

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0519U001040

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-03-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лазирський Вячеслав Олексійович

2. Lazyrskyi Viacheslav Oleksiyovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 07-02-2019

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.600.01

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, 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: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Клініко-експериментальне обґрунтування вибору реконструктивно-відновних операцій після комбінованої гастректомії.
2. Clinical and experimental substantiation of the choice of reconstruction and restoration operations after combined gastrectomy.

Реферат:

1. Дисертація присвячена поліпшенню результатів лікування пацієнтів на ускладнений МПРШ шляхом удосконалення існуючих та розробки нових методів хірургічного лікування, а також індивідуалізації тактики лікування на основі вивчення причин незадовільних результатів лікування, визначення характеру розповсюдженості пухлини шлунка, розробки алгоритму та двохетапної хірургічної тактики лікування, прогнозування ризику виникнення патологічних післягастректомічних синдромів. Представлено результати експериментальних досліджень з відтворенням моделі артефіціального шлунка й подальшим вивченням морфологічного стану ілеоцекального сегмента кишечника та стравоходу, що відображають розвиток процесів адаптації в трансплантаті в різні терміни після гастропластики й визначають можливість використання ілеоцекального сегмента кишечника на реконструктивному етапі після комбінованої гастректомії. На великому клінічному матеріалі представлено варіанти перебігу ускладнень МПРШ: гострої

шлункової кровотечі, стенозу й перфорації пухлини шлунка та їх поєднання. Визначено тактичні підходи в пацієнтів даної категорії з пріоритетним застосуванням мініінвазивних технологій на першому етапі хірургічного лікування. Запропоновано радикальні комбіновані операції при різних видах місцевого розповсюдження раку шлунка. Застосування розроблених комбінованих операцій з резекцією підшлункової залози, печінки, товстої кишки, стравоходу, а також мультивісцеральних резекцій дозволило знизити кількість паліативних і симптоматичних операцій з 70,8% до 27,2% і підвищити радикальність лікування з 29,2% до 72,8%. Визначено місце різновидів реконструктивно-відновних операцій на відновлювальному етапі після комбінованої гастректомії в залежності від об'єму резекції сусідніх органів, тяжкості стану хворого, ступеня порушення показників гомеостазу та схильності до розвитку патологічних післягастректомічних синдромів. При розповсюдженості пухлини шлунка на ободову кишку, що потребує комбінованої гастректомії, на відновлювальному етапі методом вибору реконструкції травного тракту є гастропластика ілеоцекальним сегментом кишечника.

2. The work is devoted to improving of the results of treatment of patients with complications of locally advanced gastric cancer by improving existing and developing new methods of surgical treatment, as well as individualizing treatment tactics based on the causes of unsatisfactory results of treatment, determining the incidence of gastric cancer, developing a two-stage treatment algorithm, predicting the risk of pathological post-gastrectomy syndromes. The results of experimental studies with the reproduction of the model of the artificial stomach and the subsequent study of the morphological condition of the ileocecal segment of the intestine and esophagus are presented. They reflect the development of adaptation processes in the transplant at various times after gastroplasty and determine the possibility of using the ileocecal segment of the intestine at the reconstructive stage after combined gastrectomy. Variants of the complications of locally advanced gastric cancer are presented in a large clinical material: acute gastric bleeding, stenosis and perforation of the stomach tumor and their combinations. Tactical approaches were determined in patients of this category with priority use of minimally invasive technologies in the first stage of surgical treatment. Radical combined surgical interventions for various types of local cancer of the stomach are proposed. The use of the developed combined operations with resection of the pancreas, liver, colon, esophagus, and multivisceral resection reduced the number of palliative and symptomatic surgeries from 70.8% to 27.2% and increased radical treatment from 29.2% to 72.8%. The place of various reconstructive operations at the recovery stage after combined gastrectomy is determined depending on the volume of resection of neighboring organs, the severity of the patient's condition, the degree of disruption of homeostasis and the propensity to develop pathological post-gastrectomy syndromes. It was shown that with the spread of the gastric tumor on the colon, after combined gastrectomy, at the restorative stage, the method of choosing of the reconstruction of the digestive tract is gastroplasty by the ileocecal segment of the intestine.

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. Бойко Валерій Володимирович
2. Войко V.V.

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. Ничитайло Михайло Юхимович
2. Ничитайло Михайло Юхимович

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. Березницький Яков Соломонович
2. Березницький Яков Соломонович

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. Кондратенко Петро Геннадійович

2. Кондратенко Петро Геннадійович

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. Тамм Тамара Іванівна

2. Тамм Тамара Іванівна

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**

Щербина Микола Олександрович

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

Щербина Микола Олександрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.