

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U001609

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-03-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Соколовська Ірина Сергіївна

2. Sokolovska Iryna

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: 29-03-2016

Спеціальність за освітою: 8.12010001

Місце роботи здобувача: ДЗ "Запорізька медична академія післядипломної освіти МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 01896694

Місцезнаходження: 69096, м.Запоріжжя, б-р Вінтера, б.20

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 26.003.03

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: ДЗ "Запорізька медична академія післядипломної освіти МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 01896694

Місцезнаходження: 69096, м.Запоріжжя, б-р Вінтера, б.20

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. Індивідуально обґрунтований вибір методу пологорозродження жінок із сідничним передлежанням плода
2. Individually informed choice of the method of delivery for women with breech presentation

Реферат:

1. У дисертаційній роботі вперше вивчено особливості гармонійного росту та розвитку плода у вагітних із тазовим передлежанням, розроблено комплекс всебічного дослідження плода з урахуванням ультразвукових та доплерометричних параметрів для індивідуально обґрунтованого вибору методу пологорозродження, запропоновано удосконалений метод надання акушерської допомоги вагітним із тазовим передлежанням плода (ТПП). Проведено ретроспективний аналіз 144 історій пологів вагітних із сідничним передлежанням плода, щодо яких було застосовано кесарів розтин. Статистично оброблено результати біометричних вимірів у 288 вагітних із ТПП для обґрунтування вибору плану пологів, розроблено математичну формулу для визначення передбачуваної маси плода. Проведені пологи у 144 вагітних, з них 114 вагітних із СПП, до яких було застосовано найбільш поширені акушерські методи ручної допомоги, удосконалено метод Ловсега, проведено порівняння отриманих результатів. На підставі проведеного дослідження розроблено та впроваджено в практику індивідуальне обґрунтування методу пологорозродження у вагітних із сідничним

передлежанням із використанням запропонованої модифікації. Отримані дані підтверджують зниження перинатальних ускладнень та доцільність його застосування в широкій акушерській практиці.

2. The Thesis is devoted to a new approach to pregnancy management and childbirth in women with breech presentation individually justified by observing the tactics of such a contingent of women. To achieve the goal and objectives was carried out a retrospective analysis of 144 stories of women giving birth in the breech position, which included delivery by caesarean section or vaginal delivery, identified the advantages and disadvantages of each option. Also held biometric measurements of 288 fetuses to determine the harmonious growth and development of fetuses that are in breech presentation, as well as choice of tactics of delivery. In consequence of ultrasound and Doppler study of 114 pregnant women with breech and 30 pregnant women with cephalic in the third trimester of gestation the possibility of the birth of the fetus through the birth canal was evaluated. A conservative delivery in 114 pregnant women with breech presentation using the classic hand method, Lovset' method and the modified by author Lovset' method was held, the state of the newborn during the neonatal period, and depending on the use of obstetric aid assessed. The analysis of the course of pregnancy, childbirth and the postpartum period, newborn state, depending on the mode of delivery in breech presentation was made in this thesis. For the first time given scientific credence the technique used by Lovset during the second stage of labor, compared with its classical manual developed a modified method and proved its effectiveness. A comparative analysis of the impact of different ways of providing obstetric care during childbirth in pregnant women with CCI according to the state of infants and children during the neonatal period was made. For the first time it was proved that the condition of children born in the breech position by using Lovset' method and its modifications in the neonatal period on clinical indicators are better than the state of infants born with the use of a classical manual receive. The practical significance of the results implies the development of an individual approach to screening pregnant women with breech presentation of the fetus in the third trimester of gestation, at the stage of prenatal and obstetric hospital and tactics of delivery; reduction of the number of errors in the determination of the estimated fetal weight by using ultrasound and determination dopplerometric fetometry indicators reflecting the state of utero-placental blood flow. Developed step by step instructions and schematic representation technique for improved Lovset and its modifications, proved their clinical efficacy in the prevention of maternal and child injury, reducing perinatal pathology. It is proved that the number of complications in newborns, delivered with the use of Lovset' method (16.6 per cent) or a modification thereof (7.5per cent) was significantly smaller than in classical hand-care (72.9 per cent).

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. Луценко Наталія Степанівна
2. Lutsenko N. S.

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. Венцківський Борис Михайлович
2. Венцківський Борис Михайлович

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. Подольський Василь Васильович
2. Подольський Василь Васильович

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**

Мішалов Володимир Григорович

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

Мішалов Володимир Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.