

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U004206

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-07-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Філатов Дмитро Олександрович

2. Filatov Dmitro Olexandrovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.28

Назва наукової спеціальності: Клінічна фармакологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-06-2010

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Луганський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010675

Місцезнаходження: 91045, Луганськ, вул. 50-річчя Оборони Луганська, 1г

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 41.600.01

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, 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: Луганський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010675

Місцезнаходження: 91045, Луганськ, вул. 50-річчя Оборони Луганська, 1г

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.31.29

Тема дисертації:

1. Застосування тіотриазоліну в комплексному лікуванні хімічних опіків стравоходу та профілактиці післяопікових рубцевих стриктур
2. Thyotriazoline application in multimodality (complex) therapy of chemical oesophageal injuries and in post-burns cicatricial structures' prevention

Реферат:

1. Дисертація присвячена обґрунтуванню доцільності застосування тіотриазоліну в комплексному лікуванні хворих на хімічні опіки стравоходу (ХОС) і профілактиці післяопікових рубцевих стриктур. Клінічними дослідженнями доведено, що включення тіотриазоліну в комплексну терапію хворих на ХОС сприяє відновленню балансу окисного гомеостазу постраждалих. Встановлено, що використання тіотриазоліну в комплексній фармакотерапії хворих на ХОС дозволяє усунути основні прояви корозійного ураження стравоходу, такі як дисфагія, одинофагія, больовий синдром, а також досягти скорішого та більш повного відновлення біохімічних показників крові. Методом лазерної доплеровської флоуметрії доведено відновлення мікроциркуляції в зонах проекції найбільш уражених ділянок стравоходу у більшості хворих, які отримували в комплексній терапії тіотриазолін. Фармакотерапевтична активність тіотриазоліну реалізується ендоскопічно доведеним швидким купіруванням явищ гострого езофагіту, запобіганням ускладнень та

прискоренням одужання хворих на ХОС.

2. The thesis is aimed at clinical and experimental substantiation of reasonability of thyotriazoline application in multimodality therapy of chemical oesophageal injuries or burns (COB) and in post-burns cicatricial structures' prevention. Antioxidant system is observed against the background of thyotriazoline application in multimodality therapy at COB patients. Thyotriazoline application in multimodality therapy at COB patients results in elimination of general corrosion injury's symptoms such as dysphagia, odynophagia, pain syndrome and the renewal of complete blood count's indicators, that was established by means of clinical research. Thyotriazoline application in multimodality therapy of chemical oesophageal corrosion injury at majority cases promoted essential microcirculation increase in affected areas that was proved by means of laser doppler ultrasonic flowmeter. Pharmacotherapeutic thyotriazoline effect results in the early relief of oesophagitis symptoms proved by endoscopic research, in the avoidance of a number of complications and in the early convalescence at COB patients.

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. Савченкова Лариса Василівна

2. Savchenkova Larisa Vasilivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.05

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. Рожковський Ярослав Володимирович
2. Рожковський Ярослав Володимирович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.05

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. Бобирьов Віктор Миколайович
2. Бобирьов Віктор Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.05

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**

Мардашко Олексій Олексійович

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

Мардашко Олексій Олексійович

