

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U000791

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-03-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шайда Оксана Олександрівна

2. Shaida Oksana Oleksandrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 22-02-2013

Спеціальність за освітою:

Місце роботи здобувача: Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України"

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: 49044, м. Дніпро, вул. В. Вернадського, 9

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: Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України"

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: 49044, м. Дніпро, вул. В. Вернадського, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.44

Тема дисертації:

1. Вибір методу анестезії/аналгезії при операціях на органах шлунково-кишкового тракту у хворих з підвищеним кардіальним ризиком
2. The choice of an anaesthesia/analgesia technique in abdominal surgery in patients with increased cardiac risk

Реферат:

1. Дисертація присвячена проблемі зниження періопераційних ускладнень з боку серцево-судинної системи при проведенні оперативних втручань. Встановлено, що 55% пацієнтів з підвищеним кардіальним ризиком мають високий доопераційний рівень BNP (> 250 пг/мл), що свідчить про незадовільний функціональний стан серцево-судинної системи. Визначені фактори ризику підвищення рівня BNP під час операції: O₂ct > 13,85 мг% та рівень SBC > 22,45 ммоль/л у венозній крові наприкінці операції, часовий індекс підвищення ЧСС під час операції більше 1,7% та доопераційний рівень BNP нижчий 235 пг/мл. У ранньому післяопераційному періоді предикторами підвищення BNP є підвищення САТ > 107 мм рт.ст., інтенсивність болю при кашлі > 49,54 мм за ВАШ, доопераційні рівні BNP < 230 пг/мл та фібриногену < 5,2 г/л. Доведено переваги періопераційного застосування торакальної епідуральної анестезії/аналгезії над іншими методами попередження розвитку кардіальних ускладнень: використанням інгаляційної анестезії севофлюраном та

інтраопераційної інфузії есмололу.

2. Thesis addresses the prevention of perioperative cardiovascular complications. It was determined that 55% of the patients with increased cardiac risk have preoperative B-type natriuretic peptide (BNP) level higher 250 pg/ml which indicates unsatisfactory cardiac functioning. It was found that independent predictors of intraoperative BNP increase were episodes of tachycardia (heart rate >90 beats/min), bicarbonate concentration (>22,45 mmol/l), preoperative BNP concentration (<235 pg/ml) and venous blood oxygen capacity (>13,85 mg%). Mean arterial pressure (>107 mmHg), pain scores on coughing (>49,54 mm), preoperative BNP (<230 pg/ml) and fibrinogen (<5,2 g/l) were significantly and independently associated with increase in BNP level in early postoperative period. Thoracic epidural anaesthesia/analgesia was shown to be more effective method of cardioprotection as compared with sevoflurane anesthesia and intraoperative esmolol infusion.

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. Кобеляцький Юрій Юрійович

2. Kobelyatskyu Y. Y.

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. Хижняк Анатолій Антонович
2. Хижняк Анатолій Антонович

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. Кузнецова Ірина Вадимівна
2. Кузнецова Ірина Вадимівна

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**

Усенко Людмила Василівна

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

Усенко Людмила Василівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.