

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U005008

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-07-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сухіна Ірина Сергіївна

2. Sukhina Irina S

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: 27-06-2015

Спеціальність за освітою: 7.1201.0005

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

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 64.600.02

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: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

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. Клініко-лабораторне обґрунтування профілактики мукозиту порожнини рота у хворих на рак молочної залози.
2. Clinical and laboratory substantiation of oral mucositis prevention in breast cancer patients.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена підвищенню ефективності профілактики побічної дії цитостатичної терапії в порожнині рота у пацієток з раком молочної залози. На підставі клініко-лабораторних досліджень встановлено, що проведення ад'ювантних циклів ПХТ у пацієток з РМЗ суттєво впливає на стан органів порожнини рота. Результати біохімічних маркерів ротової рідини свідчать про зниження бактерицидних властивостей ротової рідини, підвищення бактеріального обсіменіння і розвитку оксидативного стресу в основному за рахунок пригнічення антиоксидантної активності внаслідок перенесеної раніше операції і променевої терапії. Розроблено комплекс профілактично-лікувальних заходів для зниження проявів стоматотоксичності під час проведення ПХТ у даних пацієток. Доведено, що застосування розробленого комплексу профілактично-лікувальних заходів як терапії супроводу у даного контингенту хворих сприяло вірогідному зниженню стоматотоксичності, що дозволило ще впродовж курсу ПХТ нормалізувати рівні уреаз, лізоциму, еластази, каталази та дисбіозу порожнини рота у хворих на РМЗ, що свідчить про його

ефективність.

2. The thesis is dedicated to increasing the effectiveness of preventative measures of the side effects of cytostatic therapy in the oral cavity in breast cancer patients. Based on clinical and laboratory studies it was determined that adjuvant cycles of CTx in breast cancer patients significantly affect the condition of the organs of the oral cavity. The biochemical markers results of oral fluid show a decrease of bactericidal characteristics of oral fluid, an increase of bacterial dissemination and a development of oxidative stress mainly due to the inhibition of antioxidant activity as a result of previously conducted surgery and radiation therapy. The complex of treatment and preventive measures was developed to reduce the manifestation levels of dental toxicity during CTx in these patients. It was proved that the application of the developed complex as a supporting therapy in these patients facilitated the significant decrease of dental toxicity, which in turn allowed normalizing the levels of urease, lysozyme, elastase, catalase and dysbiosis in the oral cavity in breast cancer patients still during chemotherapy, indicating its efficiency.

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. Соколова Ірина Іванівна

2. Sokolova Irina

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. Борисенко Анатолій Васильович
2. Борисенко Анатолій Васильович

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. Деньга Оксана Василівна
2. Деньга Оксана Василівна

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**

Назарян Розана Степанівна

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

Назарян Розана Степанівна

