

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U000335

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-02-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Горлач Андрій Іванович

2. Gorlach Andrey

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: 03-02-2011

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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. 26.003.03

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39.05

Тема дисертації:

1. Діагностика та хірургічне лікування кістозних уражень підшлункової залози з урахуванням їх патоморфологічних особливостей.
2. Diagnostics and surgical treatment of cystic lesions of pancreas depending on their pathomorphologic features.

Реферат:

1. Дисертацію присвячено актуальному науковому завданню, вирішення якого дозволить покращити результати хірургічного лікування хворих з кістозними ураженнями підшлункової залози шляхом удосконалення методів діагностики, що дозволяє індивідуалізувати обсяг оперативного втручання залежно від патоморфологічних особливостей панкреатичних кіст. В основу даної роботи покладено результати обстеження, лікування та спостереження за 163 хворими з кістозними ураженнями підшлункової залози. При ретроспективному дослідженні операційного матеріалу 77 хворих контрольної групи визначені характерні морфологічні ознаки псевдокіст та кістозних неоплазм. У проспективному дослідженні порівнювались діагностичні методи, що застосовувались в контрольній та основній групах. Визначено інформативні методи діагностики різних морфологічних варіантів кіст ПЗ. Запропоновано діагностичний алгоритм при кістозних ураженнях підшлункової залози. Удосконалено лікувальний алгоритм, що враховує функціональний стан

підшлункової залози до операції та злякисний потенціал кістозних пухлин, прогнозує розвиток компресійних ускладнень та сприяє збереженню функціонуючої панкреатичної паренхіми.

2. The dissertation is dedicated to challenging scientific problem - improvement of surgical treatment of of patients with cystic lesions of pancreas by means of accomplishing diagnostic techniques, individualization of extent of surgical procedure depending on pathomorphological features of pancreatic lesions. This study is based on results of examination, treatment and follow-up of 166 patients with pancreatic cystic lesions. In retrospective examination in 77 patients of control group specific morphological features of pseudocysts and cystic neoplasmas were detected. In prospective study diagnostic methods applied in control and basic group were compared. Informative techniques of diagnostics of different morphologic types of pancreatic cysts are defined. Diagnostic algorithm in cystic lesions of pancreas is proposed. Improved treatment algorithm based on preoperative functional status of pancreas and malignant potency of cystic tumors prognoses development of compression complications and contributes in preserving of functional pancreatic parenchyma.

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. Дронов Олексій Іванович

2. Dronov A.I.

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. Тутченко Микола Іванович
2. Тутченко Микола Іванович

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. Копчак Володимир Михайлович
2. Копчак Володимир Михайлович

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**

Венцківський Борис Михайлович

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

Венцківський Борис Михайлович

