

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0504U000347

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-06-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дігтяр Валерій Андрійович

2. Dihtiar Valeri Andrevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.21

Назва наукової спеціальності: Травматологія та ортопедія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-05-2004

Спеціальність за освітою: 1902

Місце роботи здобувача: Дніпропетровська державна медична академія

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: 49044, м.Дніпро, вул. Дзержинського 9

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 64.607.01

**Повне найменування юридичної особи:** Державна установа "Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І.Ситенка Національної академії медичних наук України"

**Код за ЄДРПОУ:** 02012214

**Місцезнаходження:** вул. Пушкінська, 80, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61024, 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:** Дніпропетровська державна медична академія

**Код за ЄДРПОУ:** 02010681

**Місцезнаходження:** 49044, м.Дніпро, вул. Дзержинського 9

**Форма власності:**

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

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.41

**Тема дисертації:**

1. Медична реабілітація дітей з доброякісними пухлинами та пухлиноподібними ураженнями кісток (клініко-експериментальне дослідження)
2. Medikal rehabilitation the children with ihnnocent tumor and tumorlike bone injuries (clinical –experimental rescach).

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження – реабілітація дітей з доброякісними пухлинами та пухлиноподібними ураженнями кісток. Мета –розробити новий напрямок в лікуванні доброякісних пухлин та пухлиноподібних уражень кісток у дітей на основі нових способів консервативного та хірургічного лікування, удосконалення методів операцій та створення системи медичної реабілітації цієї категорії хворих для підвищення ефективності лікування. Методи – клінічні, рентгенологічні, статистичні, біохімічні, ультразвукові дослідження, патоморфологічні. Вперше виявлено оптимізуючий вплив даларгіну на регенерацію дефекту кістки в експерименті, виявлені особливості загоювання кіст кісток при їх консервативному лікуванні з застосуванням даларгіну, розподілені кісти кісток на чутливі та резистентні до консервативного лікування, що є диференційним критерієм до зміни тактики лікування, розроблено класифікацію об'єму резекції кістки

в залежності від розповсюдження патологічного процесу, розроблені особливості розташування та фіксації кісткових трансплантатів під час хірургічного лікування, створено систему медичної реабілітації дітей з доброякісними пухлинами та пухлиноподібними ураженнями кісток. Розроблено нові методи консервативного та хірургічного лікування хворих. Проведено лікування та аналіз результатів лікування 538 хворих. Розроблено диференційований підхід до вибору тактики та метода лікування в залежності від виду, розповсюдження та локалізації патологічного процесу, визначені оптимальні терміни лікування. При консервативному лікуванні кіст кісток по розробленому методу у 82,35% хворих вдається досягти видужання та обійтись без хірургічного втручання. При хірургічному лікуванні завдяки запропонованій тактиці та розробленим методам оперативних втручань у 93,62% хворих отримані хороші результати. Запропоновані медичні рекомендації використано у клінічній практиці дитячих відділеннях ортопедії-травматології лікувальних закладів м.Дніпропетровська, Запоріжжя, Миколаєва, Сімферополя, Львів, Хмельницька, Чернівців, Кривого Рога. Галузь-травматологія та ортопедія.

2. The research into medical rehabilitation of the children with benign tumours and tumourlike bone injuries. The main issue is to develop new direction of the of benign tumours and tumourlike bone injuries on the treatment, basis of the new methods of conservative and surgery treatment, amendment of the methods of operation and creation of the system of medical rehabilitation for this type of patients in order to increase efficiency of the treatment. The methods—clinical, X-ray, statistics, biochemical, ultrasonic research, pathomorphological. On the basis of conducted experimentally researches simulative action of dalargin on reparative osteogenesis was discovered. The specific features of bone osseous cyts healind during the conservative treatment with application of dalargin was detected. As a result bone osseous cyts were classified as susceptible and resistant. Taking into consideration the spread of the pathologic process classification of the volume of the bone resection was developed to the conservative treatment. It is the key point to the indentification and change of the treatment strategy. The particulars of location and fixation of bone transplanted were registered. The system of medical rehabilitation was established for the children with benign tumour and tumourlike bone injuries. The new methods of conservative and surgery treatment of patients were developed. The treatment and analysis of its results were made for 538 patients. Instructions to choosing the strategy and method of the treatment were directed in dependency of the type, spread and location of the pathological process. Time limits of the treatment were established. According to the introduced method during the treatment of the bone osseous cyts 82,35% of patients have managed to achieve positive results and to do without operation. Due to the proposed strategy and developed methods of operative intrusion 93,62% of patients howe obtained good results. Proposed method and recommendations to it were applied in the clinic practice of children's ortopedists-traumatologists departments in Dnipropetrovsk, Zaporogic, Nikolaev, Simpheropal, Lyvov, Chmelnisk, Chernovcy, Krivoy Rog. The field is Traumatology and ortopedic.

**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. Лоскутов О. Є.
2. Loskutov O.E.

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.21

**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. Шевченко С. Д.
2. Шевченко С. Д.

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.21

**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. Івченко В. К.
2. Івченко В. К.

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.21

**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. Бруско А. Т.

2. Бруско А. Т.

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.21, 14.03.02

**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**

Корж О.О.

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

Корж О.О.

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.