

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U005009

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-11-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ткачук Людмила Леонідівна

2. Tkachuk Lydmyla

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: 10-10-2009

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Державний заклад "Клінічна лікарня ДТГО" Львівської залізниці

Код за ЄДРПОУ: 23889513

Місцезнаходження: 79005, м. Львів, вул. Огієнко 1/5

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство транспорту та зв'язку України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 35.600.04

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: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

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. Діагностично-прогностичне значення дослідження пре- та внутрішньоплацентарного кровоплину у другому триместрі вагітності
2. The diagnostic and prognostic value of the research on preplacental and innerplacental blood flow in the second trimester of pregnancy

Реферат:

1. Мета даного дослідження полягала у зниженні фетальної патології шляхом удосконалення діагностично-профілактичних заходів при розладах функціонального диференціювання плодової частини плаценти. В результаті проведених досліджень отримані нові дані про особливості звукопровідності плацентарної тканини при фізіологічному та ускладненому перебігу гестаційного процесу. Доведено, що одним з показників функціонального диференціювання дитячого місця є зростання звукопровідності плаценти, що знаходиться у причинному зв'язку із збільшенням кількості, щільності розташування та васкуляризації стовбурових ворсин, гестаційною трансформацією внутрішньоплацентарної гемодинаміки. Виділені провідні чинники ризику виникнення затримки феталізації плаценти. Визначена діагностично-прогностична цінність дослідження ехогенності плаценти та кровоплину в АП при розладах функціонального диференціювання

плодової частини дитячого місця. Запропонована бальна оцінка феталізації плаценти на основі визначення звукопровідності плацентарної тканини і показників резистентності в АП. Визначено, що скринінгове дослідження стану процесів функціонального диференціювання плодової частини дитячого місця доцільно проводити при 28-30-тижневому терміні гестації. Визначена роль розладів феталізації плаценти у розвитку дистресу плода. Доведена доцільність використання антигіпоксанта актовегіна та донатора оксида азоту глутаргіну при затримці функціонального диференціювання дитячого місця. Розроблена, апробована та впроваджена у практику пологодопоміжних установ технологія допомоги вагітним при розладах феталізації плаценти, що забезпечує зниження частоти розвитку дистресу плода в 1,8 рази.

2. The purpose of the given research was to decrease fetal pathology by means of improvement of diagnostic and prophylactic measures in the disorders of functional differentiation of fetal part of placenta. New data concerning peculiarities of sound conductivity of placental tissue during physiological and complicated course of gestational process were obtained in the result of conducted research. The increase of placental sound conductivity has been proved to be one of the indicators of functional differentiation of the placenta which is in the causal relation with the increase of the amount, density of location, and vascularization of stem fibers, with gestational transformation of internal placental hemodynamics. Main risk factors of the onset of retarded placental fetalization were sorted out. There was also defined diagnostic and prognostic value of the examination of exogenous placenta and blood flow in the umbilical artery when there are disorders of functional differentiation of fetal part of the placenta. It was suggested to score the placental fetalization based on the determination of placental tissue sound conductivity and indices of resistance of the umbilical artery. Screening examination of the condition of processes of functional differentiation of fetal part of the placenta was defined to be reasonably conducted during 28-30-week period of gestation. Placental fetalization disorders were proved to cause the progress of fetal distress. The use of Actovegin antihypoxant and Glutarginum nitrogen oxide donator was determined to be efficient during delayed functional differentiation of placenta. Techniques of help to pregnant women with placental fetalization disorders, that reduce progress frequency of fetal distress in 1.8 times, were developed, approved, and introduced into practice in obstetric institutions.

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. Маркін Ленід Борисович

2. Markin Leonid

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. Маляр Василь Андрійович

2. Маляр Василь Андрійович

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. Зелінський Олександр Олексійович

2. Зелінський Олександр Олексійович

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**

Маркін Леонід Борисович

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

Маркін Леонід Борисович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.