

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U000932

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-03-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Галушко Олександр Анатолійович

2. Galushko Oleksandr Anatoliyovych

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: 19-02-2008

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Вишгородська центральна районна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 01994391

Місцезнаходження: м. Вишгород, вул. Кургузова, 1

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

Тема дисертації:

1. Синдром діабетичної стопи: оптимізація анестезіологічної тактики при хірургічному лікуванні
2. The diabetic foot syndrome: optimization of anesthesiological tactics in the surgical treatment

Реферат:

1. В роботі на основі ретроспективного та проспективного аналізу 269 хворих визначені клініко-анамнестичні відмінності між групами пацієнтів з різними формами діабетичної стопи. Виявлені предиктори тяжкого перебігу післяопераційного періоду та смерті хворих. Доведено, що існує пряма лінійна кореляція між летальністю хворих на СДС та наступними факторами: кількістю балів за шкалою SOFA (0,858 - високий ступінь лінійного зв'язку), тяжкістю нефропатії (0,679 - середній ступінь зв'язку) та прогресуванням гнійно-некротичного процесу протягом лікування (0,607 - середній ступінь зв'язку). В ході роботи розроблений алгоритм вибору методу знеболення при різних формах синдрому діабетичної стопи. Доведено, що у хворих на нейропатичну форму СДС методикою вибору знеболення оперативних втручань є тотальна внутрішньовенна анестезія, а у хворих на ішемічну форму СДС - спинномозкова анестезія. В п/о періоді у хворих з ішемічною формою СДС рекомендується застосовувати НПЗП, а у хворих з нейропатичною формою - комбінацію препаратів -ліпоевої кислоти з антиконвульсантами

2. In this scientific work the clinical and anamnestical difference between patients with different forms of the diabetic foot are determined. 269 patients with diabetic foot syndrome were analysed in retrospective and randomized controlled trial. Predictors of heavy postoperative period and patient's deaths were revealed. It is proved that exists the straight line correlation between patient's death with diabetic foot syndrome (DFS) and such factor as estimation for SOFA scale (0,858 - a high degree linear relationship), nephropaty gravity (0,679 - an average degree relationship) and festering-necrotic progress during treatment (0,607 - an average degree relationship). In the scientific work the algorithms of the choice of the anaesthesia in patients with different forms of the syndrome of the diabetic foot were showed. The intravenous anaesthesia is the best method of anaesthesia in patients with neuropathic form of DFS. The spinal anaesthesia is the best method in patients with ischemic form of the DFS. It was showed that postoperative analgesia in patients with ischemic form of DFS must be conducted by nonsteroid antiinflammation drugs and postoperative analgesia in patients with neuropathic form of DFS must be conducted by tiocic acid with anticonvulsants.

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. Шлапак Ігор Порфирійович
2. Shlapak I. P.

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. Лісецький Віталій Адамович
2. Лісецький Віталій Адамович

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. Суслов Валентин Васильович
2. Суслов Валентин Васильович

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**

Шлапак Ігор Порфирійович

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

Шлапак Ігор Порфирійович

