

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0421U102257

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-05-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Луцик Сергій Анатолійович

2. Lutsyk Serhii Anatoliivych

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: 14-05-2021

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО СУМСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ СУМСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ОНКОЛОГІЧНИЙ ДИСПАНСЕР

Код за ЄДРПОУ: 05480996

Місцезнаходження: вул. Привокзальна, 31, м. Суми, Сумський р-н., Сумська обл., 40003, Україна

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 64.600.02

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, буд. 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: вул. Амосова, буд. 58, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61176, Україна

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. Периопераційне знеболення у пацієнтів похилого віку з вихідною хронічною серцевою недостатністю
2. Intensive care of cognitive disorders in patients with acute myocardial infarction of working age

Реферат:

1. В роботі представлено вирішення актуального клінічного завдання сучасної анестезіології – підвищення ефективності лікування хворих похилого віку з вихідною хронічною серцевою недостатністю шляхом розробки методів удосконалення періопераційного знеболення і профілактики церебральних ускладнень під час проведення анестезії та інтенсивної терапії у періопераційному періоді. До дослідження включено 90 пацієнтів похилого віку (71,2±2,6 років) з хірургічною патологією органів черевної порожнини (рак кишечника), які зазнали планового оперативного втручання – органозберігальна операція з лімфодисекцією D2–D3 – під загальною анестезією із штучною вентиляцією легень. Відбір хворих проводився на основі критеріїв включення і виключення. Вивчено діагностичну цінність рівня МПН в крові, рівня больових відчуттів за шкалою ВАШ, концентрації кортизолу та ендотеліну 1 в крові в залежності від добової потреби в анальгетиках, частоти їх введення, тривалості ефективної аналгезії, а також вивчалися взаємозв'язки між отриманими показниками. Досліджувалися зв'язки зазначених показників із впливом знеболюючих засобів, що були запропоновані у групах, та виразність ПКД у досліджуваних хворих. Визначені зміни дозволили

зрозуміти механізм впливу патогенетичних проявів больового синдрому на фоні скомпрометованого фоновою хронічною серцевою недостатністю ендотелію на когнітивні здібності хворих, насамперед інтегративну функцію вищої нервової діяльності, короткострокову пам'ять, емоційну сферу, стійкість уваги. Додавання до стандартного протоколу периопераційної інтенсивної терапії у якості знеболювання налбуфіна гідрохлориду і розчину L-лізину аспартату у пацієнтів похилого віку з вихідною ХСН сприяє зменшенню кількості кардіальних ускладнень в післяопераційному періоді в 2 рази, випадків післяопераційного делірію в 1,5 рази, сприяю більш швидкому відновленню когнітивних розладів

2. The paper presents a solution to the current clinical problem of modern anesthesiology - increasing the effectiveness of treatment of elderly patients with initial chronic heart failure by developing methods to improve perioperative analgesia and prevention of cerebral complications during anesthesia and intensive care in the perioperative period. The study included 90 elderly patients (71.2 ± 2.6 years) with surgical pathology of the abdominal cavity (bowel cancer) who underwent elective surgery - organ-sparing surgery with lymph node dissection D2-D3 - under general anesthesia with artificial lung ventilation. The selection of patients was based on the criteria of inclusion and exclusion. The diagnostic value of MPN level in the blood, the level of pain on the VAS scale, the concentration of cortisol and endothelin -1 in the blood depending on the daily need for analgesics, the frequency of their administration, the duration of effective analgesia, and studied the relationships between the indicators. The relationships of these indicators with the effect of analgesics proposed in the groups and the severity of PKD in the studied patients were studied. These changes allowed to understand the mechanism of influence of pathogenetic manifestations of pain syndrome on the background of compromised background chronic heart failure endothelium on cognitive abilities of patients, primarily integrative function of higher nervous activity, short-term memory, emotional sphere, stability of attention. Addition to the standard protocol of perioperative intensive care as analgesia nalbuphine hydrochloride and L-arginini solution in elderly patients with baseline CHF reduces the number of cardiac complications in the postoperative period in 2 times, cases of postoperative delirium more than 1.5 times, contributes to cognitive disorders

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. Павлов Олександр Олександрович

2. Pavlov Aleksandr Aleksandrovich

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. Тарабрін Олег Олександрович

2. Tarabrin Oleg Aleksandrovich

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. Дмитрієв Дмитро Валерійович

2. Dmytriiev Dmytro Valerievich

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**

Назарян Розана Степанівна

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

Назарян Розана Степанівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.