

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0511U000206

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-03-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Зелінська Наталія Борисівна

2. Zelinska Nataliya Borysivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 14-03-2011

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Український науково-практичний центр ендокринної хірургії, трансплантації ендокринних органів і тканин

Код за ЄДРПОУ: 22863747

Місцезнаходження: 01021, Україна, м. Київ, Кловський узвіз, буд. 13-А

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.631.01

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: Український науково-практичний центр ендокринної хірургії, трансплантації ендокринних органів і тканин

Код за ЄДРПОУ: 22863747

Місцезнаходження: 01021, Україна, м. Київ, Кловський узвіз, буд. 13-А

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.37

Тема дисертації:

1. Стан серцево-судинної системи у хворих на гіпотиреоз
2. The state of the cardiovascular system at hypothyroid patients

Реферат:

1. Дисертація присвячена всебічному дослідженню впливу гіпотиреозу на стан гемодинаміки, активність оксигенації тканин. На підставі всебічного комплексного дослідження функціонального стану серцево-судинної системи та мікрогемоциркуляції доведено, що у хворих на гіпотиреоз, незалежно від його генезу, вже на ранніх етапах хвороби виникають порушення на рівні як мікрогемоциркуляції з погіршенням активності оксигенації тканин, так і регіонарної та центральної гемодинаміки з ослабленням систолічної функції лівого та правого шлуночків і, як наслідок, погіршенням кровообігу в органах і тканинах, що дозволить проводити ефективну діагностику та лікування виявлених порушень. Визначено, що гіпотиреоз спричиняє патологічні зміни в усіх ланках мікрогемоциркуляторного русла (у самих судинах, внутрішньосудинні та позасудинні), що не залежать від генезу гіпотиреозу і не є ідентичними атеросклеротичним. На великому фактичному матеріалі доведено, що у більшості хворих навіть за досягнення еутиреозу зберігаються патологічні зміни гемодинаміки, у першу чергу мікрогемоциркуляції та

оксигенації тканин. Визначено критерії ураження серцево-судинної системи у хворих на гіпотиреоз різного віку, розроблено алгоритм діагностики гіпотиреоїдної кардіоміопатії. Показано, що вона спостерігається у переважної більшості хворих на гіпотиреоз (у 76% випадків), у т.ч. за найменшої тривалості хвороби, її гормональної компенсації, і має тенденцію до прогресування зі збільшенням віку хворих, тривалості хвороби та погіршення компенсації. Розроблено для МСЕК критерії оцінки ступеня тяжкості гіпотиреозу з урахуванням уражень серцево-судинної системи.

2. The dissertation is devoted to researching the influence of hypothyroidism on the state of hemodynamics, the activity of tissue oxygenation. Based on a comprehensive, integrated study of the functional state of the cardiovascular system and the microcirculation was shown that in hypothyroidism, regardless of its genesis in the early stages of the disease lead to abnormalities at the level of microcirculation, with decreased activity of tissue oxygenation, and regional and central hemodynamics, with the weakening systolic function of left and right ventricles, with subsequent deterioration of blood circulation in organs and tissues, which would enable effective diagnosis and treatment of detected violations. Determined that hypothyroidism provokes pathological changes of microhemocirculation (vessels in itself, into of vessels (rheological changes) and out of vessels), which does not depend on the genesis of hypothyroidism and atherosclerotic are not identical. On a large factual material proved that most patients, even when reaching euthyroidism remain abnormal hemodynamic in the first place - microcirculation and tissue oxygenation. The criteria of the defeat of the cardiovascular system in patients with hypothyroidism of different age, developed an algorithm for diagnosis of hypothyroid cardiomyopathy. It was shown that it occurs in the majority of patients with hypothyroidism (76% of them), including at least the duration of the disease, its hormonal compensation, and tends to progress with increasing age of patients, duration of disease and the deterioration of its compensation.

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. Паньків Володимир Іванович

2. Pankiv Volodymyr Ivanovych

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. Селіванова Ксенія Федорівна

2. Селіванова Ксенія Федорівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02

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. Бобирьова Людмила Єгорівна

2. Бобирьова Людмила Єгорівна

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. Жарінов Олег Йосипович

2. Жарінов Олег Йосипович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.11

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**

Ларін Олександр Сергійович

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

Ларін Олександр Сергійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.