

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U002256

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-06-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Койчев Євгеній Анатолійович

2. Koichev Yevgenij Anatolijovych

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: 30-05-2017

Спеціальність за освітою: 8.12010001

Місце роботи здобувача: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

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 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: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

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. Обґрунтування хірургічної тактики лікування хворих з розповсюдженим гнійним перитонітом
2. Substantiation of surgical management of patients with the diffuse purulent peritonitis

Реферат:

1. В дисертації наведено ретроспективний аналіз лікування 177 хворих на розповсюджений гнійний перитоніт віком від 18 до 90 років. Жінок 57 (32,2 %), чоловіків - 120 (67,8 %). В залежності від обраної хірургічної тактики лікування всі пацієнти в подальшому були розділені на дві групи. До першої групи увійшли 71 пацієнт у яких, в комплексному лікуванні розповсюдженого гнійного перитоніту застосовувалася тактика "релапаротомії на вимогу". До другої групи увійшло 106 пацієнтів у яких, в комплексному лікуванні розповсюдженого гнійного перитоніту використовувалася методика "програмованих санацій" черевної порожнини. Під час написання роботи був розроблений алгоритм лікування хворих з розповсюдженими формами гострого гнійного перитоніту, що дозволив зменшити летальність з 38,6 % до 22,6 % а кількість ускладнень з 42,2 % до 11,3 %. Встановлений факт виникнення внутрішньочеревної гіпертензії у 72,2 % хворих з ГРГП, а абдомінального компартмент-синдрому у 20,5 % навіть при частковій або повній лапаротомії, що дозволило своєчасно виконувати її корекцію. Удосконалено дренаж для одномоментного дренажу черевної порожнини і вимірювання внутрішньочеревного тиску який дозволяє контролювати значення внутрішньочеревного тиску

в режимі реального часу. У роботі виявлено, що "експозиційна санація" черевної порожнини розчином октенідіна дигідрохлорид при етапних санаціях черевної порожнини дозволяє досягти нормалізації кількісних морфологічних показників запалення очеревини через 48 годин, що може бути критерієм періодичності виконання програмованих санацій черевної порожнини. В роботі представлені рекомендації застосування VAC-терапії у хворих з ГРГП в поєднанні з санаційними релaparотоміями. Вивчено мікрофлору перитонеального ексудату при ГРГП, в аеробному компоненті якої переважають мікроорганізми сімейства Enterobacteriaceae (67 % від всіх аеробів, переважно E. Coli), грампозитивні стафілококи і стрептококи (22,6 %) і Ps. Aeruginosa (10,4 %), що обґрунтовує переваги деескалаційної антибактеріальної терапії. Підсумкові матеріали дисертаційної роботи можуть бути корисні в навчальному процесі при навчанні клінічних ординаторів, лікарів-інтернів, студентів медичних вузів, вони рекомендуються в практику роботи лікарів хірургічного профілю, зайнятих лікуванням гострого розповсюдженого гнійного перитоніту.

2. The work deals with a retrospective analysis of management of 177 patients with the diffuse purulent peritonitis (DPP) at the age from 18 to 90 - women 57 (32.2 %), men - 120 (67.8 %). Depending on the type of surgical management all patients were divided into two groups. The first group consisted of 71 patients who were conducted "demand relaparotomy" in the complex medical treatment of diffuse purulent peritonitis. The second group included 106 patients who were conducted a method of "programmable sanitation" of abdominal region in the complex treatment of diffuse purulent peritonitis. There was developed the algorithm of treatment of patients with the diffuse forms of acute purulent peritonitis, which allowed to decrease lethality from 38.6% to 22.6 %, and complications rate - from 42.2 % to 11.3 %. The fact of occurrence of intra-abdominal hypertension in 72.2 % in patients with acute DPP, and abdominal compartment-syndrome at 20,5 % even at partial or complete laparostomy was established, which allowed to execute its timely correction. Drainage is improved for one-stage abdominal drains and measuring intra-abdominal pressure which allows to control the value of intra-abdominal pressure in the real-time mode. The work revealed that "exposition sanitation" of abdominal region by octenidine dihydrochloride solution in case of stage sanitation allows to reach normalization of quantitative morphological indices of peritoneum inflammation in 48 hours, that can serve as a criterion of periodicity of implementation of programmed sanitations. Recommendations for VAC-therapy usage in patients with acute DPP in combination with sanitation relaparotomy are presented in the work. Bacterial flora of peritoneal exudate at acute DPP is studied, microorganisms of Enterobacteriaceae (67 % of all aerobic, mainly E. Coli) family, gram-positive staphylococci and streptococci (22.6 %) and Ps. Aeruginosa (10.4 %) prevail in the aerobic component, which explains the advantages of de-escalation antibacterial therapy. The final materials of the thesis can be useful in the educational process for training clinical interns, doctors-interns, students of higher medical universities, they are recommended for practice of surgical doctors who manage with acute diffuse purulent peritonitis.

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. Грубнік Володимир Володимирович
2. Hrubnik Volodymyr Volodymyrovych

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. Мамчич Володимир Іванович
2. Мамчич Володимир 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. 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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Козинець Георгій Павлович

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

Козинець Георгій Павлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.