

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0504U000471

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-09-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Красносельський Микола Вілленович

2. Krasnoselsky Nick V.

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-06-2004

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Харківський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4

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 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 державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Реконструктивно-пластичні операції у хворих з місцево-розповсюдженими формами раку щитоподібної залози (експериментально-клінічне дослідження)
2. Reconstructive operations in patients with locally expanded thyroid cancer (experimental and clinical study).

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: місцево-розповсюджені форми раку щитоподібної залози. Мета дослідження: поліпшення безпосередніх і віддалених результатів хірургічного лікування хворих на місцево-розповсюджені форми раку щитоподібної залози шляхом диференційованого вибору реконструктивно-пластичних операцій з урахуванням оцінки ступеня поширеності й інвазії пухлинного процесу, морфо-функціональних особливостей щитоподібної залози та адаптаційно-компенсаторних можливостей організму при радикальних втручаннях.. Методи дослідження. Клінічні, імунологічні, біохімічні та гормональні, інструментальні (ультразвукове дослідження та ультразвукова доплерографія, рентгенкомп'ютерна томографія, ангіографія, непряма і пряма ларінготрахеоскопія, езофагоскопія), морфологічні (цитологічні, гістологічні, імуноморфологічні й ультраструктурні), статистичні методи. Практичне значення отриманих результатів: Розроблено ефективну систему діагностики й хірургічного лікування місцево-розповсюджених форм раку щитоподібної залози, що включаєв себе адекватний вибір реконструктивно-пластичних операцій

у залежності від оцінки ступеня поширеності процесу й пухлинної інвазії навколишніх органів, морфо-функціональних особливостей залози, адаптаційно-компенсаторних можливостей організму, що дозволила оперувати хворих, які раніше вважалися неоперабельними й нерезектабельними, поліпшити безпосередні та віддалені результати хірургічного лікування, а також якість життя. Наукова новизна отриманих результатів: У дисертаційній роботі розроблена ефективна схема діагностики та хірургічного лікування хворих на МРФРЩЗ, що дозволяє кардинально поліпшити безпосередні й віддалені результати. Розроблена модель РПО та вивчені результати морфологічних змін регенеративних процесів після створення різних за характером операційних травм анатомічних структур шії. Створена діагностична програма, що дозволяє оцінити ступінь поширеності процесу й пухлинної інвазії, визначити хірургічну тактику та вибір об'єму оперативного втручання у хворих на МРФРЩЗ. Розроблена концепція індексу адаптації, значення якого характеризує глибину розладів адаптаційно-компенсаторних можливостей організму. Вивчені особливості кінетики та характер злоякісних клітин в операційній рані й центральній лімфі в ранньому післяопераційному періоді та встановлено, що застосування цитосорбції лімфи з використанням сорбенту СКМ-4М сприяє затримці пухлинних клітин і збільшує імовірність їхнього виявлення. Виявлено, що кріогенна резекція РЩЗ приводить до тромбозу дрібних кровоносних і лімфатичних судин і сприяє зниженню викиду пухлинних клітин у кровоносне та лімфатичне русло. Ступень впровадження: Результати дослідження впроваджені в практику роботи хірургічних відділень Інституту загальної і невідкладної хірургії АМН України, Інституту медичної радіології АМН України, Центральної клінічної лікарні №5 м. Харкова, обласних онкологічних диспансерів Луганська і Сум. Основні наукові положення дисертації включені в лекційні матеріали та практичні заняття зі студентами 5-6 курсу на кафедрі госпітальної хірургії Харківського державного медичного університету. Сфера (галузь) використання медицина, хірургія.

2. Subject of the study: Locally expanded thyroid cancer. Purpose of the study: The improvement of direct and remote results of surgical treatment of the patient with the locally expanded thyroid cancer by differential use of reconstructive and plastic operations with a glance to process expansion and tumor invasion, morphofunctional peculiarities of thyroid gland, adaptive and compensative capacity of the organism, when the radical interventions are made. Methods of research: Clinical, immunological, biochemical and hormonal methods (ultrasound investigation and ultrasound dopplerography, x-rays computer tomography, angiography, direct and indirect laryngotracheoscopy, esophagoscopy), morphological (cytological, histological immunomorphological and ultrastructural), statistical methods were used. Practical significance of the obtained results: The effective system of diagnostics and surgical treatment of locally expanded thyroid cancer was created, which contains identical choice of reconstructive and plastic operations depending on estimation of stage of process expansion and tumor invasion of surrounding organs, morphofunctional peculiarities of the gland, adaptive and compensative capacity of organism. This system allows us to operate the patients, which are considered to be inoperable and unresectable earlier. Also it allows to improve direct and remote results of surgical treatment and to improve the quality of life. Scientific novelty: The effective scheme of diagnostics and surgical treatment of patients with locally expanded thyroid cancer is made out in dissertation, which allows improving fundamentally direct and remote results. The model of reconstructive operations depending on operational trauma of neck structures is created and the results of the morphological changes are studied. The diagnostic program is created. This program gives us permission to estimate the stage of process expansion and tumor invasion, to define in surgical tactics and choice of the volume of operational intervention in patients with locally expanded thyroid cancer. The concept of adaptation index is made out. The value of it characterizes the depth of adaptive and compensative capacity of organism upset. The peculiarities of kinetic and the character of malignant cells in operational wound and the central lymph in the early postoperative period are studied. Also it is established that usage of cytosorbition of lymph with the sorbent СКМ-4М promotes the delay of tumor cells and increases probability of their identification. It is revealed that the cryogenic resection of thyroid gland cancer leads to the thrombosis of blood and lymphatic vessels and promotes the reducing of surge of the tumor cells into the blood and lymphatic system. Degree of introduction: The results of study are introduced to practice of surgical detachments of the Institute of General and Urgent Surgery of the AMS of Ukraine, the Institute of Medical Radiology of AMS of Ukraine, Central

Clinical Hospital №5 of Kharkov and the regional oncological clinics of Lugansk and Sumi. The main scientific postulates of the dissertation are included into the lecture material and the seminars of the students of the 5 – 6 course on the Hospital Surgery Department of Kharkov State Medical University. Sphere of application: medicine, surgery.

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. Бойко Валерій Володимирович
2. Boyko Valery V.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Комісаренко Ігор Васильович
2. Комісаренко Ігор Васильович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Багіров Мамед Мансурович

2. Багіров Мамед Мансурович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Шевченко Станіслав Іванович

2. Шевченко Станіслав Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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**

Лупальцев В.І.

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

Лупальцев В.І.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.