

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U002254

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. Плотніков Андрій Валерійович

2. Plotnikov Andriy Valerijovych

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: 29-05-2017

Спеціальність за освітою: 8.12010001

Місце роботи здобувача: КУ "Міська клінічна лікарня № 11"

Код за ЄДРПОУ: 02774415

Місцезнаходження: Україна, 65026, м. Одеса, вул. Академіка Воробйова, 5

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. Эффективность лапароскопических операций при закрытой поеднаній абдоминальній травмі
2. Efficiency of laparoscopic operations with closed concomitant abdominal trauma

Реферат:

1. Дисертація присвячена проблемі лікування постраждалих із закритою поеднананою абдоминальною травмою. Під нашим спостереженням перебувало 822 постраждалих із закритою поеднаною абдоминальною травмою. Пошкодження двох анатомічних ділянок спостерігали в 383 випадках (46,6 %), трьох анатомічних ділянок - в 391 (35,4 %) випадку, чотирьох і більше анатомічних ділянок - в 148 (18 %) випадках. Серед постраждалих із закритою поеднаною абдоминальною травмою переважали чоловіки - 487 (59,2 %), жінок було 335 (40,8 %). Середній вік склав 43,5+3,5 р. В роботі висвітлені особливості поширення та структура закритої поеднаної абдоминальної травми мирного часу в сучасних умовах спеціалізованого міського відділення політравми. В подальшому проведено оцінку можливостей використання відеолапароскопії і доведена її ефективність у постраждалих із закритою поеднаною абдоминальною травмою. Також чітко визначені показання та протипоказання до діагностичної та лікувальної відеолапароскопії. Застосування модифікованих лапароскопічних методик із використанням апарату для реінфузії крові і запатентована технологія гемостазу при травмі печінки дозволили значно розширити застосування відеолапароскопії при

закритій поєднаній абдомінальній травмі. Розроблена схема діагностики та надання допомоги постраждалим із закритою поєднаною абдомінальною травмою. Це дозволило в залежності від тяжкості травми за анатомо-функціональною шкалою FTS та ступеня пошкодження органів черевної порожнини за шкалою OIS визначати тактику діагностики та вид хірургічного втручання на органах черевної порожнини із застосуванням відеолапароскопічних операцій та апарата для реінфузії крові. Застосування диференційованої хірургічної тактики у постраждалих із закритою поєднаною травмою дозволило знизити частоту виникнення абдомінальних ускладнень з 32 % до 9 %, загальну летальність з 8 % до 3 %.

2. Thesis work analyzes the results of diagnosing and treatment of 822 patients with polytrauma with the prevailing abdominal and thorax injuries. In 428 cases laparoscopy has been used for the purposes of diagnosing and treatment. In 150 (35 %) cases, no significant injuries have been discovered, and the surgery ended with the abdominal drainage. In 162 (37.9 %) cases, laparoscopic surgery and in 116 (27.1 %) cases, the conversion (laparotomy) have been done. Post-surgical mortality was 5 (3 %) cases. Our methods of laparoscopic bleeding control in case of injury of parenchymal organs using a polypropylene mesh allow to extend the list of indications for laparoscopic surgeries and increase their efficiency considerably. Having performed comparative analysis of the post-surgical course we may arrive to a conclusion that laparoscopy with further conversion, which prolongs the time of surgery, does not affect the results of treatment of patients with the closed abdominal concomitant injury. The cause of the absence of difference in the results of treatment of the patients who underwent laparotomy and patients who underwent conversion after laparoscopy, which extended the time of surgery was application of the cell salvage device Cell saver 5, which stipulated application of medical manipulation in the first minutes of laparoscopy amid the prominent hemoperitoneum and lasting bleeding from parenchymal organs, which stabilized to a considerable extent the hemodynamics of patients with the concomitant closed abdominal trauma, thus preventing development of a severe form of hemorrhagic shock. In contrast, compensation of blood loss was much slower and less effective during the laparotomy before the cell salvage device started to be used.

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 Юрій Володимирович
2. Hrubnik Yurii 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. Заруцький Ярослав Леонідович

2. Заруцький Ярослав Леонідович

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. Трутяк Ігор Романович

2. Трутяк Ігор Романович

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.