

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U000269

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-01-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ликов Олексій Олексійович

2. Likov Aleksey Alekseevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.33

Назва наукової спеціальності: Курортологія та фізіотерапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 17-12-2004

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

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 41.608.01

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: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.60

Тема дисертації:

1. Ефективність використання перемінного магнітного поля у комплексному лікуванні хворих на виразкову хворобу дванадцятипалої кишки з підвищеним рівнем неспецифічної реактивності організму
2. The efficacy of employing the alternating magnetic field in treatment of patients with duodenal peptic ulcer and having an increased level in non-specific reactivity of the organism

Реферат:

1. Дисертація присвячена питанням підвищення ефективності патогенетичної терапії хворих на ВХ ДПК шляхом вивчення стану неспецифічної реактивності організму та застосування в комплексному лікуванні перемінного магнітного поля. Встановлені особливості перебігу захворювання на фоні гіперреактивності організму. Суттєву роль в підтриманні гіперреактивності організму відіграє стан гормональної та вегетативної нервової систем, фізико-хімічні властивості крові, наростання ендогенної інтоксикації, порушення рівноваги між процесами перекісного окислення ліпідів та антиоксидантної системи. На підставі отриманих даних розроблено та застосовано нову методику магнітотерапії з використанням апарату ВТЛ - 09. Встановлено, що застосування перемінного магнітного поля в комплексному лікуванні хворих на ВХ ДПК сприяє пришвидшенню клінічного одужання, зниженню ендогенної інтоксикації, зменшенню інтенсивності

перекісного окислення ліпідів і активізації антиоксидантної системи захисту, прискоренню репаративних процесів слизової оболонки шлунка та ДПК.

2. The dissertation deals with the problems of the efficacy of treating the patients with duodenal peptic ulcer by studying the state of non-specific reactivity of the organism with the view of developing the pathogenic therapy and prevention of revealed disorders. The study points out that the state of the hormonal and vegetative systems, physicochemical properties of blood, an increase in endogen intoxication, the upset of the equilibrium between the processes of peroxide oxidation of lipids and antioxidant systems plays an essential role. On the basis of the obtained findings a new method of magnetotherapy utilizing the BTL-09 apparatus has been developed and put in practice. It has been established that the use of magnetic field in complex treatment of patients with duodenal peptic ulcer contributes to acceleration of clinical recovery, a decrease in endogenic intoxication, reduction of lipid peroxide oxidation intensity and the activity of the] antioxidant system of protection, speeds-up reparative processes of the gastric mucous membrane and the duodenum.

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. Сокрут Валерій Миколайович
2. Sokrut Valeriy Nikolaevich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.33

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. Драгомирецька Н.В.
2. Драгомирецька Н.В.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.33

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. Міщук В.Г.
2. Міщук В.Г.

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Бабов К.Д.

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

Бабов К.Д.

