

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U000708

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-03-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сідак Вадим Володимирович

2. Sedack V.V

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат 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: 22-01-2004

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Міська клінічна лікарня № 2

Код за ЄДРПОУ: 03293617

Місцезнаходження: 61037, м. Харків, проспект Московський, 197,

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 64.600.02

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: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Шляхи оптимізації діагностики та місцевого лікування складних форм гострого парапроктиту.
2. The ways of diagnostics and complex forms of acute paraproctitis local treatment optimization.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: гнійне запалення параректальної кліт-ковини. Мета дослідження: покращання результатів лікування хворих на складні форми гострого парапроктиту шляхом удосконалення методів діагностики, оперативного втручання та подальшого місцевого лікування. Методи дослідження: використані стандартні клініко-лабораторні методи, інструментальні методи діагностики (ректороманоскопія, ультразвукове дослідження), бактеріологічні дослідження, статистичні методи обробки даних. Практичне значення отриманих результатів: полягає в тому, що на підставі проведених досліджень показані нові можливості ранньої діагностики гострого парапроктиту, яка дозволяє своєчасно лікувати хворих із складними формами цієї патології. Запропонована програма лікувально-діагностичних заходів дозволяє не тільки поліпшити комплексну діагностику гострого парапроктиту, а й визначити вибір раціонального методу оперативного втручання та подальшого місцевого медико-каментозного лікування залежно від фази ранового процесу, характеру збудника інфекції та радикальності хірургічної обробки.

Розроблена програма забезпечує покращання функціональних результатів та зниження терміну лікування хворих на гострий парапроктит. Наукова новизна отриманих результатів: вперше проведена розробка алгоритму клінічної діагностики складних форм гострого парапроктиту з використанням даних транскутанного та ендоректального ультразвукового дослідження. Доведена висока інформативність методу ультразвукового дослідження в діагностиці складних форм гострого парапроктиту, особливо при відсутності типових місцевих клінічних ознак захворювання. Вперше розроблена оригінальна технологія ультразвукової діагностики гострого підковоподібного парапроктиту, що дозволяє своєчасно виявити указану форму захворювання та визначити оптимальний обсяг хірургічного втручання. Запропонована оригінальна класифікація гострого парапроктиту з урахуванням характеру збудників захворювання, обґрунтованого розподілу на локалізовані та розповсюджені форми процесу та визначення ступенівскладності. Обґрунтовані переваги тактики двохетапного хірургічного лікування складних форм гострого парапроктиту із застосуванням для місцевого лікування гнійних ран комбінованих препаратів. Розроблено алгоритм місцевого лікування гострого парапроктиту з використанням диференційованого вибору хірургічної обробки гнійного осередку та подальшої методики місцевого медикаментозного лікування. науково обґрунтовано диференційований вибір лікарської композиції (комбінованого препарату) для місцевого лікування гнійної рани залежно від фази перебігу ранового процесу, характеру мікрофлори, її чутливості до лікарських засобів, а також від особливостей проведення хірургічної обробки гнояка. Ступінь впровадження: результати дослідження впроваджені в роботу проктологічного відділення МКЛ №2 м. Харків, проктологічного відділення ОКЛ м. Харків, хірургічного відділення Мерейф'янської ЦРЛ. Сфера (галузь) використання: медицина, хірургія.

2. Object of the study: Purulent inflammation of the pararectal tissue. Purpose of the study: To improve the results of treatment of the patients with complex forms of acute paraproctitis by improving the methods of diagnosis, operative treatment and further local treatment. Methods of the study: Standard clinical-laboratory methods (rectomanoscopy, ultrasound study), bacteriological study, statistical evaluation of the obtained findings were used. Practical significance of the obtained results: The investigation allowed to show new capabilities of early diagnosis of acute paraproctitis, which allows to treat timely the patients with complex forms of the disease. The suggested program of therapeutic diagnostic measures allows not only to improve complex diagnosis of acute paraproctitis but also to determine the choice of surgical technique and further local drug therapy depending on the phase of the wound process, the character of the causative agent and radical character of the operation. This program provides improvement of the functional results and reduction of the duration of treatment for acute paraproctitis. Novelty of the obtained results: For the first time, an algorithm of clinical diagnosis of complicated forms of acute paraproctitis with the use of transcutaneous and endorectal ultrasound study was worked out. High informativity of ultrasound study in diagnosis of complicated forms of acute paraproctitis, especially when typical local clinical signs are absent was proved. For the first time an original technique of ultrasound diagnosis for acute horse-shoe-shaped paraproctitis which allows to reveal these form of the disease and to determine the volume of surgical intervention was worked out. An original classification of acute paraproctitis with the account of the character of the causative agent, distinguishing localized and disseminated forms of the process, and the degree of severity, was suggested. The advantages of two-stage surgical treatment for complicated forms of acute paraproctitis with the use of combined drug therapy were substantiated. An algorithm of local treatment for acute paraproctitis with the use of differentiated choice of surgical treatment of the purulent focus and further technique of local drug therapy was worked out. A differentiated choice of drug composition (drugs) for local treatment of the purulent wound depending on the phase of the wound process, the character of microflora and its sensitivity to drugs as well as peculiarities of surgical treatment of the purulent focus was substantiated scientifically. Degree of introduction: The results of the research were introduced into the work of proctology department of City Clinical Hospital No. 2 (Kharkiv), proctology department of regional Clinical Hospital (Kharkiv), surgery department of Merefa Central District Hospital. Area 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. Даценко Борис Макарович
2. Datsenko Borys Makarovich

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. 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. Шевченко Станіслав Іванович

2. Шевченко Станіслав 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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Лупальцев В.І.

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

Лупальцев В.І.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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

Юрченко Т.А.

