

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001027

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-01-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Філіп Жанна Володимирівна

2. Filip Zhanna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.30

Назва наукової спеціальності: Анестезіологія та інтенсивна терапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-12-2018

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: 8-ма клінічна лікарня м. Львова

Код за ЄДРПОУ: 01997645

Місцезнаходження: 79017, Україна, м. Львів, вул. Навроцького, 23

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 08.601.01

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: ДЗ "Дніпропетровська медична академія МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: 49000, м. Дніпро, вул. Володимира Вернадського, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.45

Тема дисертації:

1. Особливості інтенсивної терапії етапного оперативного лікування тяжких опіків
2. Features of the intensive care stage surgical treatment of severe burns

Реферат:

1. У дослідження включені результати обстеження й лікування 105 постраждалих з опіками. Визначено, що на відтермінування початку ОЛ тяжких опіків впливає наявність супутньої патології, опіку полум'ям (93,3 %) з одночасним ураженням дихальних шляхів (53,3 %). Встановлено, що ускладнений перебіг ОХ асоціювався зі збільшенням площі глибокого опіку >20 % ($p=0,001$), об'ємом інфузійної терапії на 1 добу ($p=0,001$) і 2 добу ($p=0,005$) опікового шоку, із необхідністю збільшення темпу внутрішньовенного ведення кристалоїдів для досягнення цільового темпу діурезу >0,5 мл/кг/год. протягом першої доби після опіку ($p=0,001$). Проведено порівняльну характеристику періопераційної динаміки показників, що характеризують метаболічну та запальну відповідь, можливе формування СПОН в залежності від строків початку ОЛ опіків. Обґрунтовано доцільність дотримання тактики "Damage Control Resuscitation", що спрямована на виконання ОЛ опіків з урахуванням стабілізації стану постраждалого та спроможності адаптаційних можливостей організму. Це обумовило необхідність розробки та використання схеми періопераційного ведення постраждалих, що сприяє відновленню показників гомеостазу на тлі проведення етапних оперативних втручань тяжких опіків.

2. 105 patients with a thermal trauma were inspected and analyzed in this work. The study was determined that the presence of concomitant pathology, the etiologic factor, with simultaneous respiratory tract damage probably influenced the increase of the preoperative intensive care terms. The first time it was substantiated that the risk of the complicated flow of burn disease is probably associated with the area of deep burns ($p=0,001$), volume of infusion therapy on the 1st day ($p=0,001$) and the 2nd day ($p=0,005$) burn shock as well as an increase in the required volume of infusion therapy to achieve the target rate of diuresis $> 0.5 \text{ ml / kg / h}$ ($p=0,001$). A comparative characteristic of the dynamics perioperative indicators of metabolic, inflammatory response, multiple organ dysfunction was conducted. In determining the optimal timing of preoperative preparation in patients with severe and extremely severe burns, it is justified to use the principles of "Damage Control" tactics, which is aimed at the body's ability of adaptation. It caused the development of the scheme perioperative management of patients with the severe burns, contributing to the recovery of homeostasis. on the background of surgical treatment.

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. Сорокіна Олена Юріївна
2. Sorokina O.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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. Ткаченко Руслан Опанасович
2. Ткаченко Руслан Опанасович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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. Нестеренко Олексій Миколайович
2. Нестеренко Олексій Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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**

Новицька-Усенко Людмила Василівна

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

Новицька-Усенко Людмила Василівна

