

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U000005

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-01-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дубовик Віктор Миколайович

2. Dubovik Viktor Nikolaevich

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: 12-12-2003

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Інститут проблем ендокринної патології ім. В.Я.Данилевського АМН України

Код за ЄДРПОУ: 02012131

Місцезнаходження: 61002, Харків, вул. Артема, 10

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 64.564.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут проблем ендокринної патології ім. В.Я.Данилевського Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02012131

Місцезнаходження: вул. Алчевських, 10, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61002, 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 проблем ендокринної патології ім. В.Я.Данилевського АМН України

Код за ЄДРПОУ: 02012131

Місцезнаходження: 61002, Харків, вул. Артема, 10

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. Післяопераційна реабілітація хворих на аутоімунний тиреоїдит з використанням низькоінтенсивного лазерного випромінювання
2. The postoperative rehabilitation of the autoimmune thyroiditis patients with use of low-intensive laser radiation

Реферат:

1. Тварини з моделлю аутоімунного тиреоїдиту; хворі, оперовані з приводу аутоімунного тиреоїдиту. Розробка методу лікування хворих, оперованих з приводу аутоімунного тиреоїдиту за допомогою лазеротерапії. Клінічні, гістологічні, ультразвукові, радіоімуннологічні, імуноферментні, імунологічні. Після лазерного впливу в щитоподібній залозі кроликів з моделлю аутоімунного тиреоїдиту спостерігаються процеси репаративної регенерації та зменшення ознак аутоімунної агресії, нормалізується структура вилочкової залози. В післяопераційному періоді у хворих послаблюється функція щитоподібної залози через активізацію аутоімунного процесу. Низькоінтенсивне лазерне випромінювання в строк до шести місяців нормалізує імунорегуляторний індекс, зменшує індекси антитиреоїдних антитіл, покращує функцію щитоподібної залози та зменшує її обсяг. Повторний курс лазеротерапії подовжує ремісію захворювання.

Вперше в експерименті доведено, що лазеротерапія у тварин з моделлю аутоімунного тиреоїдиту відновлює структуру як щитоподібної, так і виличкової залоз до межі норми, у щитоподібній залозі зупиняє аутоімунну агресію та стимулює процеси репаративної регенерації за типом реституції. У хворих на аутоімунний тиреоїдит доведена можливість досягнення клініко-імунологічної ремісії після низькоінтенсивної лазеротерапії у віддаленому післяопераційному періоді. Матеріали дисертації впроваджені в м. Харкові, Львові, Тернополі, Санкт-Петербурзі, Рязані. Сферою використання є медичні заклади ендокринологічного профілю.

2. The animals with the autoimmune thyroiditis model; the patients, which were operated concerning of the autoimmune thyroiditis. Development of the treatment method with the help lasertherapy for the patients, which were operated concerning of the autoimmune thyroiditis. Clinical, histological, ultrasonic, radioimmunologic, immunefermental, immunologic. After laser influence in the rabbit's thyroid gland with the model of the autoimmune thyroiditis the processes of reparative regenerations and reduction of attributes of the autoimmune aggressions are observed, the thymus structure is normalized. In the postoperative period the thyroid function is decreased due to the activization of the autoimmune processes. Low-intensive laser radiation normalizes immuneregulative index, reduces indexes of antithyroid antibodies, improves the thyroid function and reduces the thyroid volume till six months. The repeated lasertherapy prolongs the disease remission. It was proved in experiment for the first time, that lasertherapy at the rabbits with the autoimmune thyroiditis model restores thyroid and thymus structure, stops the autoimmune aggression in the thyroid gland and stimulates the processes of reparative restitution regeneration. The opportunity of achievement of the clinical-immunological remissions for the autoimmune thyroiditis patients after low-intensive lasertherapy is proved in the distant postoperative period. The results of investigations are used in Kharkov, Lvov, Ternopol, Saint Petersburg, Ryazan. Spheres of using are endocrine medical establishments.

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. Караченцев Юрій Іванович

2. Karatchentcev Yuri Ivanovich

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Паньків Володимир Іванович

2. Паньків 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Приступюк Олександр Максимович

2. Приступюк Олександр Максимович

Кваліфікація: к.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

Полторак Вікторія Віталіївна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Полторак Вікторія Віталіївна

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.