

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U005132

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-07-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Михайленко Олександр Вікторович

2. Mikhailenko Olexandr

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 22-06-2011

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Одеський обласний онкодиспансер

Код за ЄДРПОУ: 02008342

Місцезнаходження: 65055, м. Одеса, вул. Нежданової, 32

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 41.600.02

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, 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: Одеський національний університет ім. І.І. Мечникова

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65026, Україна, м.Одеса, вул. Дворянська, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.48

Тема дисертації:

1. Прогнозування, профілактика та лікування ендометріозу із використанням молекулярно-біологічних технологій
2. Prognosis, prevention and treatment of endometriosis using the molecular-biological technologies

Реферат:

1. Дисертацію присвячено актуальній науковій проблемі підвищення ефективності індивідуальної профілактики і прогнозування виникнення ендометріозу у жінок груп ризику. З використанням сучасних методів клінічних та медико-генетичних досліджень визначені основні фактори ризику у хворих на ендометріоз, досліджені особливості редокс-гомеостазу. Показана роль функціонально несприятливих генотипів NAT2 S/S и GSTM1 0/0 у детермінації перебігу зовнішнього генітального ендометріозу та клінічного ефекту консервативної терапії, досліджено ензиматичну активність ІЧ-аріламін ацетилтрансферази 2-го типу та глутатіонтрансферази у хворих на різні клінічні форми ЗГЕ. Визначений тісний зв'язок між наявністю генотипу "повільних ацетиляторів" та ступенем тяжкості захворювання за AFS - R = 0,59 (p < 0,05). Запропонований алгоритм прогнозування ендометріозу, заснований на генетичному скринінгу який враховує функціональний стан ферментативних механізмів антиоксидантного захисту, а також функціональну активність ацетилювання

2. The dissertation is dedicated to the pertinent scientific problem of the increase of effectiveness of the individual prevention and prognosis of endometriosis occurrence amongst the females of risk group. There were determined the main risk factors of endometriosis and studied the characteristics of redox-homeostasis with using methods of clinical and medical-genetic researches. The role of functionally unfavorable genotypes NAT2 S/S and GSTM1 0/0 in determining the course of external genital endometriosis and the clinical efficacy of conservative therapy was demonstrated. The enzymatic activity of N-acetyltransferase-2 and glutathiontransferase e various clinical forms of EGE. The close association between the presence of "slow acetylator" genotype and the severity of endometriosis by AFS grades - $R = 0.59$ ($p < 0,05$). The algorithm of the prognosis of endometriosis based on the genetic screening and the assessment of the functional state of enzymatic mechanisms of antioxidative protection as well as acetylation was proposed

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. Запорожан Валерій Миколайович

2. Zaporozhan Valeriy

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. 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шаповал Микола Віталійович
2. Шаповал Микола Віталійович

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**

Зубаренко Олександр Всеволодович

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

Зубаренко Олександр Всеволодович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.