

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U000885

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 07-04-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шемелько Мар'яна Любомирівна

2. Shemelko Maryana

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.22

Назва наукової спеціальності: Стоматологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 03-04-2015

Спеціальність за освітою: 7.110106

Місце роботи здобувача: Стоматологічна поліклініка територіального медичного об'єднання
Солом'янського р-ну м.Києва

Код за ЄДРПОУ: 19071422

Місцезнаходження: 03057, Київ, пров. Польовий 7

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 26.613.09

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: 76.29.55

Тема дисертації:

1. Хірургічні методи лікування та профілактика післяопераційних ускладнень як підготовчий етап ортопедичної реабілітації пацієнтів з генералізованим пародонтитом
2. Surgical methods of treatment and prevention of postoperative complications as a preparatory stage of prosthetic rehabilitation of patients with generalized periodontitis

Реферат:

1. Аналіз даних звітів завідувачів відділень хірургічної стоматології десятих державних районних стоматологічних поліклінік міста Києва свідчить про високий рівень захворюваності тканин пародонту та необхідність удосконалення чинних схем лікування ГП, чим і обумовлена актуальність проведення досліджень. Для досягнення поставленої мети було обстежено 75 пацієнтів з ГП II-III ступенів важкості шляхом вивчення характеру клінічного перебігу ГП, біохімічних показників крові, імунологічного статусу, функції щитовидної залози, насиченості організму йодом та стану кісткової тканини. За результатами наших досліджень шинування коренів рухомих зубів на рівні 1/3-2/3 довжини обвивним швом з використанням синтетичного матеріалу Полігліколід та заповнення кісткових кишень остеопластичним матеріалом Біо-oss дає можливість підвищити ефективність хірургічного лікування пацієнтів, забезпечуючи стабілізацію зубів та

покращуючи регенерацію кісткової тканини. На всіх етапах спостереження підтверджена позитивна динаміка у процесах ремоделювання кісткової тканини, що по-перше зумовлено заповненням кісткових кишень остеопластичним матеріалом Bio-oss, по-друге - застосуванням остеотропного середника Кальцій Д3-Нікомед. Недостатнє надходження йоду в організм у хворих з ГП II-III ступеня є причиною порушення імунологічної реактивності організму у більшості обстежених мешканців Києва. Застосування Йодіс - концентрату, як корегувальної та підтримувальної терапії, забезпечує одночасну антиоксидантну, протизапальну, антигіпоксію дії та зменшує набряк, впливає на всі фази запального процесу, сприяє регуляції метаболізму в тканинах пародонту, що прискорює загоєння операційної рани, послаблює низку негативних місцевих і загальних дій бактеріальних патогенів, укріплює судинну стінку, знижує ендogenous інтоксикацію, покращує регенерацію тканин пародонту, нормалізує йодне забезпечення функції щитовидної залози, сприяє підвищенню імунологічної реактивності організму в прогностичному відношенні відбувалася корекція рівнів гормонів щитовидної залози та прискорює післяопераційну реабілітацію пацієнтів. Аналіз даних, отриманих після проведеного оперативно-хірургічного лікування хворих всіх груп, вказує на поліпшення показників гуморального та клітинного імунітету, однак, цифрові еквіваленти значень відрізняються неординарністю, що пояснюється застосуванням різних лікувальних алгоритмів у пацієнтів з ГП. На підставі отриманих клінічних та лабораторних результатів проведеного дослідження вважаємо найдоцільнішим проводити передопераційну підготовку, хірургічне лікування, післяопераційну профілактику та реабілітацію пацієнтів з ГП, що свідчить про високу ефективність, безпечність та доступність розробленого та впровадженого в практичну роботу лікарів діагностично-лікувального алгоритму.

2. Evaluation of the data reported by heads of dental surgery departments from ten public district dental clinics of Kyiv which are indicative of a high incidence of periodontal tissue diseases and the need to improve current treatment regimens for patients with GP, hence the relevance of research. To achieve the set goal there were examined 75 patients with generalized periodontitis stage II-III by studying the nature of GP clinical course, biochemical parameters of blood, the immune status, function of the thyroid gland, iodine saturation of the body and condition of the bone tissue. According to the result of our research splinting roots of mobile teeth with encircling suture at the level length of 1/3-2/3 using polyglycolide synthetic material and filling bone pockets with osteoplastic material Bio-oss allows increasing the effectiveness of surgical treatment of GP patients by stabilizing the teeth, improving the regeneration of the bone tissue. The postoperative use of Jodis - concentrate as corrective and therapy contributes to avoiding complications in the periodontal tissues, normalizing iodine provision, thyroid function, increasing the immune status and accelerating postoperative rehabilitation of the patients. The analysis of markers of bone metabolism in GP patients (stage II-III) included into the main group where there was used Bio-oss osteoplastic material and Calcium D3 Nycomed bone-seeking drug are indicative of the positive dynamics of bone remodeling in all phases of observation. The designed and implemented diagnostic and therapeutic algorithm of pre- and postoperative management in GP stage II-II is seen as effective, safe and accessible in dental practice.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Павленко Олексій Володимирович
2. Pavlenko O.V.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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. Пюрик Василь Петрович
2. Пюрик Василь Петрович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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. Лісова Ірина Григорівна

2. Лісова Ірина Григорівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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**

заступник гол. Савичук Наталія Олегівна

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

заступник гол. Савичук Наталія Олегівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.