

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U001967

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-04-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Іванцок Володимир Михайлович

2. Ivantsok Volodymyr

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: 07-04-2016

Спеціальність за освітою: 8.12010001

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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 26.003.03

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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. Хірургічне лікування ускладнених форм гострого холециститу з використанням лапароскопічної техніки в осіб похилого та старечого віку з супутньою ішемічною хворобою серця
2. Surgical treatment in elderly and senile patients with complicated forms of acute cholecystitis and concomitant coronary heart disease using of laparoscopic techniques

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена проблемі поліпшення лікування ускладненого гострого холециститу (ГХ) у хворих літнього і старечого віку із супутньою ішемічною хворобою серця (ІХС) шляхом поліпшення методів інтра- і післяопераційної санації черевної порожнини і післяопераційної рани з використанням лікувальних бактеріофагів (БФ). Вивчено мікрофлору жовчі і ексудату черевної порожнини. Запропоновано схему бактеріофаготерапії, яка застосовується вже до здобуття даних бактеріологічних аналізів. У хворих з емпіємою жовчного міхура і серйозним перитонітом найбільш виправданим є призначення лише бактеріофага секстафаг. Навпаки, для лікування хворих з перивезикальним абсцесом, гнійним перитонітом рекомендовано використовувати комбіновану фаготерапію: секстофаг, інесті-бактеріофаг, коліпротейний, синьогнійний. Розроблені методи санації черевної порожнини після ЛХЕ із застосуванням лікувальних БФ;

профілактики внутрішньочеревних післяопераційних гнійно-запальних ускладнень; профілактики ранових гнійно-запальних ускладнень дозволили знизити частоту розвитку післяопераційних внутрішньочеревних гнійно-запальних ускладнень з 2,8% до 0,8%, ранових - з 4,2% до 1,6% щодо хворих II групи порівняння (ЛХЕ) і, відповідно, з 6,7 до 0,8% і з 1,6 до 24,7% порівняно з I групою порівняння після ТХЕ, а також зменшити кількість функціональних порушень міокарда: кількість епізодів порушень реполяризації міокарда в основній групі зменшилася на 88% (у I групі (ТХЕ) порівняння на 59,8%, в II групі - на 64,2%); час загальної тривалості порушення реполяризації міокарда, відповідно, зменшився на 92,2% (у групі порівняння №1 на 61,4%, в групі порівняння №2 на 71,7%); суттєво зменшилася ЧСС у хворих основної групи - на 19,7%, порівняно з іншими групами (у I групі - на 7,4%, в II - на 10,2%). Все це дозволило знизити рівень летальності з 1,1% після ТХЕ і з 0,5% після ЛХЕ до 0% при ЛХЕ з бактеріофагальною терапією.

2. The Dissertation is devoted to the improving of treatment of uncomplicated acute cholecystitis (AC) in elderly and senile patients with concomitant coronary heart disease (CHD) by improving the methods of intra- and postoperative abdominal and wound sanation using bacteriophages (BF). It was found that microflora composition varies depending on the gallbladder destruction degree and the nature of complications. Monoculture of bile and abdominal exudate was often found in 66,5% patients with gall bladder empyema, severe peritonitis with the causative agent of enterobacteria. Low leukocyte index of intoxication ($3,44 \pm 1,25$) and concentration of average mass molecules ($0,48 \pm 0,06$ standard units) were observed in these patients. Microbial associations were dominated in patients with purulent peritonitis, perivesical abscess in 76,7-86,6% cases, anaerobic and fungal flora appeared the structure of microbial gram-positive and gram-negative aerobic flora, endogenous intoxication indicators were increased - intoxication leukocyte index by 1.7 times, the concentration of average mass molecules by 1.6 times. Bacteriological spectrum study, microflora nature dynamics depending on the abdominal inflammation severity allowed to offer bacteriophage therapy scheme which has been used for bacteriological analyzes to obtain data. Bacteriophage sekstaphage was only prescribed in patients with gallbladder empyema and the most severe peritonitis. In contrast, combined phage therapy (sekstaphage, inesti-bacteriophage, coli-proteus, and pseudomonas) was recommended to use in patients with perivesical abscess, purulent peritonitis. The following methods were developed: abdominal sanation method after LCE using medical BF; prevention method of post-surgical intra-abdominal inflammatory complications; prevention of wound inflammatory complications allowed to reduce the incidence of postoperative intra-abdominal inflammatory complications from 2.8% to 0.8%, wound - from 4.2% to 1.6% in comparison to patients of group I (LCE) and, respectively, from 6.7 to 0.8 and from 1.6% to 24.7% compared to the group I after TCE. The number of functional myocardial disorders was also decreased: the number of myocardial repolarization disorders in the main group decreased by 88% (in the I group (TCE) comparing to 59.8% in group II - 64.2%); total duration of the myocardial repolarization disorders respectively decreased by 92.2% (in the comparison group I by 61.4%, in the comparison group II - by 71.7%); Heart rate decreased significantly in the main group - by 19.7% in contrast to the comparison groups (in the I group - by 7.4%, in II - 10.2%). All of it allowed to reduce the lethality rate from 1,1% after TCE and from 0,5% after LCE to 0% after LCE with bakteriofage therapy.

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. Мішалов Володимир Григорович
2. Mishalov V. G.

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. Хомяк Ігор Васильович
2. Хомяк Ігор Васильович

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. Радзіховський Анатолій Павлович

2. Радзіховський Анатолій Павлович

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**

Головуюча на засіданні Венцківська Ірина Борисівна

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

Головуюча на засіданні Венцківська Ірина Борисівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.