

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U002310

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 07-09-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Канцер Олена Валеріївна

2. Kantser Olena Valeriyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.01

Назва наукової спеціальності: Нормальна анатомія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-09-1999

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 26.003.04

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, будинок 13, м. Київ, Київська обл., 01601, 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: 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: 34.41.35

Тема дисертації:

1. Гемомікроциркуляторне русло жовчного міхура людини в пренатальному періоді онтогенезу
2. Haemomicrocirculatory system of human gall bladder during prenatal ontogenesis

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню структурних механізмів первинного і вторинного ангиогенезу кровоносних судин мікроциркуляторного русла жовчного міхура людини в пренатальному періоді онтогенезу. Для дослідження використані жовчні міхури 119 ембріонів і плодів людини. Був застосований комплекс методів дослідження, що включав ін'єкційні та гістологічні методики, трансмісійну електронну мікроскопію. Встановлено, що судини мікроциркуляторного русла жовчного міхура людини в пренатальному періоді онтогенезу утворюються за рахунок первинного та вторинного ангиогенезу. Виявлено, що місцем утворення первинних кровоносних мікросудин (протокапілярів) є мезенхіма навколо епітеліальної закладки сечового міхура ембріонів людини. Виявлено, що вторинний ангиогенез в стінці жовчного міхура плодів людини полягає в утворенні з "бруньок росту" передіснуючих мікросудин вторинних кровоносних капілярів, розвитку м'язової оболонки артеріол, що формуються, розвитку посткапілярних і збиральних венул. Описані ультраструктурні особливості кровоносних мікросудин жовчного міхура людини

в різні строки пренатального онтогенезу.

2. The dissertation is devoted to the development of structural mechanisms of angiogenesis of blood vessels of haemomicrocirculatory system of human gall bladder during prenatal ontogenesis. By means of the light microscopy it was established that the organ-specific microcirculatory bed develops in the process of primary and secondary angiogenesis. Primary angiogenesis occurs in the mesenchymal primordium of the human gall bladder only during embryonal period. Secondary angiogenesis occurs in the human gall bladder wall consists of 1) formation of secondary blood capillaries from the growth buds of the pre-existing microvessels; 2) development of arterioles with the muscular layer; 3) development of the postcapillary and collecting venules.

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. 1. Бобрик Іван Іванович

2. 1. Бобрик Іван Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01

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. Ковальський Михайло Павлович
2. 1. Ковальський Михайло Павлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01**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. 2. Круцяк Володимир Миколайович
2. 2. Круцяк Володимир Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01**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**

Благодаров Володимир Миколайович

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

Благодаров Володимир Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.