

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0519U001151

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-07-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Воротинцев Сергій Іванович

2. Vorotyntsev Sergiy

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 27-06-2019

Спеціальність за освітою: 222

Місце роботи здобувача: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: 69035 м. Запоріжжя, просп. Маяковського, 26

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

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: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: 69035 м. Запоріжжя, просп. Маяковського, 26

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.44

Тема дисертації:

1. Анестезія та періопераційна інтенсивна терапія у хворих із ожирінням
2. Anaesthesia and perioperative intensive care in obese patients

Реферат:

1. У роботі представлено вирішення актуальної проблеми сучасної анестезіології - покращення безпеки та ефективності хірургічного лікування хворих із супутнім ожирінням шляхом розробки комплексної програми періопераційної допомоги на основі вдосконалення передопераційної оцінки стану пацієнтів, оптимізації технологій анестезіологічного забезпечення оперативних втручань та післяопераційної інтенсивної терапії. На підставі результатів проведеного дослідження вдосконалено програму періопераційної безпеки хворих із ожирінням в абдомінальній хірургії, яка включає: передопераційну оцінку ризиків за допомогою калькулятора ACS-NSQIP та визначення MET; використання УЗ для катетеризації VJ1, ЕДП, TAP-блоку та RSB; виконання інтубації трахеї при свідомості через SAD всліпу, використовуючи ІL-техніку топічної анестезії; застосування об'ємного навантаження рідиною 6 мл/кг ІдМТ перед індукцією анестезії; використання назофарингіального повітроводу для апноетичної оксигенації; вибір КІЕА або ММАА для лапаротомної хірургії (RSB при наявності показань); вибір ІА або ТВА для лапароскопічної хірургії (ЕА, TAP-блок, дексмететомідин при наявності показань); цілеспрямоване на підтримку УО інтраопераційне призначення

збалансованих розчинів; використання капнометрії безперервно не менше 2-х годин після операції; контроль коагуляції за допомогою НПТЕГ. Доведено ефективність застосування цієї програми.

2. In the study it is presented the solution of the current problem of modern anesthesiology - improvement of safety and efficiency of surgical treatment of patients with concomitant obesity by developing a comprehensive program of perioperative care on the basis of improvement of preoperative assessment of patients, optimization of anesthetic support technologies for surgical interventions and postoperative intensive care. Based on the results of the study, a perioperative safety program for obese patients in abdominal surgery has been improved. It consists of: preoperative risk assessment using the ACS-NSQIP calculator and the MET score; use of ultrasound for catheterization of internal jugular vein and epidural space, performance of TAP-block and RSB; blind awake intubation of the trachea through the supraglottic airway devices using the indirect laryngoscopy technique of local anaesthesia; appliance of volemic fluid loading of 6 ml/kg (IBW) before induction of anaesthesia; use of the nasopharyngeal airway device for apneic oxygenation; choosing of combined inhalation-epidural anaesthesia or multimodal anaesthesia/analgesia for laparotomy surgery (RSB - according to indications); choosing of inhalation anaesthesia or total intravenous anaesthesia for laparoscopic surgery (epidural analgesia, TAP-block, dexmedetomidine - according to indications); intraoperative prescription of balanced solutions directed to stroke volume support; the use of capnometry continuously at least 2 hours after the surgery; coagulation control using the method of low-frequency piezoelectric thromboelastography. The effectiveness of using this program is proven.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гриценко Сергій Миколайович

2. Gritsenko Sergiy

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. Клигуненко Олена Миколаївна

2. Клигуненко Олена Миколаївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.05, 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. Мазур Андрій Петрович

2. Мазур Андрій Петрович

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. Фесенко Володимир Сергійович

2. Фесенко Володимир Сергійович

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.