

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0504U000389

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-07-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ольховський Василь Олексійович

2. Olkhovskiy V.O.

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 25-06-2004

Спеціальність за освітою: 7.110.101

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. Макромікроскопічна та мікроскопічна анатомія нервів і судин шлунка людини на етапах онтогенезу
2. Macroscopic and microscopic anatomy of nerves and vessels of the human's stomach on stages of the ontogenesis

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: структурно-функціональна організація периферійної частини автономної (вегетативної) нервової системи та судин шлунково-кишкового тракту в онтогенезі людини  
Мета дослідження: визначити закономірності макромікроскопічної і мікроскопічної організації нервів та судин шлунка та обґрунтувати принципи системної класифікації варіантної анатомії шлунка з позицій концепції впорядкованості внутрішніх і зовнішніх взаємозв'язків внутрішніх органів людини  
Методи дослідження: макроскопія, мікроскопія серій послідовних гістологічних зрізів, звичайне і тонке препарування, ін'єкція судин, скануюча електронна мікроскопія корозійних препаратів мікросудин, рентгенографія, морфометрія та статистична обробка  
Теоретичні та практичні результати: одержані матеріали поглиблюють і доповнюють існуючі дані про морфофункціональні особливості зовнішньої та внутрішньостовбурової будови шлункових нервів блукаючих стовбурів, паравазальних нервів та мікроциркуляторного русла шлунка в контексті онтогенетичних й індивідуальних особливостей. Результати роботи є теоретичною основою для наступних

морфологічних та топографо-анатомічних досліджень у клінічній анатомії й відкривають перспективи подальшого пізнання становлення нервово-судинних зв'язків шлунка та розуміння рефлексорних механізмів його позаорганної регуляції. Одержані в дисертації морфологічні дані та створені на їх основі оригінальні анатомічні схеми та рисунки з особливостей будови нервів і судин шлунка можуть бути використані в практичній хірургії при розробці нових, найбільш раціональних оперативних втручань на шлунку дорослих і дітей. Результати досліджень типової анатомії шлунка та запропонована його уніфікована класифікація візуалізують й більш наочно демонструють складність взаємозв'язків між сомато-вісцеральними факторами при вивченні типової анатомії внутрішніх органів. Останнє може використовуватися при розробці скринінгових тест-систем з метою масового обстеження населення Новизна: вперше за допомогою комплексу класичних і сучасних морфологічних методів дослідження вивчено морфогенез структурної організації поза- та внутрішньоорганних нервів шлунка людини на їх різних рівнях з урахуванням макромікроскопічної будови, гістотопографії, міелоархітектоники та особливостей взаємовідношень з іншими структурами стінки шлунка на етапах онтогенезу. Вперше визначені морфогенетичні особливості просторової організації мікроциркуляторного русла м'язового шару шлунка та формоутворення пошарових інтрамуральних нервових сплетень. Вперше одержані оригінальні результати про становлення міелоархітектоники шлункових нервів блукаючих стовбурів та паравазальних нервів артерій шлунка в різних його частинах залежно від віку. Суттєво доповнена органометрична характеристика шлунка людини та його анатомічна мінливість з урахуванням форми, положення шлунка та деяких інших органометричних показників. На основі одержаних результатів створені оригінальні анатомічні схеми та рисунки досліджених нервів і судин, які можуть бути використані в практиці абдомінальної хірургії при розробці нових, більш раціональних оперативних втручань на шлунку. Таким чином, в дисертації одержані нові дані, які суттєво доповнюють сучасні уявлення про загальні закономірності онтогенетичних особливостей розвитку периферійного відділу вегетативної нервової та судинної систем людини. Результати досліджень паравазальних нервів шлунка та його типової анатомії виявилися теоретичною основою для розробки 4-х деклараційних патентів України Сфера (галузь) використання: медицина, анатомія, хірургія, гастро-ентерологія

2. Object of the investigation: structural-functional organization of the peripheral part of the autonomy (vegetative) nervous system and vessels of the gastric tract of human ontogenesis Purpose of the investigation: to determine conformities of macro- and microscdopic organization of nerves and vessels of the stomach with the basis of principles of the systemic classification of the variant anatomy of the stomach with positions of conception of regulated internal and external correlations of human internal organs Methods of the investigation: macroscopy, microscopy of series of successive hystologic cuts, ordinary and thin preparation, the injection of vessels, scanner-electronic microscopy of corrosionic preparats of microvessels, X-ray examination, morphometry and statistics n

**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. Лупир Віктор Михайлович

2. Lupir V.M.

**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. Костиленко Юрій Петрович

2. Костиленко Юрій Петрович

**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. Козлов Володимир Олексійович

2. Козлов Володимир 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**

Масловський Сергій Юрійович

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

Масловський Сергій Юрійович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.