

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0402U003559

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 03-12-2002

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Трухін Дмитро Валентинович

2. Trukhin Dmytri Valentinovich

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** ні

**Шифр наукової спеціальності:** 14.01.07

**Назва наукової спеціальності:** Онкологія

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

**Освітньо-наукова програма зі спеціальності:** Не застосовується

**Дата захисту:** 23-10-2002

**Спеціальність за освітою:** 7.110101

**Місце роботи здобувача:** Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

**Код за ЄДРПОУ:** 02010698

**Місцезнаходження:** 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

**Форма власності:**

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

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 11.600.01

**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:** Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

**Код за ЄДРПОУ:** 02010698

**Місцезнаходження:** 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

**Форма власності:**

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

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.49

**Тема дисертації:**

1. Динамічна міжфазна тензіометрія в ранній діагностиці ускладнень сполученої променевої терапії раку шийки матки
2. Dynamic interphase tensiometry in early diagnostics of complications of combined radiotherapy of a cervix uteri cancer patients

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: хворі на рак шийки матки, в яких під час сполученої променевої терапії розвинулись ранні променеві реакції. Мета і методи досліджень: використовуючи клінічні, морфологічні, ендоскопічні, тензіометричні методики, розробити та впровадити критерії прогнозування ранніх променевих реакцій з боку органів малого тазу при сполученій променевій терапії хворих на рак шийки матки, використовуючи метод визначення динамічного поверхневого натягу (ДПН) біологічних рідин. Теоретичні результати і новизна: визначені параметри ДПН сироватки крові та сечі у хворих на рак шийки матки до лікування та в процесі сполученої променевої терапії. З'ясован вплив ранніх променевих реакцій на показники ДПН, розроблені критерії прогнозування їхнього розвитку. Виявлений вплив деяких поверхнево-активних речовин на показники ДПН сироватки крові та модельних розчинів сироваткового альбуміну. Практичне значення:

застосовані на практиці нові засоби прогнозування розвитку ранніх променевиx реакцій під час проведення сполученої променевої терапії хворих на рак шийки матки. Це дозволило своєчасно призначити і провести комплекс профілактичних заходів, що зменшило частоту та важкість перебігу ранніх променевиx реакцій у хворих досліджуваної групи. Отримані дані можуть і надалі використовуватись для прогнозування розвитку променевиx реакцій. Предмет та ступінь впровадження: критерії прогнозування розвитку ранніх променевиx реакцій; впроваджено у педагогічний та лікувальний процес кафедри онкології та онкологічних диспансерів. Ефективність впровадження: отримання нових знань і підвищення ефективності лікування онкологічних хворих. Сфера використання: онкологічні диспансери, кафедри онкології, медичної радіології.

2. Object of investigation: the patients of the carcinoma of uterine cervix, at which during carrying out of combined radiotherapy were developed early radioreaction. The purpose and the methods of investigation: using clinical, morphological, endoscopic and tensiometric methods to develop and to apply criteria of forecasting of early radioreaction from the side of pelvis minor organs at combined therapy of the patients with the carcinoma of uterine cervix, using method of a definition of dynamic surface tension (DST) of biological liquids. Theoretical results and novelty: the parameters of DST of blood serum and urine of patients with the carcinoma of uterine cervix before treatment and during the process of combined radiotherapy were determined. The influence of early radioreactions on indexes of DST is specified, the tests of forecasting of their development designed. The influence of some surfactants on DST parameters of blood serum and model solutions of serum albumin is revealed. Practical value: the new method of forecasting of development of early radioreactions are applied in practice during carrying out of combined therapy in patients with carcinoma of uterine cervix. It is allowed in time to nominate and to carry out a complex of preventive treatment, that has reduced frequency and has facilitated gravity of the early radioreactions at the patients of explored group. The obtained data can and further to be used for forecasting development of radioreactions. Subject and degree of introduction: criteria of forecasting of development of early radioreaction; it is introduced into pedagogical and medical process of oncologic dispensaries, departments of oncology. Efficiency of application: reception of new knowledge and increase of effectiveness of treatment of oncological patients. Field of use: oncologic dispensary, department of oncology and medical radioiology.

**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. Семикоз Наталія Григоріївна

2. Semikoz Nataliya Grigorievna

**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. Мечев Дмитро Сергійович

2. Мечев Дмитро Сергійович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.23

**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. Вінник Юрій Олексійович

2. Вінник Юрій Олексійович

**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**

Казаков Валерій Миколайович

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

Казаков Валерій Миколайович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.