

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U001506

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-05-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Станкевич Віталій Васильович

2. Stankevych Vitalij Vasylovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.07

Назва наукової спеціальності: Онкологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-04-2001

Спеціальність за освітою: 1901

Місце роботи здобувача: Буковинська державна медична академія

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58000, м. Чернівці, пл. Театральна, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.155.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАН України

Код за ЄДРПОУ: 05416946

Місцезнаходження: вул. Васильківська 45, м. Київ, Київська обл., 03022, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Буковинська державна медична академія

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58000, м. Чернівці, пл. Театральна, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.49

Тема дисертації:

1. Інфрачервоне неінвазивне лазерне опромінення крові при проведенні ад'ювантної хіміотерапії хворим на рак молочної залози
2. Infrared noninvasive laser blood radiation during adjuvant chemotherapy of breast cancer

Реферат:

1. Дисертація присвячена проблемі підвищення ефективності ад'ювантної хіміо терапії шляхом застосування інфрачервоного неінвазивного лазерного опромінення крові у комплексній терапії хворих на рак молочної залози, як засобу допоміжної терапії, спрямованого на зменшення токсичних проявів хіміопрепаратів, у порів'язанні із настоянкою ехінацеї пурпурною та ентеросгелем. Обстежено 77 хворих на рак молочної залози, яким застосовано засоби допоміжної терапії. Доведено ефективність інфрачервоного неінвазивного лазерного опромінення крові у запобіганні розвитку лейкопенії та важких ступенів дисбактеріозу, нормалізації імунологічних і біохімічних показників крові. Розроблена схема застосування інфрачервоного неінвазивного лазерного опромінення крові у комплексній терапії хворих на рак молочної залози при проведенні ад'ювантної хіміотерапії.

2. The dissertation deals with the problem of the enhancement of adjuvant chemotherapy by the application of infrared noninvasive laser blood radiation in complex therapy of breast cancer as method of auxiliary therapy, directed against of toxic effect of chemodrugs in comparison with tincture Echinacea purpurea and enterosgel. 77 breast cancer patients which application the methods of auxiliary therapy were examined. The effectiveness of infrared noninvasive laser blood radiation in prevention of development of leukopenia and difficult degrees of disbacteriosis, normalization of immunology and biochemical in dexes of blood has been proved. Elaborate the scheme of application of infrared noninvasive laser blood radiation in complex therapy of breast cancer patients during adjuvant chemotherapy.

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. Сенютович Р.В.

2. Сенютович Р.В.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.07

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. Кабан О.П.
2. Кабан О.П.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.07

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. Дрижак О.І.
2. Дрижак О.І.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.07

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**

Чехун В.Ф.

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

Чехун В.Ф.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.