

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001094

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-02-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мандрикова Аліса Сергіївна

2. Mandrykova Alice

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: 25-01-2019

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

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. Оптимізація тактики ведення вагітності та ранніх передчасних пологів у жінок після допоміжних репродуктивних технологій.
2. Optimization of pregnancy tactics and early preterm labor in women after assisted reproductive technologies.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена зниженню частоти перинатальних ускладнень у жінок з ранніми передчасними пологами після допоміжних репродуктивних техно-логій шляхом розробки та впровадження удосконаленого алгоритму діагностичних та лікувально-профілактичних заходів. Науково обґрунтована роль цитокінового дис-балансу як основного предиктору ранніх передчасних пологів, з'ясований його корелятивний зв'язок із морфофункціональними і гемодинамічними змінами фето-плацентарного комплексу у жінок з відновленою репродуктивною функцією. Встановлено, що цитокіновий дисбаланс виступає предиктором ранніх передчасних пологів у вагітних після допоміжних репродуктивних технологій, змінюючи вектор направленості імунної відповіді при ремоделюванні імунологічної толерантності материнського організму. Доведено, що морфофункціональні зміни фетоплацентарного комплексу у жінок після допоміжних репродуктивних технологій на фоні передчасного розриву плодових оболонок мають

локалізований характер і набувають деструктивно-дистрофічного характеру лише після п'ятої доби очікувальної акушер-ської тактики ведення вагітності без клінічних ознак хоріамніоніту. З наукової точки зору обґрунтовано вибір оптимальної тактики ведення вагітності та ранніх перед-часних пологів після допоміжних репродуктивних технологій, що надало можливість удосконалити та впровадити алгоритм діагностичних та лікувально-профілактичних заходів акушерської допомоги з метою зниження частоти перинатальних ускладнень. Доведено, що вагітність внаслідок допоміжних репродуктивних технологій належить до групи високого акушерського ризику.

2. The dissertation is devoted to the reduction of the frequency of perinatal complications in women with early preterm labor after assisted reproductive technologies through the development and implementation of an improved algorithm for diagnostic and therapeutic and prophylactic measures. The role of cytokine imbalance as the main predictor of early preterm labor is scientifically substantiated, its connection with morpho-functional changes of the fetoplacental complex in women with restored reproductive function is clarified. It was established that cytokine imbalance acts as a predictor of early preterm labor in pregnant women after auxiliary reproductive technologies, changing the direction of the immune response when remodeling the immunological tolerance of the parent organism. It is proved that morpho-functional changes of the fetoplacental complex in women after auxiliary reproductive technologies against the background of premature rupture of membranes are localized and become destructive-dystrophic only after the 5th day of waiting obstetric tactics of pregnancy without clinical signs of chorioamnionitis. From the scientific point of view, the choice of the optimal tactics of pregnancy and early preterm labor after assisted reproductive technologies has been substantiated, which made it possible to improve and implement the algorithm of diagnostic and treatment-preventive measures for obstetric care in order to reduce the incidence of perinatal complications. It is proved that pregnancy due to auxiliary reproductive technologies belongs to the group of high obstetric risk.

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. Вдовиченко Юрій Петрович

2. Vdivichenko Yuriy

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. Диндар Олена Анатоліївна

2. Диндар Олена Анатоліївна

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.