

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0517U000173

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-03-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гук Микола Олександрович

2. Guk Mykola

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.05

Назва наукової спеціальності: Нейрохірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-03-2017

Спеціальність за освітою: 8.12010001

Місце роботи здобувача: ДУ "Інститут нейрохірургії ім.акад.А.П.Ромоданова НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011930

Місцезнаходження: 04050 м.Київ, вул.П.Майбороди,32

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.557.01

Повне найменування юридичної особи: Державна Установа "Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02011930

Місцезнаходження: вул. П.Майбороди, 32, м. Київ, Київ, 04050, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: ДУ "Інститут нейрохірургії ім.акад.А.П.Ромоданова НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011930

Місцезнаходження: 04050 м.Київ, вул.П.Майбороди,32

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.42

Тема дисертації:

1. Діагностика та комплексне лікування гормонально-неактивних аденом гіпофіза
2. Diagnosis and comprehensive treatment of hormonally-inactive pituitary adenomas

Реферат:

1. Дисертацію присвячено проблемі удосконалення діагностики та комплексного лікування гормонально-неактивних аденом гіпофіза. Вперше на великому клінічному матеріалі доведено переважання гормонально-неактивних аденом гіпофіза в структурі всіх пухлин гіпофіза. На основі аналізу результатів комплексних клініко-ендокринологічних, нейровізуалізуючих та поглиблених нейропатоморфологічних досліджень поглиблено уявлення про патогенез, інвазивність та рецидивування гормонально-неактивних аденом гіпофіза. Доведено роль псевдокапсули в патогенезі гормонально-неактивних аденом гіпофіза і показаний поліморфізм цих новоутворень на основі поглиблених імуногістохімічних досліджень. Вивчено та систематизовано особливості ендокринних порушень при гормонально-неактивних аденомах гіпофіза, чим обґрунтовано принципи ранньої діагностики та мультидисциплінарного підходу. Науково обґрунтовано застосування хірургічного лікування гормонально-неактивних аденом гіпофіза на досимптомному та

малосимптомному етапах захворювання. Систематизовано інвазивні варіанти гормонально-неактивних аденом гіпофіза та визначено особливості хірургічного лікування рецидивів захворювання. Доведено необхідність максимального первинного радикального екстракапсулярного видалення гормонально-неактивних аденом гіпофіза. Вперше в Україні проведено порівняльний аналіз результатів ендоскопічної та мікрохірургічної методик видалення аденом гіпофіза через ніс. Розроблено та впроваджено новий клініко-хірургічний підхід до виділення варіантів гормонально-неактивних аденом гіпофіза з урахуванням можливості успішного застосування при них радикального хірургічного лікування. Запропоновано механізми розширення можливостей хірургічного лікування та підвищення ефективності комплексного лікування гормонально-неактивних аденом гіпофіза.

2. This dissertation is devoted to the improvement of diagnosis and comprehensive treatment of hormonally-inactive pituitary adenomas. For the first time prevalence of hormonally-inactive pituitary adenomas in the structure of pituitary tumors was shown on a large clinical material. Based on the analysis of the results of complex clinical-endocrinological, and improved neurovisualised and neuropathomorphological tests the understanding of the pathogenesis, invasiveness and recurrence hormonally inactive pituitary adenomas was deepened. Role of pseudocapsule in the pathogenesis of hormonally-inactive pituitary adenomas was proven and polymorphism of these tumors was shown based on in-depth immunohistochemical studies. Features of endocrine disorders in hormonally-inactive pituitary adenomas were studied and systematized, so in that way the principles of reasonably early diagnosis and multidisciplinary approach were described. The use of surgical treatment of hormonally-inactive pituitary adenomas in asymptomatic and oligosymptomatic stages of the disease was proved. Invasive types of hormonally-inactive pituitary adenomas and peculiarities of surgical treatment of recurrences were systematized. The necessity of initial maximum radical extracapsular removal in possible cases was assessed for hormonally-inactive pituitary adenomas. For the first time in Ukraine a comparative analysis of endoscopic and microsurgical techniques of transnasal pituitary adenomas removal was done. New clinical-surgical approach to the allocation of hormonally-inactive pituitary adenomas types was developed and implemented regarding to the possibility of a successful radical surgical treatment. The mechanisms of empowerment for surgical treatment and improvement the efficiency of comprehensive treatment of hormonally inactive-pituitary adenomas were found.

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. Зозуля Юрій Панасович

2. Zozulia Yu. P.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.05

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. Смоланка Володимир Іванович

2. Смоланка Володимир Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.05

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. Сірко Андрій Григорович

2. Сірко Андрій Григорович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.05

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. Хижняк Оксана Олегівна

2. Хижняк Оксана Олегівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.14

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**

Цимбалюк Віталій Іванович

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

Цимбалюк Віталій Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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

Юрченко Т.А.

