

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0420U000096

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-07-2020

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шиленко Юрій Олександрович

2. Shylenko Iurii

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 09-07-2020

Спеціальність за освітою: 222

Місце роботи здобувача: КНП "Київська міська клінічна лікарня №5"

Код за ЄДРПОУ: 00185028

Місцезнаходження: 03115, м. Київ, вул. Відпочинку 11

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 26.613.08

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 імені П. Л. Шупика МОЗ України

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: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Комплексне хірургічне лікування гнійних ран м'яких тканин у ВІЛ-інфікованих пацієнтів
2. Complex surgical treatment of purulent wounds of soft tissues for HIV-infected patients

Реферат:

1. Дисертація присвячена підвищенню ефективності лікування гнійних ран м'яких тканин у ВІЛ-інфікованих хворих з використанням розробленого способу комплексного хірургічного лікування з ультразвуковою кавітацією та VAC-терапією. Проведено аналіз лікування 271 ВІЛ-інфікованих хворих з гнійними ранами м'яких тканин. Група порівняння 90 хворих без ВІЛ-інфекції. Вік хворих від 18 до 45 років. В залежності від методики лікування гнійних ран м'яких тканин хворі основної групи були розділені на чотири підгрупи: I підгрупа (90 ВІЛ-інфікованих хворих) - лікування гнійних ран виконувалось традиційними методами: виконувались розкриття гнійного вогнища, некректомія, санація рани 0,02 % розчином декаметоксину, дренажування рани, антибактеріальна терапія відповідно до чутливості мікроорганізмів, детоксикація; II підгрупа (59 ВІЛ-інфікованих хворих) - традиційна методика лікування гнійних ран доповнювалась ультразвуковою кавітацією ран з лаважем 0,02 % розчину декаметоксину; III підгрупа (62 ВІЛ-інфікованих хворих) - традиційна методика лікування гнійних ран доповнювалась VAC-терапією; IV підгрупа (60 ВІЛ-

інфікованих хворих) - традиційне лікування гнійних ран доповнювалось ультразвуковою кавітацією з лаважем 0,02 % розчину декаметоксину та VAC-терапією. Доведена ефективність використання ультразвукової кавітацією та VAC-терапії в комплексному хірургічному лікуванні у порівнянні з традиційними методами, а саме скорочує строки регресії ознак запалення: гіперемії з $12,0 \pm 0,3$ до $4,3 \pm 0,1$ діб; перифокального набряку з $12,4 \pm 0,3$ до $5,2 \pm 0,1$ діб; очищення рани від некротичних тканин з $13,1 \pm 0,4$ до $5,1 \pm 0,1$ діб; появу грануляцій на $7,2 \pm 0,3$ проти $15,7 \pm 0,5$ діб; загоєння рани досягнуто на $10,2 \pm 0,5$ проти $21,4 \pm 0,8$ діб.

2. The dissertation is devoted to increasing the effect of treatment of purulent soft tissue wounds for HIV-infected patients using the developed method of complex surgical treatment with ultrasonic cavitation and VAC-therapy. An analysis of the treatment of 271 HIV-infected patients with purulent soft tissue wounds was performed. Age of patients from 18 to 45 years. Depending on the method of treatment of purulent soft tissue wounds, patients of the main group were divided into four subgroups: Subgroup I (90 HIV-infected patients) - treatment of purulent wounds was performed by traditional methods: opening of the purulent lesion, necrectomy, wound healing with 0.02 % decamethoxine solution, wound drainage, antibacterial therapy according to the sensitivity of microorganisms, detoxification; Subgroup II (59 HIV-infected patients) - the traditional method of treatment of purulent wounds was supplemented by ultrasonic cavitation of wounds with lavage of 0.02 % decamethoxine solution; Subgroup III (62 HIV-infected patients) - traditional methods of treatment of purulent wounds were supplemented by VAC-therapy; Subgroup IV (60 HIV-infected patients) - traditional treatment of purulent wounds was supplemented by ultrasonic cavitation with lavage of 0.02 % decamethoxine solution and VAC therapy. There was proven the effectiveness of ultrasonic cavitation and VAC-therapy in complex surgical treatment in comparison with traditional methods, namely it reduces the regression of signs of inflammation: redness from 12.0 ± 0.3 to 4.3 ± 0.1 days; perifocal edema from 12.4 ± 0.3 to 5.2 ± 0.1 days, wound cleansing from necrotic tissue from 13.1 ± 0.4 to 5.1 ± 0.1 days, the appearance of granulations 7.2 ± 0.3 vs. 15.7 ± 0.5 days, wound healing was achieved 10.2 ± 0.5 vs. 21.4 ± 0.8 days.

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. Фелештинський Ярослав Петрович

2. Feleshtynskiy Ya. P.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Білянський Леонід Семенович

2. Білянський Леонід Семенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Шапринський Володимир Олександрович

2. Шапринський Володимир Олександрович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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

Козинець Георгій Павлович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Козинець Георгій Павлович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.