

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U000362

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-02-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кузьоменська Марина Леонідівна

2. Kuzyomenska M.L.

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: 27-01-2005

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: 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

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.600.01

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Харківський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4

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. Порушення у фетоплацентарному комплексі та їх корекція у вагітних, зайнятих у сфері переробки фосфоритів.
2. Infringements and correction of the fetoplacental complex of the pregnant women working in the sphere of phosphorites reduction.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: ФПК у вагітних, зайнятих у сфері переробки фосфоритів, вагітні з фізіологічним процесом гестації. Мета дослідження: оптимізувати систему ранньої діагностики та лікування ФПН у вагітних, які працюють у сфері переробки фосфоритів, що містять елементи важких металів, що дозволить зменшити акушерські і перинатальні ускладнення. Методи дослідження: клінічні, імуноферментний, ультразвукова фетоплацентографія, кардіотокографія, атомно-абсорбційний метод, імуноморфологічний, гігієнічний, статистичний. Практичне значення отриманих результатів: проведені дослідження дозволили удосконалити систему обстеження й ведення вагітних, зайнятих у сфері переробки фосфоритів, яка спрямована на прогнозування й раннє виявлення ФПН. Розроблено комплекс профілактичних заходів для попередження розвитку, а також лікування ФПН у вагітних, зайнятих у сфері переробки фосфоритів. Впровадження практичних рекомендацій у роботу жіночої консультації медико-санітарної частини ВАТ

"Сумихімпром", Сумської центральної районної лікарні, Сумського обласного центру акушерства та гінекології, Комунальної установи Сумської міської клінічної лікарні №1, Харківської обласної клінічної лікарні дозволило зменшити кількість акушерських і перинатальних ускладнень серед жінок, зайнятих у сфері переробки фосфоритів. Наукова новизна отриманих результатів: вперше встановлені антенатальні фактори ризику розвитку ФПН (важкі метали - кобальт, кадмій, свинець) у жінок, зайнятих у сфері переробки фосфоритів. Вперше вивчена гормонопродукуюча функція ФПК в умовах дії шкідливих виробничих чинників, вивчена особливість серцевої діяльності внутрішньоутробного плода. Вперше виявлено морфологічні, у тому числі імуногістохімічні особливості послідів у жінок, зайнятих у сфері переробки фосфоритів. При цьому в послідах виявлено поєднання імунопатологічних і склеротичних процесів на фоні порушення дозрівання ворсин хоріона й посилення ендотеліну продукуючої активності судин плаценти. Ступінь впровадження: матеріали дисертації використовуються в навчальному процесі кафедр акушерства та гінекології Сумського державного університету, Харківського державного медичного університету. Сфера (галузь) використання: медицина, акушерство та гінекологія.

2. Object of the study: FPC of the pregnant engaged in phosphorite processing industry, pregnant with normal gestation course. Purpose of the study: To optimize the system of early diagnosis and treatment of FPI in pregnant engaged in processing phosphorites containing heavy-metal elements, which can allow to decrease obstetric and perinatal complications. Methods of the study: Clinical, immunoenzyme, ultrasound fetoplacentography, cardiotocography, atom-absorption, immunomorphological, and hygienic, statistical methods. Practical significance: The research allowed to improve the system of examination and management of the pregnant engaged in phosphorite processing industry, aimed at prognosis and early detection of FPI. A complex of preventive and therapeutic measures in pregnant with FPI engaged in phosphorite processing industry. Introduction of the finding of the research in the work of gynecology out-patient department of "Sumykhimprom" hospital, Sumy Central District Hospital, Sumy Regional Center of Obstetrics and Gynecology, Sumy City Clinical Hospital No. 1, Kharkiv Regional Clinical Hospital allowed to reduce the number of obstetric and perinatal complications in women engaged in phosphorite processing industry. Novelty of the obtained results: For the first time, antenatal risk factors of FPI development (heavy metals, i.e. cobalt, cadmium, lead) in women engaged in phosphorite processing industry were established. Hormone-producing function of the FPC at exposure to harmful industrial factors was studied, the peculiarities of heart-activity of the intrauterine fetus were studied. Morphological, including immunohistochemical, peculiarities of the afterbirth in women engages in phosphorite processing industry were investigated. Combinations of immunopathological and sclerotic processes against a background of disorders of chorion villi maturation and increased endothelin-producing activity of the placenta vessels were revealed. Introduction: The findings of the research are used in the teaching process of department of obstetrics and gynecology of Sumy State University and Kharkiv State Medical University. Sphere of application: medicine, obstetrics and gynecology.

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. Паращук Юрій Степанович
2. Paraschuk Yu. 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. Ліпко Оксана Петрівна
2. Ліпко Оксана Петрівна

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. Кравченко Олена Вікторівна
2. Кравченко Олена Вікторівна

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**

Грищенко Валентин Іванович

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

Грищенко Валентин Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.