

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U000276

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-01-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Арутюнов Сергій Едуардович

2. Arutyunov Sergiy Eduardovich

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: 25-12-2008

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896672

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вул. Корчагінців, 58

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: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896672

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вул. Корчагінців, 58

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. Диференційний підхід до вибору мініінвазивних технологій при холедохолітіазі та стенозі великого дуоденального сосочка з урахуванням порушень дуоденальної прохідності.
2. Differentiated approach to the choice of minimal invasive technologies at choledolithiasis and big duodenal papilla stenosis considering the disordered duodenal conduction.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: жовчнокам'яна хвороба (ЖКХ), ускладнена холедохолітіазом та стенозом великого сосочка дванадцятипалої кишки (ВСДК). Мета дослідження: розробка і впровадження диференційованого підходу до використання мініінвазивних технологій у хворих на ЖКХ, ускладнену холедохолітіазом та стенозом великого дуоденального сосочка, з урахуванням порушень дуоденальної прохідності. Методи дослідження: загальноклінічні, інструментальні та статистичні; Теоретичні і практичні результати: Вивчено у хворих на ускладнену жовчнокам'яну хворобу взаємозв'язок хронічних порушень дуоденальної прохідності та патології гепатикохоледоха і великого дуоденального сосочка. Розроблений лікувально-діагностичний алгоритм диференційованого підходу до вибору мініінвазивних утручань із засто-суванням сфінктерозберігаючих ендоскопічних методик. Новизна: обґрунтовано визначення градієнту тиску між ДПК і холедохом з використанням моніторингу у хворих на холедохолітіаз та стеноз ВСДК, що дозволяє

підтвердити наявність хронічних порушень дуоденальної прохідності зі схильністю до дуоденохоледохеального рефлюксу та вибрати раціональну хірургічну тактику із застосуванням мініінвазивних із виконанням сфінктерозберігаючих ендоскопічних методик. На основі отриманих даних клініко-біохімічних та мікробіологічних досліджень вивчена доцільність застосування у хворих з холангітом назобілярного дренивання за допомогою удосконаленого дренажу. Ступінь впровадження: запропоновані методи діагностики та лікування впроваджені в медичну практику Харківської міської клінічної лікарні швидкої і невідкладної медичної допомоги ім. проф. О.І. Мещанінова, Інституту загальної та невідкладної хірургії АМН України, 2-ї міської лікарні м. Харкова. Сфера використання: медицина, хірургія.

2. Object of the study: the object is cholelithiasis complicated with choledocholithiasis and main duodenal papilla stenosis. Purpose of the study: elaboration and introduction differentiated approach to the choice of minimal invasive technologies at choledocholithiasis and big duodenal papilla stenosis considering the disordered duodenal conduction. Methods of the investigation: clinicaly, tool and statistical; Theoretical and practical results: study of the patients with cholelithiasis complicated correlation chronic disordered duodenal conduction and pathology of hepato-choledoch and big duodenal papilla. The medical-diagnostic algorithm with wide usage of differentiated approach to the choice of minimal invasive interventions of sphincter-preserving technologies transpapillar sphincter-preserving endoscopic interventions. Novelty: gradient determination has been grounded pressure of choledoch and duodenal use monitoring of the patients with choledocholithiasis and main duodenal papilla stenosis, that allows to confirm the presence of chronic duodenal conduction disorders with determination of predisposition to the duodenocholechoeal reflux development to chose the rational surgical tactics use minimal invasive interventions usage transpapillar sphincter-preserving endoscopic interventions. On the base of clinical-biochemi and microbiological research the value of the usage is the patients with cholangitis nasobiliar drainage with improved probe studied. Degree of introduction: the suggested methods of the diagnosis and treatment were introduced into the work Kharkiv City clinical Hospital of emergency and urgent medical aid named after Prof. A.I. Meshchaninov, of the Institute general and urgent surgery Academy of Medical Sciences of the Ukraine, Kharkiv City Hospital No 2. Sphere of application: medicine, surgery.

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. Велигоцький Микола Миколайович

2. Veligotskiy Nikolay Nikolaevich

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. Хворостов Євген Дмитрович

2. Хворостов Євген Дмитрович

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**

Лупальцев Володимир Іванович

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

Лупальцев Володимир Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.