

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0514U000277

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-05-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Цема Євген Володимирович

2. Tsema Yevgen

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 28-04-2014

Спеціальність за освітою: 8.12010001

Місце роботи здобувача: Військово-медичне управління Служби безпеки України

Код за ЄДРПОУ: 07773293

Місцезнаходження: 01021, м. Київ, вул. Липська, 11

Форма власності:

Сфера управління: Служба безпеки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.613.08

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: Українська військово-медична академія Міністерства оборони України

Код за ЄДРПОУ: 22998499

Місцезнаходження: м. Київ, вул. Мельникова, 23

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство оборони України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Обґрунтування та оцінка ефективності малотравматичних методів хірургічного лікування пілонідальних кіст
2. Low-traumatic methods of surgical treatment of the pilonidal cysts: justification and evaluation of the effectiveness

Реферат:

1. Автором проведений комплексний аналіз результатів діагностики та лікування 1329 хворих на пілонідальні кісти, розподілених на три клініко-морфологічні групи: перша - 941 пацієнт з гострою пілонідальною хворобою; друга - 249 хворих на хронічну пілонідальну хворобу; третя - 139 пацієнтів із рецидивною пілонідальною хворобою. Проведені морфологічні дослідження пілонідальних кіст довели набутий характер пілонідальної хвороби та розкрили конкретні механізми їх етіопатогенезу. У відповідності до сучасних уявлень про етіопатогенез пілонідальних кіст показана стадійність перебігу пілонідальної хвороби, яка враховує природу захворювання, послідовність фаз його розвитку, ускладнення та наслідки захворювання. На основі порівняльного аналізу результатів лікування пілонідальних кіст обґрунтована доцільність застосування малотравматичних методик хірургічного лікування, порівняно із традиційними методиками

широкої ексцизії пілонідальної кісти. Доведено, що оптимальним методом хірургічного лікування при гострій пілонідальній хворобі є ультразвукова санація гострого пілонідального абсцесу (перший етап) з наступним виконанням ультразвукового кюретажу пілонідальної кісти у відстроченому порядку (другий етап). Показано, що при хронічній пілонідальній хворобі найкращі результати лікування дає методика ультразвукової дисекції пілонідальної кісти, а при післяопераційному рецидиві пілонідальної кісти оптимальним методом лікування є ультразвуковий кюретаж рецидиву пілонідальної кісти.

2. The author has conducted the complex analysis of the results of the diagnosis and treatment of 1 329 patients with pilonidal cysts. Patients were categorized into 3 clinicopathologic groups: the first group included 941 patients with acute pilonidal disease, the second group included 249 patients with chronic pilonidal disease, and the third group included 139 patients with relapse of pilonidal disease. The pathologic investigation of pilonidal cysts demonstrates the pilonidal disease has acquired origin; the mechanism of the etiopathogenesis has been shown. The author demonstrates etiopathogenesis of the pilonidal cyst, the staging of the course of pilonidal disease considering the nature of the disease, the succession of phases of its development, complications and outcomes. The superiority of the minimally invasive surgical treatment comparing with traditional methods of wide excision of the cyst based on the comparative analysis of the results of the pilonidal cyst treatment was shown. The author demonstrates that the ultrasonic dissection of the acute pilonidal abscess (the first stage) with the delayed ultrasonic debridement of the pilonidal cyst (the second stage) is the optimal method of the surgical treatment of the acute pilonidal disease. The author shows that in patients with the chronic pilonidal disease the best results has the ultrasonic dissection of the cyst, and in patients with the relapse of the pilonidal disease the most effective method is ultrasonic debridement of the relapsed pilonidal cyst.

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. Лурін Ігор Анатолійович

2. Lurin I. A.

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. Лігоненко Олексій Вікторович

2. Лігоненко Олексій Вікторович

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. Пойда Олександр Іванович

2. Пойда Олександр 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. Скиба Володимир Вікторович

2. Скиба Володимир Вікторович

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**

Паламарчук Володимир Іванович

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

Паламарчук Володимир Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.