

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U004950

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-12-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Федченко Микола Миколайович

2. Fedchenko Mykola Mykolaevych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.03.02

Назва наукової спеціальності: Патологічна анатомія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 24-11-2010

Спеціальність за освітою: 07.110.101

Місце роботи здобувача: Дніпропетровська державна медична академія

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: 49044, м.Дніпро, вул. Дзержинського 9

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 52 .600.02

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: Дніпропетровська державна медична академія

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: 49044, м.Дніпро, вул. Дзержинського 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.49

Тема дисертації:

1. Комплексна патоморфологічна діагностика неопластичних процесів щитоподібної залози.
2. Complex pathomorphological diagnostics of neoplastic processes of thyroid gland.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню патоморфологічних ознак зобів, аденом та раків щитоподібної залози. Визначені їх основні комплексні диференційно-діагностичні ознаки. Стверджується, що головною передумовою для розвитку патологічних морфогенезів є переважання позасудинних ланцюгів мікроциркуляції, зниження ступеня участі гемокапілярів в морфогенетичних процесах в щитоподібній залозі, а також ефективності циркуляції тканинної рідини по стромальних каналах. Наведені в роботі комплексні патоморфологічні диференційні ознаки зобів, аденом, фолікулярних та папілярних карцином значно полегшують морфологічний аналіз гістологічних препаратів органа при діагностиці неопластичних процесів щитоподібної залози. Запропоновано способи оцінки прохідності позасудинних шляхів мікроциркуляції за станом колагенових волокон строми при електронномікроскопічному дослідженні та інтенсивністю забарвлення тканинної рідини еозином. Встановлено зворотний кореляційний зв'язок між відносними площами судинного русла та стромальних проміжків при неопластичних процесах щитоподібної залози.

2. The scientific work is dedicated to study of complex pathomorphological diagnostics of neoplastic processes of thyroid gland. In transmitted research it was estimated, that morphological variants of thyroid gland's structure formula derivate from condition of the organs system of vascular and extravascular microcirculation. The main conditions for pre- and pathological morphogenesis are dominance of extravascular circulation and reduction of morphogenetical functions of the parafollicular haemocapillars. New key pathomorphological features of goitres, adenomas and cancers of thyroid gland, which were established in the scientific work, make the process of morphological analysis of neoplastic conditions of thyroid gland faster and easier. A new ways of estimation of the stromal channels passability are estimated on the basis of condition of collagen fibers during electron microscopy analysis and based on density of tissue fluid colouring by eosin. Inverse correlation connection is established between relational areas of vascular bed and stromal interspaces during neoplastic processes of thyroid gland.

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. Шпонька Ігор Станіславович

2. Shpon'ka Igor Stanislavovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.02

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. Загорулько Олександр Кімович
2. Загорулько Олександр Кімович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.02

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. Сорокіна Ірина Вікторівна
2. Сорокіна Ірина Вікторівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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**

Бабанін Анатолій Андрійович

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

Бабанін Анатолій Андрійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.