

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U004973

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-12-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Клокол Дмитро Євгенійович

2. Klokol Dmitriy Evgenyevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат 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: 29-11-2006

Спеціальність за освітою: 7.110.104

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 11.559.01

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: 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: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Застосування пілорозберігаючих та пілоровідновлюючих операцій в комплексі хірургічного лікування перфоративних пілородуоденальних виразок
2. Application of pyloruspreserving and pylorusrenewing operations in the complex of surgical treatment of perforated pyloric and duodenal ulcers

Реферат:

1. Об'єкт-виразкова хвороба дванадцятипалої кишки, ускладнена перфорацією; мета-показати найближчі та віддалені результати хірургічного лікування хворих на виразкову хворобу дванадцятипалої кишки, ускладнену перфорацією, шляхом розробки та впровадження засобів корекції порушень пілородуоденальної ділянки з урахуванням місцевої імунореактивності слизової оболонки шлунка та дванадцятипалої кишки і ступеню хелікобактерної контамінації; методи-загальноклінічні, лабораторні, рентгенологічні, інструментальні, статистичні; новизна-визначено критерії вибору визначеної методики пілорозберігаючих операцій у залежності від розміру і локалізації виразки, розроблено новий метод пілородуоденопластики, доведено доцільність використання пілорозберігаючих і пілоровідновлюючих операцій, можливість і доцільність виконання різних методик дуоденопластик, встановлено практичне значення хелікобактерної контамінації у лікуванні пацієнтів з перфоративною виразкою; результати-

застосування пілорозберігаючих і пілоровідновлюючих операцій дозволило знизити в ранньому післяопераційному періоді частоту розвитку гастростазу в 2,1 рази, активного гастриту в 3,7 разів, дуоденогастрального рефлюксу в 4,6 разів, у пізньому післяопераційному періоді моторно-евакуаторна функція відновлена в 75,3% випадків, дуоденогастральний рефлюкс відзначений у 4,5%, у контрольній групі – у 46,7%, активний гастрит відзначений у 5 разів рідше, ніж після традиційних операцій. Повну ерадикацію *Helicobacter pylori* досягнуто в 77,5% випадків, у контрольній групі – у 22,8%. Терміни лікування в стаціонарі знижені на 2-3 дні. Відмінні і гарні результати отримані в 91%, що в 1.9 разів більше, ніж після традиційних операцій; впроваджено – в лікувальну практику, в учбовий процес; галузь – медицина.

2. Object-peptic ulcer disease, complicated by perforation; the purpose – to improve early and late results of surgical treatment of patients with perforated duodenal peptic ulcers by elaboration and application of methods of pyloro-duodenal correction counting on local immunity of stomach and duodenum and *Helicobacter pylori* contamination; methods – common – clinical, laboratory, X-ray, tool, statistical; the novelty – The criteria for choosing of particular pylorus-preserving operation depending on size and location of ulcer is established. New method of pylorus-duodenoplasty is developed. The comparative analysis of early and late results after pylorus-destructive and pylorus-preserving operations is given, expediency of application of pylorus-preserving and pylorus-renewing operations is scientifically substantiated and proved. Possibility of application and expediency of different methods of duodenoplasty is proved. Clinical effectiveness of evaluation of *Helicobacter pylori* contamination at patients with perforated peptic ulcers and its value in treatment's tactics is established; results-Application of pylorus-preserving and pylorus-renewing operations allowed to reduce in early post-operative period frequency gastrostasis in 2.1 times, active gastritis in 3.7 times, duodenogastral reflux in 4.6 times. In late post-operative period motility and evacuation function of stomach was restored in 75.3% of cases, duodenogastral reflux was registered only in 4.5%, in control group – in 46.7%. active gastritis has occurred in 5 times less then after traditional operations. Complete *Helicobacter pylori* eradication was achieved in 77.5% of cases, comparatively to 22.8% in control group. Duration of hospitalization was reduced on 2-3 days. Fine and good results were achieved in 91%, that is in 1.9 times more then after traditional operations Introduced – in medical practice, in educational process; branch – medicine.

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. Бондарев Валентин Іванович

2. Bondarev Valentin Ivanovich

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. Березницький Яків Соломонович

2. Березницький Яків 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. Антонюк Сергій Митрофанович

2. Антонюк Сергій Митрофанович

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**

Міміношвілі Омарі Ісідорович

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

Міміношвілі Омарі Ісідорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.