

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U005745

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-10-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Осадчук Сергій Валентинович

2. Osadchuk Sergii

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: 06-10-2011

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.48

Тема дисертації:

1. Вплив важких та токсичних металів на розвиток гіпотрофії плода та методи її корекції
2. The influence of heavy and toxic metals upon development fetus hypotrophy and methods of its correction

Реферат:

1. Робота присвячена зниженню перинатальної патології і смертності за рахунок удосконалення та впровадження в практичну медицину нових методів лікування синдрому затримки розвитку плода, спричиненої впливом важких металів. Наведені дані щодо вмісту важких металів у біологічних субстратах системи мати-плацента-плід при СЗРП за винятком загальновідомих етіологічних факторів. Показано взаємний вплив біогенних і абіогенних металів. Обґрунтована необхідність дослідження вмісту важких металів в біосубстратах жінок, як критерію впливу навколишнього середовища на організм вагітної і плода. Проведено лікування 76 вагітних з підвищеним рівнем важких металів у біосубстратах. З них 34 жінкам (група II) проводилося лікування за загальноприйнятою методикою, 42 пацієнткам (група III) – за розробленою методикою з застосуванням препаратів Ентеросгель і Вітрум пренатал форте. Зазначений позитивний вплив запропонованої лікувальної схеми дає змогу відновлювати здатність плаценти підтримувати адекватний обмін між матір'ю і плодом.

2. The conducted research showed the mutual influence of biogenic and abiogenic metals both cumulative and antagonistic effects. This forms a new approach to the pathogenesis of the fetus growth retardation syndrome among pregnant women living in the industrial pollution zones. Deviations of the state of the fetuses and newborns among pregnant women with an excess of toxic and lack of essential heavy metals in the body of pregnant show the negative influence of such a relation on the state of fetoplacental complex. The necessity of conducting biological monitoring was justified - the research of the heavy metals content in the human biosubstrates as a criterion of the environmental impact on the body of the pregnant woman and the fetus, as well as the necessity to develop methods for prevention and treatment of the fetus growth retardation syndrome among pregnant women with an excess of toxic and lack of essential metals. It was conducted the treatment of 76 pregnant women with excess amount of heavy metals in biosubstrates. Among them, 34 women (group II) were treated by the standard technique of treatment, 42 patients (group III) - according to the developed method with the use of such drugs as Enterosgel and VITRUM Prenatal Forte. During the development of the pathogenically grounded treatment of the placental dysfunction on the background of the excessive level of toxic heavy metals in the body of pregnant woman and estimation of its clinical efficiency, we analyzed the metal content in biological substrates of pregnant women and newborns in both groups, the period of the pregnancy and childbirth, also the state of fetoplacental complex, fetuses and newborns. The observed positive impact of the proposed medical scheme can restore the ability of the placenta to maintain an adequate exchange between mother and fetus. That points out the reasonability of using these drugs in complex treatment of placental dysfunction among pregnant women with an excess amount of xenobiotic and lack of essential heavy metals in biological substrates.

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. Венцківський Борис Михайлович

2. Ventskivsky B. M.

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. Дубчак Алла Єфремівна

2. Дубчак Алла Єфремівна

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. Сенчук Анатолій Якович

2. Сенчук Анатолій Якович

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**

Венцківський Борис Михайлович

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

Венцківський Борис Михайлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.