

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U004585

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-12-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Яремчук Микола Андрійович

2. Yaremchuk Mykola A.

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-10-2004

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: Україна, 00412, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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 26.613.08

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: Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: Україна, 00412, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Профілактика гнійно-септичних ускладнень при операціях на жовчовивідних протоках.
2. Preventive maintenance of purulent-septic diseases in operations on biliary channels

Реферат:

1. На основі комплексного клініко-лабораторного обстеження 152 хворих з них 125 (82,2%) жінок і 27 (17,8%) чоловіків, віком від 24 до 81 роки, за період з 1999 по 2003 рік, серед яких було 90 (59,2%) хворих на хронічний калькульозний холецистит, і 62 (40,8%) пацієнта у яких виявили хронічний калькульозний холецистит у поєднанні з порушення відтоку жовчі, зумовленого холедохолітазом і (або) рубцевими стенозами ВДС, здійснено комплексний підхід оцінки особливостей виникнення та розвитку запальних захворювань жовчних протоків та післяопераційних гнійно-септичних ускладнень на основі вивчення взаємозв'язку мікробного пейзажу жовчі, жовчного міхура, конкрементів з кількісним та якісним складом мікрофлори кишечника. Обґрунтовано та розроблено нову стратегію профілактики та боротьби з інфекцією в гепатобілярній хірургії, яка включає деконтамінацію патологічного вогнища від патогенних бактерій, за допомогою антимікробних препаратів, з подальшим заміщенням "вибитої" патогенної мікрофлори бактеріями із бактеріальних препаратів. На прикладі цього дослідження, доведено ефективну можливість підвищення

природної резистентності та швидшого покращення загального стану у хворих на запальні захворювання біліарної системи та реального зниження кількості гнійно-септичних ускладнень при операціях на жовчовивідних протоках шляхом використання раціонального поєднання антимікробних препаратів з еубіотиками та пробіотиками

2. The complex clinico-laboratory examination of 152 patients within the age bracket from 24 till 81 years has been conducted since 1999 till 2003. Women made up 82,2 % (125 patients) and men - 17,8 % (27 patients). There were 90 patients (59,2 %) with chronic calculosis cholecystitis and 62 patients (40,8 %) with accompanying infringements of bile outflow caused by choledocholithiasis and (or) cicatricial stenoses of a big duodenal dummy. The complex estimation of features of occurrence and development of inflammatory diseases of bilious ways and postoperative purulent-septic complications was carried out on the basis of studying interrelation between microbic landscape of bile, a bilious bubble concrements and quantitative as well as qualitative structure of intestine microflora in patients with chronic calculosis cholecystitis. The purpose of clinico-immunological substantiation and elaboration of a new strategy to fight infection in hepatobiliaris surgery which would include decontamination of the pathological area from pathogenic bacteria with the help of antimicrobial medicines with the subsequent replacement of removed pathogenic microflorae for bacteria from bacterial medicines has been carried out. Thus, this research and clinico-laboratory examination have proved the effective opportunity of natural resistency increase and faster improvement of the general condition of patients with inflammatory disease of biliaris systems and real downturn of number of purulent-septic complications after operations on bilious channels due to the use of antibiotics simultaneously with eubiotics and probiotics.

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. Мамчич Володимир Іванович

2. Mamchych Volodymyr Ivanovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Лігоненко Олексій Вікторович

2. Лігоненко Олексій Вікторович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Скиба Володимир Вікторович

2. Скиба Володимир Вікторович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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**

Шуляренко Володимир Адамович

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

Шуляренко Володимир Адамович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.