

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U004478

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-11-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бутенко Ольга Іванівна

2. Butenko Olga

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: 02-11-2017

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Сумський обласний клінічний перинатальний центр

Код за ЄДРПОУ: 36897937

Місцезнаходження: 40018 м. Суми, вул. Санаторна, 3

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: Сумський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 05408289

Місцезнаходження: 40007, м. Суми, вул. Римського-Корсакова 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. Затримка розвитку плода при недоношеній вагітності: діагностика та профілактика перинатальної патології.
2. Fetus arrest of development at prematurely born pregnancy: diagnostics and prophylaxis of perinatal pathology.

Реферат:

1. Наукова робота присвячена зниженню частоти перинатальних ускладнень у вагітних із затримкою розвитку плода при недоношеній вагітності шляхом удосконалення основних діагностичних та лікувально-профілактичних заходів. Встановлена роль клінічних, ультразвукових, ендокринологічних, бактеріологічних та імунологічних змін в патогенезі затримки розвитку плода при недоношенні вагітності. Показано, що розвиток затримки розвитку плода відбувається на фоні порушень гормональної дисфункції плаценти та мікробіоценозу статевих шляхів. Проаналізована роль змін концентрації цитокинів: виражений дисбаланс вмісту цитокинів в цервікальному слизу характеризує високий ступінь інфекційного ризику у вагітних на тлі затримки розвитку плода при недоношенні, встановлено нові закономірності рівня про- і протизапальних цитокинів (TNF- α , β -ІФН, IL-1, IL-4) та їх прогностично-діагностичну цінність у цих вагітних, що дозволило розширити існуючі дані про патогенез розвитку плацентарної дисфункції та затримки розвитку плода. Науково обґрунтувати необхідність удосконалення профілактично-лікувальних заходів щодо підвищення

ефективності діагностики та зниження перинатальної патології при затримці розвитку плода на фоні недоношеної вагітності. Встановлено основні клінічні особливості перебігу вагітності та пологів, а також перинатальні результати розродження у жінок із затримкою розвитку плода при доношеній та недоношеній вагітності. Вдосконалено та впроваджено методику ранньої діагностики затримки розвитку плода у жінок при недоношеній вагітності на основі динамічного вивчення клініко-функціональних, лабораторних та мікробіологічних методів дослідження. Удосконалено та впроваджено практичні рекомендації щодо зниження частоти перинатальної патології у жінок із затримкою розвитку плода при недоношеній вагітності на основі використання ранньої діагностики та раціональної тактики ведення вагітності і розродження.

2. Scientific work is devoted to depression of frequency of perinatal complications at pregnant women with fetus arrest of development at prematurely born pregnancy by improvement of diagnostic and treatment-and-prophylactic actions. The role of clinical, ultrasonic, endocrinologic, bacteriological and immunologic changes in pathogenesis of an arrest of development of fetus is established at prematurely born pregnancy. It is shown that development of an arrest of development of fetus happens against disturbances of hormonal dysfunction of placenta and microbiocenosis of sexual ways. The role of changes of concentration of cytokines is analysed: the expressed imbalance of the maintenance of cytokines in cervical slime characterizes high degree of infectious risk at pregnant women against fetus arrest of development at not wearing out, new consistent patterns of level about - and antiinflammatory cytokines (TNF- α , γ -INF, IL-1, IL-4) both their prognostic and diagnostic value at these pregnant women are determined. It allowed to dilate available data on pathogenesis of development of placental dysfunction and fetus arrest of development. Need of improvement of treatment-and-prophylactic actions for rising of efficiency of diagnostics and depression of perinatal pathology is scientifically proved at fetus arrest of development against prematurely born pregnancy. The main clinical features of a course of pregnancy and labors, and also perinatal results of delivery at women with fetus arrest of development are established at full-term and prematurely born pregnancy. The technique of early diagnostics of arrest of development of fetus at women is improved and introduced at prematurely born pregnancy on the basis of dynamic studying of clinical-functional, laboratory and microbiological methods of research. Practical references on depression of frequency of perinatal pathology at women with fetus arrest of development are improved and introduced at prematurely born pregnancy on the basis of use of early diagnostics and rational tactics of conducting pregnancy and labors.

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. Бойко Володимир Іванович

2. Bojko Volodimir

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. Романенко Тамара Григорьевна

2. Романенко Тамара Григорьевна

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. Лещева Тетяна Володимирівна

2. Лещева Тетяна Володимирівна

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.