

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0421U102944

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-06-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гуз Людмила Олександрівна

2. Huz Liudmyla O.

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат 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: 29-04-2021

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Обласне комунальне некомерційне підприємство "Чернівецький обласний медичний діагностичний центр"

Код за ЄДРПОУ: 43364686

Місцезнаходження: вулиця Небесної Сотні, будинок 5А, м. Чернівці, Чернівецька обл., 58022, Україна

Форма власності:

Сфера управління:

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

Тема дисертації:

1. Особливості перебігу та вдосконалення діагностики й терапії лямбліозу у дорослих
2. Features of the Course and Improvement of the Diagnostics and Treatment of Giardiasis in Adults

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена з'ясуванню особливостей клінічного перебігу лямбліозу у дорослих з порівнянням ефективності різних методів лабораторного обстеження при первинному зверненні хворих на лямбліоз, що дозволило оптимізувати діагностику, розробити діагностичний алгоритм і провести корекцію виявлених розладів. В роботі проаналізовано дані ретельно зібраного анамнезу, суб'єктивних та об'єктивних даних, вперше проведена порівняльна оцінка інформативності методів обстеження хворих на лямбліоз (клініко-епідеміологічного, клініко-лабораторного, імунологічного), що дозволило виділити найпростіші й інформативні методи обстеження для оцінки та прогнозу перебігу лямбліозу з розробкою діагностичного алгоритму, а також для оцінки результатів лікування. Проведене клініко-статистичне дослідження різних схем етіотропної терапії лямбліозу на основі принципів доказової медицини показало, що етіотропні препарати (фуразолідон, орнідазол, метронідазол, альбендазол) мають однакову антипаразитарну і клінічну ефективність. Як показали порівняльні дослідження, елімінації паразита вдалося домогтися у більш, ніж 90% пролікованих хворих на лямбліоз.

2. The dissertation is devoted to finding out the features of clinical course of giardiasis in adults with comparison of the effectiveness of different methods of laboratory examination during the initial visit of patients with giardiasis, which made it possible to optimize the diagnostics, to develop a diagnostic algorithm and to correct the revealed disorders. To achieve the objectives 164 people were examined (74 men and 90 women) aged 20 to 60 years old and 20 quiet healthy individuals of similar age and gender who were treated at the Department of Medical Parasitology and Tropical Diseases in 2012-2017 years, and underwent comprehensive clinical laboratory and instrumental examination. The work analyzes the data of a carefully collected anamnesis, subjective and objective data, defines the clinical and laboratory features of the course of giardiasis in patients, presents data on the state of nonspecific immune protection with the definition of a set of indicators that characterize cellular and humoral immunity. When conducting a clinical and statistical analysis of the effectiveness of different multiplicities of coproprotozooscopic studies, it was found that for the verification of giardiasis the most optimal from a clinical point of view is the threefold coproprotozooscopic study. The increase in the number of patients with identified lamblia cysts was 25,6% ($p < 0,001$) during the transition from one- to a two-fold study, and 18,3% ($p < 0,001$) during the transition from two- to three-fold studies. The increase in the number of individuals with isolated lamblia cysts in the fourth and fifth analyses turned out to be statistically insignificant, amounting to 1,2% and 0,6%, respectively ($p > 0,05$ and $p > 0,05$, respectively). Based on the results of long-term follow-up observation of patients with giardiasis, an algorithm for laboratory examination and treatment monitoring was developed. According to the results of long-term follow-up observation of patients with giardiasis, we have developed an algorithm for laboratory examination and treatment monitoring, taking into account the fact that at the present stage practical doctors in screening diagnostics of infectious and parasitic diseases prefer immunological methods. ELISA was used as the starting laboratory test to determine the concentration of specific IgG antibodies. Regardless of the results of ELISA, the next stage of the examination was clinical diagnostics, which allowed us to outline a further strategy for laboratory examination of the patient. Conducted clinical and statistical study of various regimens of etiotropic treatment of giardiasis based on the principles of evidence-based medicine showed that etiotropic drugs (furazolidone, ornidazole, metronidazole, albendazole) have the same antiparasitic and clinical efficacy. As comparative studies have shown, the elimination of the parasite has been achieved in more than 90% of treated patients with giardiasis.

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. Бодня Катерина Ігорівна

2. Bodnia Kateryna Ih.

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. Пришляк Олександра Ярославівна

2. Pryshliak Oleksandra Yaroslavivna

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. Рябоконт Олена Вячеславівна

2. Riabokon Olena 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.