

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0518U000111

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-04-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пасієшвілі Нана Мерабівна

2. Pasiyeshvili Nana

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 05-04-2018

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: КЗОЗ "Харківський обласний клінічний перинатальний центр"

Код за ЄДРПОУ: 14086761

Місцезнаходження: 61052, Харків, вул. Маліновського, 4

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: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вул. Корчагінців, 58

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, 76.29.48

Тема дисертації:

1. Шляхи зниження перинатальної смертності та захворюваності при інфекційно-запальних ураженнях плоду.
2. Pathways for reduction of perinatal morbidity and mortality in the case of infectious inflammatory fetal impairment.

Реферат:

1. Наукова робота присвячена поліпшенню надання акушерської допомоги з метою зниження частоти перинатальної смертності та захворюваності у жінок з мате-ринсько-плодовою інфекцією шляхом уточнення механізмів розвитку інфекційно-запальних уражень плоду та розробки клініко-патогенетичних підходів до їх лікування та профілактики. Для досягнення встановленої мети було проведено ретроспективний аналіз пологів, які відбулися в КЗОЗ "Харківський обласний клінічний перинатальний центр" у 14276 жінок за період 2011-2015 рр., для визначення причин перинатальної захворюваності та смертності; інфекційний моніторинг 1043 вагітних з інфекційно-запальними ураженнями плоду та їх новонароджених; обстеження 50 вагітних з антенатальною загибеллю плоду; обстеження 423 вагітних з інфекційно-запальними ураженнями плоду з вивченням інфекційного збудника, гормонів, гемостазу, імунного стану, ендотеліального статусу, процесів апоптозу, наявності оксидативного стресу;

експериментальне обґрунтування використання імунокоректорів на 104 самках щурів, розробка сучасних методів лікування та профілактики інфекційно-запальних уражень плоду в залежності від інфекційного збудника; патоморфологічне та імуно-гістохімічне дослідження плацент від вагітних з інфекційно-запальними ураженнями плоду. Комплексне лікування та профілактика інфекційно-запальних уражень плоду з призначенням імунокоректорів та медичного озону призводить до нормалізації імунного, інфекційного, оксидативного та ендотеліального гомеостазу, сприяє зменшенню кількості інфекційно-бактеріальних ускладнень у новонародженого, дозволяє скоротити антибактеріальну терапію, знизити її негативний вплив, не має побічних ефектів, дозволяє поліпшити результати лікування вагітних з інфекційно-запальними ураженнями плоду, передчасним розривом плодових оболонок, безсимптомною бактеріурією, запобігти рецидивам сечових інфекцій, що сприяє значному зниженню кількості акушерських ускладнень та покращенню перинатальних показників - зниженню перинатальної захворюваності на 61% та смертності у 2,3 рази.

2. The main concern of this study is to improve quality of the perinatal care in the case of fetomaternal infection in order to reduce the rate of perinatal mortality and maternal morbidity, by means of recognition of the truly infection-related mechanism affecting fetus adversely and causing inflammatory fetal impairments (IFI) usually in the form of fetal inflammatory response syndrome, and then on the ground of obtained information prudent amendments of the approach to treatment and prevention of this complication of pregnancy. In order to achieve this goal the study comprised several tasks: 1) all cases history of 14276 women hospitalized for delivery in Kharkov Regional Clinical Perinatal Center throughout 2011-2015 underwent retrospective analyses for reevaluation and final clarification of causative factors that had led to perinatal morbidity and mortality; 2) comprehensive examination with testing for bacterial-viral-agent panel and follow-up of 1043 pregnant women recognized as harboring IFI and then their neonates; 3) comprehensive examination of 50 pregnant women with antenatal fetal demise; 4) 423 pregnant women with IFI were enrolled into the study which should have ascertained infectious agent, hormonal profile, state of coagulation and immune balance, endothelial function and apoptosis, oxidative burst; 5) pursuing the goal to work out proper approach to management cases of IFI experimental model with immunocorrection therapy chosen with regard to infectious agent was validated by the study on 104 laboratory rats; 6) morphological and immunohistochemical examination of placenta after the delivery from women with IFI. Complex treatment and prevention of IFI progression by immunocorrection and medical ozone prescription making immune and endothelial homeostasis recover leads to decline of the number of bacterial inflammatory complications in neonates, allows limiting amount of antibiotics, to reduce its possible adverse effect on the patient's organism. Such approach appears to have no side effects, improve efficiency of treatment for IFI, premature membrane rupture, asymptomatic bacteriuria, prevent relapse of urinary tract infection, that finally reduces rate of obstetric complications and improves perinatal indexes.

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

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. Бойко Володимир Іванович

2. Бойко Володимир Іванович

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. Бойко Володимир Іванович

2. Бойко Володимир Іванович

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. Товстановська Валентина Олександрівна

2. Товстановська Валентина Олександрівна

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. Товстановська Валентина Олександрівна
2. Товстановська Валентина Олександрівна

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. Заболотнов Віталій Олександрович
2. Заболотнов Віталій Олександрович

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. Заболотнов Віталій Олександрович
2. Заболотнов Віталій Олександрович

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.