

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U000732

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-04-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Петриченко Вадим Віталійович

2. Petrychenko Vadim

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: 05-04-2018

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 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 26.613.02

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: Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 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, 76.29.44

Тема дисертації:

1. Оптимізація методів профілактики та лікування артеріальної гіпотензії під час проведення спінальної анестезії при кесаревому розтині.
2. Optimization of methods for prophylaxis and treatment of arterial hypotension during the induction of spinal anesthesia for a caesarean section.

Реферат:

1. Наукова робота присвячена оптимізації схем інфузійної терапії під час проведення спінальної анестезії при операціях кесарева розтину з метою профілактики та лікування розвитку артеріальної гіпотензії. В роботі досліджено та проаналізовано стан та зміни периферичної та центральної гемодинаміки роділь при операціях кесарева розтину в умовах проведення спінальної анестезії з метою попередження виникнення розвитку артеріальної гіпотензії та її лікування різними варіантами інфузійної терапії. У ході дослідження було оцінено вплив різних методів профілактики та лікування артеріальної гіпотензії на новонародженого. По завершенню дослідження встановлено, що найефективнішими методиками у профілактиці та лікування артеріальної гіпотензії у роділь в умовах проведення спінальної анестезії при операції кесарева розтину є постійна інфузія фенілефрину у дозі 25 мкг/хв (0,3 мкг/кг/хв). При застосуванні данної методики

встановлено, що центральна та периферична гемодинаміка мала стабільні показники на всіх етапах дослідження, а гіпоперфузія плода виникала найрідше. На основі отриманих результатів сформульовані рекомендації по профілактиці та лікуванню артеріальної гіпотензії, яка виникає під час операції кесарева розтину в умовах проведення спінальної анестезії.

2. A scientific work dedicated to optimization of infusion therapy regimens during the induction of spinal anesthesia for a caesarean section for prophylaxis and treatment of arterial hypotension. Was investigated and analyzed conditions and changes of central and peripheral hemodynamics childbirth women during cesarean section procedure under spinal anesthesia to prevent arterial hypotension. And for treatment of arterial hypotension by using at various of infusion therapy. Was evaluated various methods for prophylaxis and treatment of arterial hypotension on the state of the newborn. It was found that the most effective method for prevention of arterial hypotension at childbirth women during the induction of spinal anesthesia for a caesarean section is stable infusion of phenylephrine - 25 µg/min (0,3 µg/kg/min).Applying the mentioned techniques central and peripheral hemodynamics were stable indicators at each stage of trial and the hypoperfusion of the fetus occurs most rarely. Based on results obtained recommendations for prophylaxis and treatment of arterial hypotension that occurs during cesarean section procedure under spinal anesthesia were created.

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. Ткаченко Руслан Опанасович

2. Tkachenko Ruslan

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30, 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. Ткаченко Руслан Опанасович

2. Tkachenko Ruslan

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30, 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. Дубров Сергій Олександрович

2. Дубров Сергій Олександрович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30, 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. Дубров Сергій Олександрович

2. Дубров Сергій Олександрович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30, 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. Лісний Іван Іванович

2. Лісний Іван Іванович

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. Лісний Іван Іванович

2. Лісний Іван Іванович

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**

Вдовиченко Юрій Петрович

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

Вдовиченко Юрій Петрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.