінок з патологією молочних залоз на основі вивчення клініко-ехографічних, ендокринологічних і гемодинамічних особливостей та удосконалення алгоритму допоміжних репродуктивних технологій. Науково обґрунтовано роль доброякісної патології молочних залоз при різних формах жіночого безпліддя. Представлено структуру і частоту супутньої генітальної патології та чинників безпліддя з урахуванням форми мастопатії. Представлено особливості репродуктивного здоров'я жінок і характер дисгормональних порушень за наявності безпліддя на фоні доброякісної патології молочних залоз. Встановлено взаємозв'язок між функціональним станом репродуктивної системи, характером змін в молочних залозах і особливостями допоміжних репродуктивних технологій. Це дозволило розширити наявні дані про патогенез жіночого безпліддя, а також науково обґрунтувати необхідність удосконалення алгоритму діагностики та лікування безпліддя у жінок з доброякісною патологією молочних залоз. Досліджено порівняльні аспекти структури,

репродуктивного анамнезу, тривалості і особливості лікування жіночого безпліддя за наявності та відсутності доброякісної патології молочних залоз. Показано особливості клінічного перебігу безпліддя при різних формах мастопатії. Удосконалено методику проведення допоміжних репродуктивних технологій у жінок з доброякісними захворюваннями молочних залоз на основі використання диференційованого підходу до різних варіантів стимуляції суперовуляції і контролю за функціональним станом репродуктивної системи та молочних залоз. Запропоновано методи контролю за ефективністю лікування безпліддя у пацієнок з різними формами доброякісних захворювань молочних залоз. Представлено порівняльні аспекти клінічного перебігу вагітності у жінок з доброякісною патологією молочних залоз після лікування за різними методиками допоміжних репродуктивних технологій.

2. Dissertation work is devoted to rising of efficiency of treatment of sterility at women with pathology of mammary glands on the basis of studying the clinical-ehografical, endocrinologic and hemodynamic features and improvement of algorithm of auxiliary genesial technologies. The role of benign pathology of mammary glands is scientifically proved at various forms of female sterility. The structure and frequency of accompanying genital pathology and sterility factors taking into account a mastopathy form is presented. Features of genesial health of women and nature of dishormonal disturbances with sterility against benign pathology of mammary glands are presented. Interrelations between functional condition of genesial system, nature of changes in mammary glands and features of auxiliary genesial technologies are established. It allowed to dilate available data on pathogenesis of female sterility, and also scientifically to prove need of improvement of algorithm of diagnostics and sterility treatment at women with benign pathology of mammary glands. Comparative aspects of structure, the genesial anamnesis, duration and feature of treatment of female sterility are investigated at existence and absence of benign pathology of mammary glands. Features of clinical course of sterility are shown at various forms of mastopathy. The technique of carrying out auxiliary genesial technologies at women with benign diseases of mammary glands on the basis of use of the differentiated approach to various options of stimulation of superovulation and control of functional condition of genesial system and mammary glands is improved. Control methods behind efficiency of treatment of sterility at patients with various forms of benign diseases of mammary glands are offered. Comparative aspects of clinical course of pregnancy at women with benign pathology of mammary glands after treatment by various techniques of auxiliary genesial technologies are presented.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вдовиченко Юрій Петрович

2. Vdovichenko Yuriij

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01, 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. Семенюк Людмила Миколаївна

2. Семенюк Людмила Миколаївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01, 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. Мельников Сергій Миколайович

2. Мельников Сергій Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.01, 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**

Вдовиченко Юрій Петрович

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

Вдовиченко Юрій Петрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.