

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U005550

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-08-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Зеев Олександр Петрович

2. Zeyev 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: 24-05-2012

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.600.02

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: 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. Нові модифікації холедохоєюноанастомозу в реконструктивно-відновлювальній хірургії жовчних шляхів
2. New modifications of choledochojunoanastomosis in reconstructive-restoring biliary tract surgery

Реферат:

1. Клінічний розділ роботи заснований на результатах комплексного дослідження та лікування 28 хворих, з яких групу порівняння склали 13 пацієнтів, де корекція порушеного жовчотоку зроблена формуванням ХЄА за стандартною технологією, яка виключає надходження жовчі до ДПК та потребує (для профілактики дигестивно-біліарного рефлексу) використання для пластики відносно тривалого (60-80 і навіть 100см) сегменту порожньої кишки. Основну групу склали 15 хворих, відновлення жовчотоку яким проведено формуванням ХЄА за розробленими нами модифікованими методиками. Для вивчення ефективності розроблених модифікацій ХЄА програма традиційного (клініко-лабораторно-інструментального) дослідження хворих була доповнена рядом спеціальних методик ендоскопічної внутрішньо дуоденальної рН-метрії, дуоденоманометрії за Я.Д.Витебським, бактеріологічним та біохімічним дослідженням вмісту ДПК, рентгенологічної дуоденографії, а також ФГДС з біопсією слизової ДПК. Виявлено, що стандартні способи ХЄА не забезпечують порушеного холестазазом відновлення показників морфофункціонального стану ДПК, зберігаючи високу вірогідність утворення в ній пептичної виразки, яка може ускладнюватися

кровотечею.

2. Clinical part of the study is based on the results of complex investigation and treatment of 28 patients, 13 of which comprised the comparative group, where the correction of violated bile flow was provided by ChJA formation according to standard method, excluding bile supply into duodenum and demanding (for prophylaxis of digestive-biliary reflux) the use of plastics of comparatively long (69-80 and even 100 sm) segment of lean intestine. The main group consisted of 15 patients in which the restoring of bile flow was carried out by ChJA formation according to modified methods elaborated by us. For investigating the elaborated ChJA modifications effectiveness the program of traditional (clinical-laboratory-instrumental) study of the patients was added by a number of special methods, of endoscopic intraduodenal pH-metry, duodenoma-nometry after Ya.D.Vitebsky, bacteriologic and biochemical investigation of duodenum content, roentgenologic duodenography as well as FGDS with biopsy of duodenum mucosa. It was stated, that standard ways of ChJA do not provide the restoring of the indices of morphofunctional duodenum state, violated by cholestasis, keeping high probability of peptic ulcerus formation in it, which can be complicated by bleeding.

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. Даценко Борис Макарович

2. Leonov 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. Велигоцький Микола Миколайович,
2. Велигоцький Микола Миколайович,

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. Запорожченко Борис Сергійович
2. Запорожченко Борис Сергійович

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**

Сипливий Василь Олексійович

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

Сипливий Василь Олексійович

