

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001361

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-06-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Федун Ірена Романівна

2. Fedun Irena Romanivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.22

Назва наукової спеціальності: Стоматологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-06-2019

Спеціальність за освітою: 7.12010005

Місце роботи здобувача: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

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 35.600.01

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: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

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. Особливості клініки та лікування захворювань пародонту у наркозалежних хворих
2. The peculiarities of clinic and treatment of diseases parodontium in drug addicted patients

Реферат:

1. Обстежено 113 наркозалежних осіб на базі реабілітаційного центру "Перспектива" (м. Львів) і Комунальної 8 міської клінічної лікарні (м. Львів), 92 незалежних особи та 10 осіб з інтактним пародонтом на базі Стоматологічного медичного центру ЛНМУ імені Данила Галицького. У наркозалежних хворих захворювання тканин пародонту зустрічаються частіше, зокрема у молодих осіб. В узалежнених хворих патологічний процес у пародонті інтенсивніше розвивається при збільшенні тривалості та частішого вживання наркотиків. Патогістологічні зміни у наркозалежних мають більш виражений деструкційний характер, ніж у ненаркозалежних. В узалежнених хворих у ротовій рідині зростає активність КФ та знижується активність ЛФ та зменшується АПІ, зростає вміст кальцію, а вміст фосфору – зменшується. Цинку та мангану у ротовій рідині наркозалежних хворих було значно менше від показника осіб з інтактним пародонтом. Встановлено, що хром, свинець та стронцій у ротовій рідині наркозалежних хворих зростала у активних споживачів наркотиків чи були у постабстинентному стані, на відміну від осіб, які мали стійку ремісію наркоманії.

Розроблена схема лікування запальних та дистрофічно-запальних захворювань пародонту у наркозалежних хворих із використанням засобів патогенетичної дії, а саме препаратів «Квертин», «Намацит» та «Dentaid Xeros». Ефективність запропонованого комплексного лікування підтверджена покращенням пародонтального статусу, позитивною динамікою даних індексів, а саме дані PI покращилися на 38% при гінгівіті, на 34% при ГП I ступеня та на 43% при ГП II ступеня. Біохімічні показники ротової рідини також мали кращий результат, зокрема АПІ зросло при гінгівіті у 1,8 раза, при ГП I ступеня - у 2 рази та при ГП II ступеня - у 3 рази.

2. On based of rehabilitation center "Perspective" (Lviv) and the Communal 8 City Clinical Hospital (Lviv) 113 drug addicts were examined and 92 not-addicts persons and 10 persons with an intact periodontal were examined on the basis of the Dental Medical Center of Danil Galitsky LNMU. Among examined drug addicts, periodontal tissue diseases are more frequent, and in young people, were detected. In drug addicts patients, the pathological process in the tissues of the periodontal develops more intensively with an increase in the duration and more frequent use of narcotic substances. Pathohistological changes in drug addicts persons have a more pronounced destructive character than non-addictive ones. In the oral liquid of drug addicts patients, the activity of acid phosphatase increases and the activity of alkaline phosphatase decreases, decreases API, the content of calcium was higher and the content of phosphorus was lower. Zinc and manganese in the oral liquid of drug addicted patients were significantly less than those with intact periodontal tissues. It was found that chrome, lead and strontium in the oral liquid of drug addicted patients increased in patients who were actively using drugs or were in post-abstinent state, in contrast to those who had a stable remission of drug addiction. The scheme of treatment of inflammatory and dystrophic-inflammatory diseases of a periodontal tissues is developed at a drug addict patients using the means of pathogenetic action, namely the drugs "Kvertin", "Namazit" and "Dentaid Xeros". The effectiveness of the proposed integrated treatment is confirmed by the improvement of periodontal status, the positive dynamics of the indexes of periodontal tissue, namely, the data of PI improved by 38% with gingivitis, by 34% with the GP I stage and by 43% with the GP II stage. The biochemical parameters of the oral liquid also had a better result, in particular, the API increased with gingivitis by 1,8 times, with the GP I stage - in 2 times and the GP II stage - in 3 times.

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. Зубачик Володимир Михайлович

2. Zubachyk Volodymyr Myhajlovych

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. Потапчук Анатолій Мефодійович

2. Потапчук Анатолій Мефодійович

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. Герелюк Віталій Іванович

2. Герелюк Віталій Іванович

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**

Смоляр Ніна Іванівна

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

Смоляр Ніна Іванівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.