

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U005716

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-11-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сирма Олена Іванівна

2. Syrma Olena Ivanivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.03.09

Назва наукової спеціальності: Гістологія, цитологія, ембріологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 08-10-2015

Спеціальність за освітою: 7.110.104

Місце роботи здобувача: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

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 08.601.03

Повне найменування юридичної особи: Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України"

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: вул. Володимира Вернадського, 9, м. Дніпро, Дніпропетровський р-н., Дніпропетровська обл., 49044, 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: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.41.02

Тема дисертації:

1. Морфологічні зміни в тканинах шкіри щурів за умов внутрішньошкірного введення наночастинок срібла різного розміру
2. Morphological changes in skin tissues of rats under conditions of intradermal administration of silver nanoparticles of different size

Реферат:

1. У роботі досліджені особливості морфофункціональних змін шкіри щурів за умов внутрішньошкірного введення наночастинок срібла розмірами 20, 30, 70 нм. Виявлені розмірозалежні ефекти впливу наночастинок срібла: залежно від розміру наночастинок срібла відрізнялися швидкість відновлення структури базальної мембрани (найшвидше за умов впливу наночастинок срібла розміром 30 нм, при впливі наночастинок срібла розміром 20 нм регенерації не відбувалося); збільшення мітотичного індексу базальних клітин епідермісу (найвищий за умов впливу наночастинок срібла розміром 30 нм); зміни внутрішньодиферонної гетероморфії фібробластів дерми, а саме збільшення кількості функціонально активних фібробластів (найвища за умов впливу наночастинок срібла розміром 30 нм); зростання кількості

колагенових волокон дерми (найвища за умов впливу наночастинок срібла розміром 30 нм).

2. This thesis is devoted to studying the features of the morphological changes of the rat skin with intradermal administration of 20, 30, 70 nm silver nanoparticles. Size-dependent effects of silver nanoparticles were identified, depending on the nanoparticles size recovery rate of basement membrane structure differs (the fastest - under conditions of 30 nm silver nanoparticles influence, under conditions of 20 nm silver nanoparticles influence, regeneration was absent); the increase of mitotic index of the epidermal basal cells (the highest under conditions of 30 nm silver nanoparticles influence); changes of dermal fibroblasts's heteromorphism, such as increasing of number of functionally active fibroblasts (the highest under the conditions of 30 nm silver nanoparticles influence); and the number of collagen fibers of the dermis (the highest under conditions of 30 nm silver nanoparticles influence).

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. Ульянов Вадим Олексійович

2. Ulianov Vadim O.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.09

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. Волков Костянтин Степанович
2. Волков Костянтин Степанович

Кваліфікація: д.б.н., 14.03.09

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. Погорелов Максим Володимирович
2. Погорелов Максим Володимирович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.09

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**

Твердохліб Ігор Володимирович

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

Твердохліб Ігор Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.