

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U006814

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-12-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бобро Валерій Валерійович

2. Bobro Valeriy Valeriyovich

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: 26-11-2015

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: 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

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: 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. Хірургічне лікування псевдокіст підшлункової залози та їх ускладнень.
2. Surgical treatment of pancreatic pseudocysts and their complications.

Реферат:

1. Дисертаційну роботу присвячено проблемі поліпшення результатів хірургічного лікування псевдокіст підшлункової залози та їх ускладнень. Проведено ретро- і проспективний аналіз результатів хірургічного лікування 103 хворих із псевдокістами підшлункової залози. Уперше досліджено кореляційні зв'язки між показниками кальцієвого та тиреоїдного гомеостазів і ризиком післяопераційних ускладнень при різному ступені зрілості псевдокіст підшлункової залози. Вперше науково обгрунтовано значення синдрому "низького трийодтироніну" та динаміки показника відносного вмісту іонізованого кальцію для перебігу післяопераційного періоду у пацієнтів із псевдокістами підшлункової залози. Були виокремлені предиктори ускладненого перебігу періопераційного періоду, вивчені їх дискримінуюча спроможність та прогностична значущість при різних варіантах хірургічної тактики. Запропонована модель підрахунку ризику післяопераційних ускладнень для стратифікації пацієнтів на догоспітальному етапі. Науково обгрунтовано та клінічно доведено ефективність застосування способу прискореного формування стінки незрілої псевдокісти. Розроблений лікувально-діагностичний алгоритм з урахуванням ступеня стратифікаційного

ризик дозволити визначити оптимальну тактику лікування, що дало змогу знизити загальну кількість післяопераційних ускладнень на 39,1% ($p < 0,05$), привело до зменшення ризику рецидивів на 22,8% ($p < 0,05$), нагноєння - з 23,6% до 8,3% ($p < 0,05$); дозволило уникнути формування післяопераційних нориць, скоротити термін перебування хворих в стаціонарі на $4,6 \pm 1,6$ діб ($p < 0,05$).

2. The thesis is devoted to the problem of improving the results of surgical treatment of pancreatic pseudocysts and their complications. Retro- and prospective analysis of surgical treatment of 103 patients with pancreatic pseudocysts was conducted. The correlations between calcium and thyroid homeostasis and the risk of postoperative complications in varying degrees of maturity of pancreatic pseudocysts were investigated for the first time. For the first time we scientifically proved the value syndrome "low triiodothyronine" and the changes of the relative content of ionized calcium for postoperative period in patients with pancreatic pseudocyst. The predictors of perioperative morbidity period were identified, their discriminatory features and prognostic significance in different types of surgical tactics were studied. The model of calculation of the risk of postoperative complications for the stratification of patients in the prehospital stage was offered. For the first time the sensibility of using oxytocin for the acceleration of the process of forming of a wall of an immature pseudocyst, the efficiency of using of the method of accelerated forming of a wall of an immature pseudocyst for the optimization of the postoperative period were scientifically justified and clinically proved. The developed diagnostic and treatment algorithm, with taking into account the degree of stratification level, permitted to determine the optimal tactics of the treatment which allowed to avoid lethal results, brought to conducted to decreasing of the risk of relapses for 22, 8 % ($p < 0,05$), suppuration from 23,6 % to 8, 3% ($p < 0,05$), permitted to decrease the total amount of postoperative complications for 39, 1 % ($p < 0,05$), to avoid postoperative fistulae, to limit staying of patients in an inpatient department for $4,6 \pm 1,6$ days ($p < 0,05$).

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. Бойко Валерій Володимирвич

2. Wojko Valeriy

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. Шейко Володимир Дмитрович

2. Шейко Володимир 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**

Щербина Микола Олександрович

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

Щербина Микола Олександрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.