

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U002793

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-07-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Стрижаківська Ліліана Олексіївна

2. Stryzhakovska Liliana Oleksiyivna

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: 15-06-2016

Спеціальність за освітою: 7.110110

Місце роботи здобувача: ВДНЗ України "Буковинський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58002, Україна, м.Чернівці,пл. Театральна, 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): К 76. 600. 01

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: ВДНЗ України "Буковинський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58002, Україна, м.Чернівці,пл. Театральна, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.41.35

Тема дисертації:

1. Особливості морфогенезу та становлення топографії сечівника у внутрішньоутробному періоді розвитку людини
2. Features of morphogenesis and formation of urethra topography during the prenatal period of human development

Реферат:

1. Об'єкт - статеві-вікові закономірності будови та особливості становлення топографії сечово-статевих органів в пренатальному періоді онтогенезу людини; мета - з'ясувати хронологічну послідовність розвитку і становлення топографічно-анатомічних взаємовідношень сечівника в пренатальному періоді онтогенезу людини; методи - мікроскопічний, макроскопічний, виготовлення топографічно-анатомічних зрізів, графічного реконструювання, пластичного реконструювання, тривимірне комп'ютерне реконструювання, рентгенологічний, морфометричний, статистичний; результати - уперше за допомогою адекватних та сучасних морфологічних методів досліджено статеві-вікові особливості будови і хронологічну послідовність формоутворення сечівника та його просторово-часові взаємовідношення впродовж внутрішньоутробного періоду розвитку людини, що дало змогу отримати нові науково обгрунтовані дані, які суттєво доповнюють

сучасні уявлення про особливості онтогенетичної хронології морфогенезу нижніх сечовидільних шляхів, уперше описані топографоанатомічні взаємовідношення жіночого і чоловічого сечівника зі суміжними органами і структурами таза у передплодів і плодів людини, визначені статеві зміни в структурній організації сечівника, його індивідуальна і вікова анатомічна мінливість у пренатальному періоді онтогенезу людини, простежено динаміку змін органометричних параметрів жіночого і частин чоловічого сечівника у плодів 4-10 місяців, уперше встановлені періоди інтенсивного та уповільненого росту жіночого і окремих частин чоловічого сечівника впродовж плодового періоду розвитку людини, на основі отриманих результатів визначені морфологічні передумови та час можливого виникнення варіантів будови і топографії, і деяких вроджених вад розвитку чоловічого та жіночого сечівника, у результаті проведеного дослідження запропонована класифікація вроджених вад чоловічого та жіночого сечівника, статевого члена та піхви на підставі основних етапів ембріогенезу з урахуванням сучасних літературних даних.

2. Object - sex and age patterns in the structure and features of the topography of the urinary and genital organs in the prenatal period of human ontogenesis; objective -to establish the chronological sequence of the development and formation of topographical and anatomical relationships in the urethra during the prenatal period of human ontogenesis; methods - microscopic, macroscopic, making topographical and anatomical sections, graphic reconstruction, plastic reconstruction, three-dimensional computer reconstruction, radiological, morphometric, statistical; results - we were the first who used adequate and modern morphological techniques to study sex and age features in the structure and the chronological sequence of the urethra formation as well as its space-time relationships during the prenatal period of human ontogenesis, which made it possible to obtain new evidence-based data, which complement significantly the current understanding of the peculiarities of ontogenetic morphogenesis chronology of the lower urinary tract, for the first time we described topographical and anatomical relationships between female and male urethra and adjacent organs and structures of the pelvis in human pre-fetuses and fetuses, we determined sex changes in the structural organization of the urethra, its age and individual anatomical variability in the prenatal period of human ontogenesis, we also traced the dynamics of changes in organometric parameters of the female and parts of the male urethra in 4-10 month old fetuses, we were the first to establish periods of intensive growth and retardation of the female and parts of the male urethra during the fetal period of human ontogenesis, based on the results we identified morphological preconditions and time of possible emergence of variants in the structure and topography, and certain birth defects of the male and female urethra growth, as a result of the research we proposed a classification of congenital defects of the male and female urethra, penis and vagina on the basis of the main stages of embryogenesis considering currently published data.

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. Хмара Тетяна Володимирівна
2. Khmara Tatyana Volodymyrivna

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. Півторак Володимир Ізяславович
2. Півторак Володимир Ізяславович

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. Грицуляк Богдан Васильович
2. Грицуляк Богдан Васильович

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**

Макар Богдан Григорович

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

Макар Богдан Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.