

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U002536

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-05-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Глазкова Ірина Вікторівна

2. Glazkova Irina

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 03.00.15

Назва наукової спеціальності: Генетика

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-05-2011

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: КЛПУ "Донецький обласний спеціалізований центр медичної генетики та пренатальної діагностики"

Код за ЄДРПОУ: 35127138

Місцезнаходження: 83001, м. Донецьк, вул. Артема, 57

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 26.562.02

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Національний науковий центр радіаційної медицини Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 04837835

Місцезнаходження: вул. Юрія Ілленка, 53, м. Київ, Київська обл., 04050, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: КЛПУ "Донецький обласний спеціалізований центр медичної генетики та пренатальної діагностики"

Код за ЄДРПОУ: 35127138

Місцезнаходження: 83001, м. Донецьк, вул. Артема, 57

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.39

Тема дисертації:

1. Рання діагностика вад розвитку плода і медико-генетичне консультування на етапі пренатального обстеження

2. Early diagnosis of fetal anomalies and prenatal genetic counseling

Реферат:

1. Відпрацьовано методичні стандарти щодо проведення раннього УЗД, що сприяло зростанню удвічі вроджених вад розвитку, що зумовлено впровадженням розширених протоколів УЗД з оцінкою анатомії плода та доплерометричних маркерів, регіональних фетометричних показників, які значно відрізняються від загальноприйнятих, внутрішнього і зовнішнього контролю якості результатів обстеження. Доведено, що оптимальним строком оцінки ультразвукових маркерів 1 триместру є 12 - 13 тижнів, що відповідає встановленому як найбільш інформативний термін для аналізу анатомічних структур плода. Запропоновано способи донесення інформації на етапі скринінгових та діагностичних обстежень, що підвищують у 6 разів ефективність пренатального медико-генетичного консультування.

2. Based on the large database of prenatal diagnosis' results, methodological approaches to early ultrasound diagnosis were considerably improved. It led to a significant increase of diagnostic and predictive value of ultrasound examinations in the first trimester. Early detection of various congenital abnormalities has been doubled due to the introduction of advanced ultrasound protocol and Doppler markers, regional fetometry parameters, that differ significantly from the generally accepted data as well as internal and external quality control to avoid errors and reduce rate of false positive and false negative results. It has been proved that diagnostic value of the first trimester ultrasound markers is differed during traditionally accepted period of examination - 11 weeks and 1 day - 13 weeks and 6 days of pregnancy. The most informative terms for markers' estimation as well as for fetal anatomy examination are 12 -13 weeks of gestation. With the help of improved approaches to prenatal genetic counseling the efficiency of delivery information on screening and diagnostic examinations was increased in 6 times.

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. Арбузова Світлана Борисівна

2. Arbuzova Svitlana Borysivna

Кваліфікація: д.мед.н., 03.00.15

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. Гордієнко Ірина Юріївна
2. Гордієнко Ірина Юріївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.01

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. Жадан Ірина Андріївна
2. Жадан Ірина Андріївна

Кваліфікація: д.мед.н., 03.00.15

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**

Пілінська Марія Андріївна

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

Пілінська Марія Андріївна

