

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U001656

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-05-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ярмошук Ірина Романівна
2. Yarmoshuk Iryna Romanivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-04-2018

Спеціальність за освітою: стоматологія

Місце роботи здобувача: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вулиця Галицька, буд. 2, Івано-Франківськ, Івано-Франківська обл., 74018, 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 20.601.01

**Повне найменування юридичної особи:** Івано-Франківський національний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 02010758

**Місцезнаходження:** вулиця Галицька, буд. 2, Івано-Франківськ, Івано-Франківська обл., 74018, 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:** Івано-Франківський національний медичний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 02010758

**Місцезнаходження:** вулиця Галицька, буд. 2, Івано-Франківськ, Івано-Франківська обл., 74018, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:**

**Тема дисертації:**

1. Клініко-лабораторне обґрунтування використання остеопластичного матеріалу і антирезорбенту в комплексному лікуванні генералізованого пародонтиту у хворих з остеопенією
2. Clinical and laboratory substantiation of osteoplastic material and antiresorptive drugs use in the comprehensive treatment of generalized periodontitis in patients with osteopenia

**Реферат:**

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню особливостей перебігу хронічного генералізованого пародонтиту у 90 хворих з остеопенією. Встановлено, поєднане включення остеопластичного матеріалу та антирезорбенту найбільш виражено сприяло підвищенню ефективності лікування та позитивно впливало на стабілізацію клінічних проявів генералізованого пародонтиту у хворих з остеопенією з боку тканин пародонта та гігієнічного стану ротової порожнини. Комплексна терапія з включенням остеопластичного матеріалу та антирезорбенту сприяла позитивній динаміці біохімічних показників, денситометричних і рентгенологічних параметрів, що дозволяє рекомендувати запропонований комплекс заходів для використання в практичній стоматології. Галузь – медицина.
2. Further study and application of agents with osteoreparative properties in the comprehensive treatment of patients with generalized periodontitis with osteopenia is prospective. The combined inclusion of osteoplastic

material "Easy Graft" and antiresorptive drug "Bonviva" leads to persistent stabilization of the process confirmed by clinical and biochemical researches. Hygiene index according to Fedorov-Volodkina improved by 11.37 times ( $p < 0.05$ ) in comparison with the initial level before the surgery. Schiller-Pisarev test modified by D. Svrakov improved by 5.37 times ( $p < 0.05$ ). Ramfjord Plaque Index improved by 6.07 times ( $p < 0.05$ ). Muhlemann bleeding index improved by 14.10 times ( $p < 0.05$ ). Osteocalcin index increased by 27.99% ( $p < 0.05$ ) compared to the initial level before the surgery. Deoxypyridinoline index decreased by 35.09% ( $p < 0.05$ ), respectively, both in the early and in the remote postoperative period based on the stabilization of densitometric and radiological parameters – T-criterion changed by 68.42% ( $p < 0.05$ ) compared to the initial level before the surgery. Stabilization of the pathological process was observed in 26 (92.86%) patients. The contours of the previously resorbed areas were clear and even. Partial restoration and increase in the height of the resorbed areas of jaw ridge bone was noted. The regimen of surgical treatment of generalized periodontitis of II and III stage in patients with osteopenia was developed and evaluated. It consisted in the combined application of osteoplastic material "Easy Graft" and antiresorptive drug "Bonviva" promoting the increase in surgical treatment effectiveness, process stabilization.

Branch - medicine.

**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)**

## **VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів**

**Офіційні опоненти**

**Рецензенти**

## **VIII. Заключні відомості**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
голови ради**

Рожко Микола Михайлович

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

Вакалюк Ігор Петрович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.