

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U002924

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-06-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бубнов Ростислав Володимирович

2. Bubnov Rostislav Vladimirovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.23

Назва наукової спеціальності: Променева діагностика та променева терапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-05-2012

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Клінічна лікарня "Феофанія"

Код за ЄДРПОУ: 05415792

Місцезнаходження: м.Київ, вул.Заболотного, 21

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 64.609.01

**Повне найменування юридичної особи:** Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

**Код за ЄДРПОУ:** 01896872

**Місцезнаходження:** вулиця Амосова, 58, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61176, 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:** Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

**Код за ЄДРПОУ:** 01896872

**Місцезнаходження:** 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.11

**Тема дисертації:**

1. Роль ультрасонографії у проведенні регіонарної анестезії при операціях на нижніх кінцівках.
2. The role of ultrasonography control of conduction the regional anesthesia for operations on the lower extremities.

**Реферат:**

1. Мета роботи - підвищити ефективність та безпеку проведення регіонарної анестезії при операціях на нижніх кінцівках шляхом оптимізації ультразвукової візуалізації нерва. На підставі обстеження репрезентативних груп добровольців, хворих, яким проведено регіонарну анестезію, та серії експериментів у дисертації наведені теоретичні узагальнення і запропоновано нове вирішення важливої наукової задачі - вперше запропоновано методики візуалізації периферичної нервової системи, зокрема, нервів нижньої кінцівки для проведення регіонарної анестезії. Розроблено алгоритм виконання регіонарної анестезії, концепцію оптимальної взаємодії лікаря з ультразвуковою діагностикою та анестезіолога при операціях на нижніх кінцівках.

2. The aim of the study was to increase the effectiveness and safety of regional anesthesia for operations on the lower extremities by optimizing of nerve visualization, verification of needle introducing and the local anesthetic distribution. Based on surveys of representative groups of volunteers, patients, who had undergone regional anesthesia, and an experimental series the theoretical generalizations were performed in the thesis as well the new important scientific problem was solved - the method of visualization of peripheral nervous system was first proposed, including sonography of lower limb nerves for regional anesthesia guidance based on the individual structural features and location of nerves. Three-dimensional vector modeling based on segmentation of sonographic data revealed specific features of nerves. Ultrasound control of regional anesthesia allows to gain for higher quality scores of regional anesthesia than neurostimulator control. Combined use of ultrasound and neurostimulator leads to significantly less unsuccessful blocks and need to needle transposition during manipulation. The algorithm of regional anesthesia was proposed.

**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. Абдулаев Різван Ягубович

2. Abdulayiv Rizvan Yagubovich

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.23

**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. Тамм Тамара Іванівна
2. Тамм Тамара Іванівна

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.03

**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 Анатолій Антонович
2. Хижняк Анатолій Антонович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.30

**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**

Вінник Юрій Олексійович

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

Вінник Юрій Олексійович

