

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0520U101615

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-11-2020

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Горленко Федір Вікторович

2. Horlenko Fedir Viktorovych

Кваліфікація: к. мед. н., 14.01.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-11-2020

Спеціальність за освітою: лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02070832

Місцезнаходження: вул. Підгірна, 46, м. Ужгород, Ужгородський р-н., Закарпатська обл., 88000, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 61.051.08

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02070832

Місцезнаходження: вул. Підгірна, 46, м. Ужгород, Ужгородський р-н., Закарпатська обл., 88000, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02070832

Місцезнаходження: вул. Підгірна, 46, м. Ужгород, Ужгородський р-н., Закарпатська обл., 88000, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Поєднання прямих та непрямих методів реваскуляризації при хронічній ішемії нижніх кінцівок.
2. Combination of direct and indirect methods of revascularization in chronic ischemia of the lower extremities.

Реферат:

1. У роботі вивчено та проаналізовано результати комплексного обстеження та хірургічного лікування 1098 хворих з облітеруючим атеросклерозом аорти та судин нижніх кінцівок, яких було прооперовано у відділенні судинної хірургії КНП «ЗОКЛ ім. А. Новака» ЗОР з 2004 до 2019 року. Відповідно до локалізації патологічного процесу досліджуваний контингент був розподілений на 3 групи: I група – хворі з ураженням аорто-стегнового сегменту – 263 пацієнти (24,0%); II група – хворі з ураженням стегново-підколінного сегменту – 748 пацієнтів (68,1%); III група – хворі з ураженням підколінно-гомількового сегменту – 87 пацієнтів (7,9%). Було виконано 893 операції прямої реваскуляризації та 205 непрямой реваскуляризації. Серед непрямих методів реваскуляризації у II групі хворих виконано 63 ізольовані профундопластики, РОТ великогомілкової кістки – у 32, профундопластика з РОТ – у 67 хворих. У III групі хворих РОТ виконана у 24 хворих та поперекова симпатектомія – у 19 пацієнтів. При виконанні прямих методів

реваскуляризації п'ятирічне збереження нижньої кінцівки становило 58,5% при аорто-стегновому шунтуванні та 61,4% – при аорто-глибокостегновому шунтуванні; при виконанні стегново-підколінного шунтування (вище щілини колінного суглобу) – 66,7%, стегново-підколінному шунтуванні (нижче щілини колінного суглобу) – 48,5%, при стегново(підколінно)-гомилковому шунтуванні – 25,0%. При непрямих методах реваскуляризації 5-річне збереження кінцівки при ізольованій профундопластиці становило 76,2 %, при комбінації профундопластики та POT – 79,1%, при поперековій симпатектомії у хворих без цукрового діабету – 10,5% пацієнтів, при самостійній POT без цукрового діабету – 32,1%.

2. Were studied and analyze the results of a comprehensive examination and surgical treatment of 1098 patients with obliterating atherosclerosis of the aorta and vessels of the lower extremities (period 2004-2019). According to the localization of the pathological process, the studied contingent was divided into 3 groups: Group I - patients with lesions of the aorto-femoral segment - 263 patients (24,0%); Group II - patients with lesions of the femoral-popliteal segment - 748 patients (68,1%); Group III - patients with lesions of the patellar segment - 87 patients (7,9%). 893 direct revascularization operations and 205 indirect revascularization operations were performed. The five-year preserving lower extremity was 58,5% (after aorto-femoral bypass), 61,4% (after aorto-deep-femoral bypass), after femoral-popliteal bypass above (66,7%) and below (48,5%) of the knee joint slits, after femoral (popliteal) tibial bypass – 25,0%, when direct revascularization methods was performed. When performed indirect methods of revascularization, the 5-year presering of the lower extremity was 76,2% after isolated profundoplasty, after profundoplasty and ROT combination – 79,1%, lumbar sympathectomy in patients without diabetes – 10,5%, with independent ROT without diabetes. – 32,1%.

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. Русин Василь Іванович

2. Rusin Vasil Ivanovich

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. Русин Василь Іванович

2. Rusin Vasil Ivanovich

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. Пиптюк Олександр Володимирович

2. Pypciuk Oleksandr V.

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. Прасол Віталій Олександрович

2. Prasol Vitaliy Oleksandrovych

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. Венгер Ігор Касянович

2. Venger Igor Kasianovych

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**

Костенко Євген Якович

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

Костенко Євген Якович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.