

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0521U101650

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-06-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Велієва Тунзала Алі кизи

2. Veliieva Tunzala Ali Kyzy

Кваліфікація: к. мед. н., 14.01.10

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 16.00.11

Назва наукової спеціальності: Паразитологія, гельмінтологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 13-05-2021

Спеціальність за освітою: Педіатрія

Місце роботи здобувача: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: вул. Амосова, буд. 58, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61176, Україна

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 64.609.05

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

**Код за ЄДРПОУ:** 01896872

**Місцезнаходження:** вул. Амосова, буд. 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

**Код за ЄДРПОУ:** 01896872

**Місцезнаходження:** вул. Амосова, буд. 58, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61176, Україна

**Форма власності:**

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

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.50

**Тема дисертації:**

1. Ехінококоз печінки: клініко-епідеміологічна характеристика та оптимізація лікувально-діагностичної тактики

2. Echinococcosis of the liver: clinical and epidemiological characteristics and optimization of treatment and diagnostic

**Реферат:**

1. Дисертаційна робота базується на поглибленому клініко-епідеміологічному, клініко-лабораторному та клініко-інструментальному обстеженні хворих на ехінококоз, дослідженні частоти та взаємозв'язків виявлених порушень у порівнянні з контрольною групою, їх динаміки після проведеного лікування та визначенні діагностичної цінності показників клітинного та гуморального імунітету, обґрунтуванні застосування комплексного лікування з додаванням інтерферонів та проведенні порівняльного економічного аналізу основних методів лікування ехінококозу. У роботі проаналізовано дані ретельно зібраного анамнезу, суб'єктивних та об'єктивних даних, вперше проведено на основі підрахунку чутливості, специфічності і загальної точності визначення діагностичної цінності та значущості ультразвукового дослідження ехінококових кист печінки, доповнено наукові дані щодо з'ясування розвитку імунних порушень у дорослих хворих на ехінококоз. Доведено ефективність комплексного лікування хворих на

ехінококоз із додаванням п-2b інтерферону, при проведенні лікування з використанням останнього рівень продукції імуноглобулінів всіх класів, як і рівень продукції ІЛ-6 не відрізнявся від норми. Вперше проведено клініко-економічний аналіз вибору методу лікування ехінококозу печінки (терапевтичний або хірургічний), який довів, що витрати центрів надходжень медичних установ на хірургічне лікування ехінококозу печінки у 20 разів перевищують витрати на амбулаторно-терапевтичне лікування. Уточнено сучасні характеристики епідемічного процесу ехінококозу на території Харківської області, де було виявлено незадовільну ситуацію з захворюваності населення на ехінококоз.

2. The dissertation work is based on an in-depth clinical and epidemiological, clinical and laboratory and clinical and instrumental examination of patients with echinococcosis, a study of the frequency and relationships of identified disorders in comparison with the control group, their dynamics after treatment and determination of the diagnostic value of indicators of cellular and humoral immunity, substantiation of the use of complex treatment with the addition of interferons and a comparative economic analysis of the main methods of treatment of echinococcosis. The work is based on in-depth clinical-epidemiological, clinical-laboratory and clinical-instrumental examination of patients with echinococcosis, study of the frequency and relationships of detected disorders in comparison with the control group, their dynamics after treatment and determining the diagnostic value of cellular and application of complex treatment with the addition of interferons and comparative economic analysis of the main methods of treatment of echinococcosis. To achieve this goal, 253 patients with echinococcosis aged 20 to 70 years (115 men and 138 women) who were on outpatient examination and treatment at the Department of Medical Parasitology and Tropical Diseases of the Kharkiv Medical Academy of Postgraduate Education in 2012-2018 were examined. In order to assess the state of the cytokine system in patients with echinococcosis were examined 53 people aged 20 to 70 years. For comparison and control, 30 practically healthy individuals of the appropriate sex and age were examined. Criteria for inclusion: the study group included patients after obtaining the informed consent of a patient with a reliable diagnosis of «echinococcosis». The clinical diagnosis of echinococcosis was based on a combination of clinical symptoms and instrumental features, which was assessed using phased ultrasound (US), computed tomography (CT), or magnetic resonance imaging (MRI), enzyme-linked immunosorbent assay (ELISA 100), which allowed% of cases to establish a nosological and topical diagnosis, to determine the stage of the parasitic process in 96.7%. To exclude mixed invasions, the presence of antibodies to roundworm antigens, Giardia, opisthorchiasis and Trichinella was determined by ELISA. In all individuals, feces for helminth eggs and perianal-rectal scraping for enterobiosis were examined three times. In order to exclude from the study of patients with other comorbidities were examined for systemic, autoimmune and parasitic diseases. Treatment of patients with echinococcosis was performed by the use of complex therapy with albendazole at a dose of 400 mg 2 times a day after meals for 28 days with 14-day breaks (1 group) and with the addition of п-2b interferon at a dose of 3 million intramuscularly № 10 in 2 days on the 3rd on water for injections (group 2). Pathogenetic and symptomatic therapy was performed together with specific therapy. A comparative economic analysis of the costs of therapeutic and surgical treatment of echinococcosis of the liver was conducted on the basis of methodological approaches and principles of calculating the cost of complex medical services in accordance with the methodology of «step-downЦ».

**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 ОПІВ:**

**Впровадження результатів дисертації:**

**Зв'язок з науковими темами:**

## **VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Бодня Катерина Ігорівна

2. Bodnia Kateryna Ihorivna

**Кваліфікація:** д. мед. н., 14.01.13

**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. Бодня Катерина Ігорівна

2. Bodnia Kateryna Ihorivna

**Кваліфікація:** д. мед. н., 14.01.13

**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. Захарчук Олександр Іванович

2. Zakharchuk Oleksandr I.

**Кваліфікація:** д. мед. н., 16.00.11

**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. Чемич Микола Дмитрович

2. Chemych Mykola D.

**Кваліфікація:** д. мед. н., 14.01.13

**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. Юрко Катерина Володимирівна

2. Yurko Kateryna V.

**Кваліфікація:** д. мед. н., 14.01.13

**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**

Бодня Катерина Ігорівна

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

Ніколаєва Людмила Григорівна

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.