

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0506U000633

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-11-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бондар Володимир Григорович

2. Bondar Volodimir

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.07

Назва наукової спеціальності: Онкологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-10-2006

Спеціальність за освітою: 7.110101

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 11.600.01

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: 76.29.49

Тема дисертації:

1. Перспективи розвитку хірургії раку дистального відділу шлунка
2. Perspectives for development of surgical treatment of patients with cancer of distal part of stomach

Реферат:

1. Об'єкт - хворі на рак дистального відділу шлунка. Мета - підвищити якість життя хворих на рак дистального відділу шлунка і покращити безпосередні та віддалені функціональні результати шляхом розроблення та застосування нових способів реконструкції шлунково-кишкового тракту. Методи - клінічні, морфологічні, інструментальні (ендоскопічний, рентгенологічний, УЗД, радіологічний (гастросцинтиграфія), статистичний. Новизна - уперше в клінічній практиці на основі пластичних властивостей тонкої кишки розроблені нові способи гастроеюнопластики; проаналізовані інтра- і післяопераційні ускладнення, особливості перебігу післяопераційного періоду і причини розвитку ускладнень після використання розроблених способів оперативних втручань; вивчено механізм функціональної активності кукси шлунка у різні строки після операції, доведена їх висока ефективність у порівнянні з найбільш розповсюдженими способами резекції шлунка; вперше доведено, що антирефлюксний механізм активно перистальтуючої петлі тонкої кишки, котра бере участь в ізоляції зони гастроентероанастомозу від вільної черевної порожнини, є

складним і багатокомпонентним, що і пояснює її ефективність у порівнянні з іншими методиками. Результати - вірогідно встановлено зниження частоти пострезекційних ускладнень у хворих, оперованих з використанням пластичних способів після резекції шлунка у порівнянні з хворими контрольної групи при вивченні віддалених функціональних результатів; розроблені практичні рекомендації для впровадження і використання нових способів хірургічного лікування раку дистального відділу шлунка і показання до резекції у залежності від розповсюдження та форми росту пухлини; використання розроблених методик гастроеюнопластики при дистальній резекції шлунка є хірургічною профілактикою постгастрорезекційних ускладнень і забезпечує стійкий функціональний ефект протягом усього подальшого життя. Упроваджено в лікувальний процес Донецького обласного протипухлинного центру, відділення абдомінальної хірургії Донецького обласного клінічного територіального медичного об'єднання, хірургічного відділення Інституту невідкладної і відновної хірургії АМН України, міської лікарні № 16 м. Донецька, Одеського обласного онкологічного диспансеру, Горлівського онкологічного диспансеру, навчальний процес Донецького державного медичного університету ім. М. Горького. Галузь - медицина (онкологія).

2. Object - patients with distal stomach part cancer. Aim - to raise the life quality of patients with distal stomach part cancer and to improve immediate and distant functional results by means of development and application of new methods of gastrointestinal tract reconstruction. Methods - clinical, morphologic, instrumental (endoscopic, rontgenologic, US, radiologic (radionuclide imaging of stomach), statistic. Newness - first time in clinical practice new methods of gastrojejunoplasty are developed; intraoperative and postoperative complications, postoperational period features and complications evolution causes after usage of worked out methods of operative intervention are analized; functional activity mechanism of gastric remnant in various terms after operation using endoscopy, rontgenography, radionuclide imaging of stomach are studied, their high performance in comparison with the most common gastric resection methods is proved; it is firstly proved, that antireflux mechanism of actively peristaltic intestinal loop, which participates in gastroenteroanastomosis zone isolation from free abdominal cavity is complicated and plural-component, and this fact explains method's efficiency in comparison with other methods. Results - decrease of quantity of postresection complications of patients, operated using plastic methods in comparison with control group patients under distant functional results studying is certainly determined; practical recommendations for application and usage of new distal part stomach cancer surgical treatment, indications for resection depending on spreading and tumor growth form are worked out. Usage of worked out methods of gastrojejunoplasty during stomach part distal resection is the surgical prophylaxis of postgastroresectional complications and provides stable functional effect during further life. This method is introduced into medical process of: Donetsk Regional Oncological Centre, abdominal surgery department of Donetsk Regional Clinical Territory Medical Association, surgery department of Institute of urgent and restorative surgery, city hospital № 16 Donetsk, Odessa Regional Oncological Dispensary, Gorlovka Oncological Dispensary; educational process of Donetsk State Medical University. Area - medicine (oncology).

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. Яковець Юрій Іванович
2. Yakovets Yuriy I.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.07

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. Ганул Валентин Леонідович
2. Ганул Валентин Леонідович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.07

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. Щепотін Ігор Борисович
2. Щепотін Ігор Борисович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.07

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. Старіков Володимир Іванович

2. Старіков Володимир Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.07

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**

Казаков Валерій Миколайович

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

Казаков Валерій Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.