

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U001098

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-03-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ремньова Наталія Олексіївна

2. Remn'ova Nataliya Oleksiyivna

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: 24-01-2008

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Харківський Національний Університет ім. В.Н. Каразіна

Код за ЄДРПОУ: 02020303

Місцезнаходження: 61077, м. Харків, м. Свободи, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 64.600.01

**Повне найменування юридичної особи:** Харківський національний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 01896866

**Місцезнаходження:** Проспект Науки, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, 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:** Харківський Національний Університет ім. В.Н. Каразіна

**Код за ЄДРПОУ:** 02020303

**Місцезнаходження:** 61077, м. Харків, м. Свободи, 4

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.48

**Тема дисертації:**

1. Патологічна анатомія виличкової залози жінок, хворих на генералізовану міастенію.
2. Pathological anatomy of the thymus gland of women with myasthenia gravis.

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: генералізована міастенія. Мета дослідження: виявлення взаємозв'язку між морфологічними проявами ураження виличкової залози і особливостями генералізованої міастенії для подальшої розробки критеріїв до- і післяопераційного прогнозу результатів тимектомії. Методи дослідження: макроскопічний, органометричний, гістологічний, гістохімічний, цитофотометричний, імуногістохімічний, морфометричний та статистичний. Практичне значення отриманих результатів: Проведене комплексне дослідження морфо-функціональних особливостей тимусів, показників клітинної і гуморальної ланок імунітету жінок із генералізованою міастенією, що протікає на фоні атрофії і гіперплазії тимуса, дозволило виявити різний патогенез цих міастеній і, відповідно, різну морфологію тимусів і визначити критерії до- і після операційного прогнозу при лікуванні міастенії. Критеріями неефективності тимектомії при генералізованій міастенії слід вважати атрофію тимуса (атрофію істинної паренхіми, епітеліального компоненту), абсолютний дефіцит Т-супресорів в паренхімі тимуса і сироватці крові, дефіцит IgG і IgA в сироватці крові. Наукова новизна отриманих результатів: Вперше виявлені морфо-функціональні відмінності

тімусів жінок із генералізованою міастенією при його непухлинному ураженні. Встановлено, що генералізована міастенія у жінок протікає на фоні атрофії тімуса із прогресуючою тімічною (супресорною) недостатністю або на фоні гіперплазії з тімічною гіперактивністю і ці морфологічні прояви генералізованої міастенії у виличковій залозі мають різний патогенез. Вперше виявлений взаємозв'язок між морфологічними змінами тімуса, імунологічними змінами в крові і результатами тимектомії. Ступінь впровадження: Результати роботи впроваджені у роботу патологоанатомічних відділень Харківської обласної клінічної лікарні, Харківського інституту загальної і невідкладної хірургії АМН України, а також в учбовий процес кафедри загальної та клінічної патології факультету фундаментальної медицини Харківського національного університету ім. В.Н. Каразіна, кафедри патологічної анатомії Харківського державного медичного університету та кафедри патологічної анатомії Харківської медичної академії післядипломної освіти. Сфера (галузь) використання: патологічна анатомія, імунологія, неврологія, хірургія.

2. Object of research: myasthenia gravis. Purpose of research: exposure of intercommunication between the morphological displays of defeat of thymus gland and features of myasthenia gravis for further development of criteria of before- and post operation prognosis of results of thymectomy. Methods of research: macroscopical, organometrical, histological, histochemistrycal, cytophotometrical, immunohistochemistrycal, morphometrical and statistical. Theoretical and practical results: The conducted complex research of morpho-functional features of the thymus, indexes of cellular and humoral links of immunity of women with myasthenia gravis flowing on a background atrophy and hyperplasia of thymus, allowed to expose different pathogenesis of these myasthenia and, accordingly, different morphology of thymus and to define the criteria before- and post operation prognosis of thymectomy at treatment of myasthenia. At myasthenia gravis it is necessary to consider atrophy of thymus (atrophy of veritable parenchymaepithelial component), absolute deficit of T-suppressor-cell in the parenchyma of thymus and whey of blood, deficit of IgG and IgA, the criteria of ineffectiveness of thymectomy in the whey of blood. Novelty of the obtained results: Morpho-functional distinctions of thymus of women are first exposed with myasthenia gravis at his no tumor defeat. It is set that myasthenia gravis at women flows on a background atrophy of thymus with making progress thymical (suppressor) insufficiency or on a background hyperplasia with thymical hyperactivity and these morphological displays of myasthenia gravis in a thymus gland have different pathogenesis. Intercommunication is first exposed between the morphological changes of thymus, immunological changes in a blood and results of thymectomy. Introduction: This research performances are inculcated in work of pathological anatomy separations of the Kharkov regional clinical hospital, Kharkov institute of general and urgent surgery of AMS Ukraine, and also in the educational process of department of general and clinical pathology of faculty of fundamental medicine of the Kharkov State University of V.N. Karazin, departments of pathological anatomy of the Kharkov state medical university and department of pathological anatomy of the Kharkov medical academy of postgraduate education. Sphere of use: pathological anatomy, immunology, neurology, surgery.

**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. Проценко Олена Сергіївна
2. Protsenko Elena S.

**Кваліфікація:** к.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. Шлопов Валерій Геннадійович
2. Шлопов Валерій Геннадійович

**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., 14.03.02

**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. Кондаков Ігор Костянтинович

2. Кондаков Ігор Костянтинович

**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

**Рецензенти**

## **VIII. Заключні відомості**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
голови ради**

Грищенко Валентин Іванович

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

Грищенко Валентин Іванович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.