

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0406U004837

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 07-12-2006

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Шкляр Антон Сергійович

2. Shklyar Anton Sergijovych

**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:** 26-10-2006

**Спеціальність за освітою:** 7.110 105

**Місце роботи здобувача:** 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

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 64.600.03

**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:** 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:** 34.41.35

**Тема дисертації:**

1. Анатомія воріт нирки на етапах постнатального онтогенезу людини.
2. Anatomy of the renal hilus at the stages of postnatal human ontogenesis.

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: ворота нирки людини. Мета дослідження: вивчення типової анатомії воріт нирки з обґрунтуванням системи морфометричних індикаторів морфотипу воріт нирки на етапах постнатального онтогенезу людини. Методи дослідження: антропометрія, органометрії нирки, координатна морфометрія зрізів нирки у площині її воріт, методи координатної анатомії, методи визначення форми та по-ложення воріт нирки в умовах секційної біометрії. Статистичні (індексний, варіаційної стати-стики), математичні (поліноміальний аналіз), кореляційно – регресійний аналіз, методи ком-понентного аналізу морфологічної структури. Практичне значення отриманих результатів: реалізовано системний підхід до вивчення морфометричних змін воріт нирки на етапах постнатального онтогенезу, вивчено вплив ві-ко-статевих факторів на анато-структурну організацію воріт нирки людини. Одержані узагальнені дані щодо лінійних розмірів та ін-дивідуальної анатомічної мінливості воріт нир-ки на етапах постнатального онтогенезу мо-жуть використовуватися для удосконалення си-стеми органозберігаючих операцій, а також для ранньої діагностики морфологічних чи функці-ональних порушень нирки. Обґрунтовано сис-тему

стандартизованого протоколювання мор-фометричних індикаторів у вигляді морфохро-нограм воріт нирки та нирки людини, що до-зволяє виконувати онтогенетичний аналіз ана-томічної мінливості цих структур. Наукова новизна отриманих результатів: уперше доведено, що на етапах постнатально-го онтогенезу має місце мінливість форми та положення воріт нирки, що залежить від ком-плексу факторів і може бути виявлено із засто-суванням авторського способу (Пат. №68299 А, Україна). З'ясовано, що форма та положення воріт нирки залежить від віку, статі, сомато-типу, що може бути ураховано застосуванням авторської методики (Пат. 66287 А, Україна). Доведено, що органометричні показники нирки у поєднанні з індикаторами її воріт відобража-ють етапи постнатального онтогенезу людини, що може бути використано для вирішення спе-цифічних задач секційної морфометрії (Пат. 66287 А, Україна). Створена інтегральна модель морфогенезу воріт нирки та вивчено закономір-ності їх індивідуальної анатомічної мінливості в постнатальному онтогенезі дорослої людини. Ступінь впровадження: основні положення та висновки дисертації впроваджені до навчального процесу на кафедрах анатомії людини, судової медицини ряду ВМНЗ України. Сфера (галузь) використання: нормальна анатомія, оперативна хірургія та топографічна анатомія.

2. Object of the research: human renal hilus. Purpose of the research: study of typical anatomy of the renal hilus with substantiation of the system of morphometric indicators for morphotype of the renal hilus at the stages of human postnatal ontogenesis. Methods of research: anthropometry, organometry of the kidney, coordinate morphometry of renal cuts in area of its hilus, methods of coordinate anatomy, methods for determination of the shape and position of the renal hilus in conditions of sectional biometry. Statistic methods (index, variation statistics), mathematical (polynomial analysis), correlation-regression analysis, methods of component analysis of morpho-logical structure. Practical significance of the obtained findings: a systemic approach to the study of morphometric changes of the renal hilus at the stages of postnatal ontogenesis is realized, influence of sex and age on anatomical – structural organization of the human renal hilus is studied. The obtained data concerning linear dimensions and individual anatomical vari-ability of the renal hilus at the stages of postnatal on-togenesis can be used for perfection of organo-preserving operations, as well as for early diagnos-tics or functional renal disorders. The system of standardized recording of morphometric indicators in the form of morphochronograms of the renal hilus and human kidney is substantiated, which allows to analyze variability of anatomical structures at the stages of human postnatal ontogenesis. Scientific novelty: for the first time it is proved that there is variability of the shape and position of the renal hilus at the stages of postnatal ontogenesis, that depends on the complex of factors and can be revealed using the author's method (Pat. No.68299 A, Ukraine). It is determined that the shape and position of the renal hilus depend on sex, age, somatotype, which can be taken into account in system using the author's technique (Pat. No. 66287 A, Ukraine). It is proved that renal organometric indices in combination with indicators of its hilus reflect stages of human postnatal ontogenesis, which can be used for solution of specific problems of sectional morphometry (Pat. No. 66287 A, Ukraine). An in-tegral model of morphogenesis of the renal hilus is created and regularities of its individual anatomical variability in postnatal ontogenesis of the adult are studied. Degree of introduction: the data concerning anatomy of the renal hilus at the stages of human postnatal ontogenesis and worked out techniques are used in morphological studies, as well as in educational process at the departments of anatomy, morphological and surgical types of higher medical educational establishments and in the system of after-graduating education of the doctors. Sphere of application: normal anatomy, operative surgery and topographical anatomy.

**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. Бурих Михайло Прокопович

2. Burykh M.P.

**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. Ольховський Василь Олексійович

2. Ольховський Василь Олексійович

**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. Ахтемійчук Юрій Танасович

2. Ахтемійчук Юрій Танасович

**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**

Лупир Віктор Михайлович

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

Лупир Віктор Михайлович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.