

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U001343

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-05-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Самсон Оксана Ярославівна

2. Samson Oksana Yaroslavivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.14

Назва наукової спеціальності: Ендокринологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 24-04-2001

Спеціальність за освітою: 1401

Місце роботи здобувача: Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В. П. Комісаренка

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: Україна, 04114, м.Київ, вул.Вишгородська, 69

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.558.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В. П. Комісаренка НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: вул. Вишгородська, будинок 69, м. Київ, Київ, 04114, 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: Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В. П. Комісаренка

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: Україна, 04114, м. Київ, вул. Вишгородська, 69

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.37

Тема дисертації:

1. Субклінічний гіпотиреоз та зміни рівня гамма-аміномасляної кислоти в плазмі крові у дітей з новоутвореннями та іншими захворюваннями щитовидної залози.
2. Subclinical hypothyroidism and disturbances of the level of gamma-aminobutyric acid in blood serum of children with tumor and other thyroid pathology.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: стан гіпофізарно-тиреоїдної системи щитовидної залози (ЗЩЗ). Мета: визначити стан гіпофізарно-тиреоїдної системи і рівень гамма-аміномасляної кислоти (ГАМК) у крові дітей з ЗЩЗ; розробити додаткові методи діагностики наявності метастазів та/або рецидиву раку щитовидної залози (РЩЗ) у дітей, прооперованих з приводу РЩЗ. Методи та апаратура: радіоімунологічний та радіорецепторний методи. Теоретичні та практичні результати: у хворих дітей з ЗЩЗ спостерігається збільшення концентрації ГАМК у плазмі крові. Нормалізація рівня ГАМК відбувалася після оперативного лікування у хворих з вузловим зобом та РЩЗ без метастазів. Різке підвищення рівня ГАМК спостерігалось за умов наявності метастазів або рецидиву РЩЗ. При ЗЩЗ може виявлятися субклінічний гіпотиреоз; з'ясований характер змін рівня

тиреотропного та тиреоїдних гормонів у крові таких хворих. Новітність нововпроваджуваного: існування метастазів у прооперованих з приводу РЩЗ дітей можна підтвердити визначенням рівня ГАМК у плазмі крові. Ступінь упровадження: дані можуть бути використані при обстеженні прооперованих з приводу РЩЗ дітей та в курсах лекцій в медичних навчальних закладах. Сфера (галузь) використання: ендокринологія, теми (ГТС) та нейромедіаторні зміни її регуляції. Мета: визначити стан гіпофізарно-тиреоїд-раку щитовидної залози (РЩЗ) у дітей, прооперованих з приводу РЩЗ, визначити стан ГТС і рівень гамма-аміномасляної кислоти (ГАМК) у крові дітей з патологією щитовидної розробити додаткові залози (ПЩЗ); розробити додаткові методи виявлення метастазів та/або рецидиву раку щитовидної залози (РЩЗ) у прооперованих дітей. прооперованих- (РЩЗ) Методи та апаратура: радіоімунологічний, радіоцепторний, рідинний сцинтиляційний лічильник. Тео- ретичні та практичні результати: у дітей з ПЩЗ вияв- лені порушення стану ГАМК-ергічної системи - актива- ція та нетипова її відповідь на стимуляцію; удосконалені діагностичні критерії наявності субклінічного гіпотиреоїду в крові таких хворих. Новітність рео зу. Новітність нововпроваджуваного: визначенням змін рівня ГАМК у крові прооперованих з РЩЗ дітей можна підтвердити наявність метастазів. Ступінь упро- вадження: дані можуть бути використані при обстеженні прооперо- прооперованих з приводу РЩЗ дітей та в курсах лекцій в медич- медичних навчальних закладах. Сфера (галузь) використання: ендокринологія, онкологія.

2. purpose: study of the status of PTS and determination of gamma-aminobutyric acid (GABA) level in blood of child- ren with thyroid disorders (TD), developing a new method of diagnosis of metastases or local recurrences of malignant tumors of thyroid gland (MT TG) in children operated on. Methods and equipment: radioimmunoassay, radiorecepto- assay, fluid scintillating counter. Theoretical and practical outcomes: children with TD have modified GABA- ergic system - activation and untypical her answer on the stimu- lation; diagnostic criteria of the subclinical hypothyroidism has been determined. Innovation: existence of metastases of MT in children operated on may be confirmed by deter- mination of GABA level in blood. Degree of introduction: the data can be used for examination of children with MT TG and for the lectures in medical educational institutions. The sphere (area) of use: endocrinology, oncology.

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. Мишуніна Тамара Мар'янівна
2. Мишуніна Тамара Мар'янівна

Кваліфікація: д.б.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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рибаків Станіслав Йосипович

2. Рибаків Станіслав Йосипович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Боцюрко Володимир Іванович

2. Боцюрко Володимир Іванович

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**

Тронько Микола Дмитрович

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

Тронько Микола Дмитрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.