

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U000484

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-02-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Воробей-Вихівська Віра Миколаївна

2. Vorobei-Vykhivska Vira

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: 24-02-2017

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: ТОВ"НЕОМЕД 2007"

Код за ЄДРПОУ: 34818539

Місцезнаходження: м.Київ, вул.Западинська, 9А, оф.12

Форма власності:

Сфера управління:

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. Роль системи гемостазу в результативності програм допоміжних репродуктивних технологій
2. The role of hemostasis in effectiveness of assisted reproductive technology programs

Реферат:

1. Робота присвячена покращенню наслідків програм допоміжних репродуктивних технологій шляхом оцінки та корекції стану системи гемостазу у жінок з безпліддям. Визначено основні фактори ризику несприятливих наслідків програм допоміжних репродуктивних технологій, пов'язаних з порушенням системи гемостазу, а саме: обтяжений особистий та сімейний тромботичний анамнез, обтяжений акушерсько-гінекологічний анамнез, наявність поліморфізмів генів інгібітора активатора плазміногену (PAI-1: -675 5G>4G), фібриногену (FGB: -455 G>A), інтегрину A2(ITG A2: 807 C>T) та XIII фактора згортання крові (F13A1: 9G>T), а також поєднання трьох і більше вказаних та інших поліморфізмів генів системи гемостазу. Встановлено, що прогностично несприятливим фактором щодо результативності програми ДРТ є відхилення показників коагулограми в бік гіперкоагуляції за період від початку контрольованої оваріальної стимуляції до дня трансвагінальної пункції яєчників. Вперше на основі проведеного дослідження розроблено комплекс патогенетично обґрунтованої профілактики та корекції тромбофілічних станів під час лікування безпліддя за

допомогою ДРТ, що включає гепариноїди, низькомолекулярні гепарини, антиагреганти та донатори NO під контролем динамічного моніторингу стану системи гемостазу. Новий клінічний підхід до виявлення причин невдач в програмах ДРТ дозволив розширити можливості підготовки та медикаментозного супроводу таких програм і досягти більшої частоти настання вагітності. Запропонований алгоритм діагностики, профілактики та корекції порушень системи гемостазу дав можливість підвищити результативність програм ДРТ.

2. The work deals with improving the consequences of assisted reproductive technology programs through evaluation and correction of the hemostatic system of women suffering from infertility. The main risk factors of adverse outcomes of assisted reproductive technology programs related to impairments of the hemostasis system were defined, namely burdened personal and family thrombotic history, burdened obstetric and gynecological history, the presence of polymorphisms of genes of plasminogen activator inhibitor (PAI-1: -675 5G> 4G), fibrinogen (FGB: -455 G> A), A2 integrin (ITG A2: 807 C> T) and coagulation factor XIII (F13A1: 9G> T), as well as combinations of three or more of these and other hemostatic gene polymorphisms. It was established that adverse prognostic factor regarding outcome of ART program is a deviation of coagulation parameters towards hypercoagulation over the period from the start of controlled ovarian stimulation until the day of transvaginal ovarian puncture. For the first time, based on the study carried out, a pathogenetically reasonable complex of prevention and correction of thrombophilic states in the treatment of infertility using assisted reproductive technologies was developed including heparinoids, low molecular weight heparins, antiplatelet agents and NO donor under the control of dynamic parameters of the hemostatic system. A new clinical approach to identification of causes of failure in IVF programs allows to expand opportunities of preparing and medical support of such programs and to achieve higher pregnancy rate. The proposed algorithm for diagnosis, prevention and correction of infringements of the hemostatic system made it possible to increase the effectiveness of ART programs.

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. Жук Світлана Іванівна

2. Zhuk Svitlana

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 Ірина Борисівна

2. Вовк Ірина 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. Товстановська Валентина Олександрівна

2. Товстановська Валентина Олександрівна

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

Шлапак Ігор Порфирійович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Шлапак Ігор Порфирійович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.