

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U004450

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-11-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кравченко Діана Анатоліївна
2. Kravchenko Diana Anatoliivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.19

Назва наукової спеціальності: Оториноларингологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-10-2016

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Авіамедичний центр Національного авіаційного університету

Код за ЄДРПОУ: 01132330

Місцезнаходження: Україна, 03058, м. Київ, вул. пр. Космонавта Комарова, 1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.611.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут отоларингології ім. проф. О. С. Коломійченка НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011870

Місцезнаходження: Вул. Зоологічна, 3, м. Київ, Київська обл., 03680, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: ДУ "Інститут отоларингології ім. проф. О.С. Коломійченка Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02011870

Місцезнаходження: 03057, м. Київ-57, вул. Зоологічна,3

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.54

Тема дисертації:

1. Вдосконалення діагностики та хірургічного лікування хворих на рак голосника I-III стадії
2. The improvement diagnostic and surgical treatment of the patients with glottic laryngeal cancer

Реферат:

1. Дисертація присвячена покращенню результатів діагностики та хірургічного лікування хворих на рак голосника (РГ) I-III стадії з використанням комплексної мультидетекторної комп'ютерної томографії (кМДКТ) та розробці заощадливого способу резекції гортані (сегментарної резекції щитовидного хряща з видаленням пухлини гортані). Дослідження ґрунтується на результатах обстеження та лікування 212 хворих на РГ I-III стадії. Визначено, що новий протокол кМДКТ, яка включає нативну КТ, ангіографію та функціональні проби під час МДКТ забезпечує переваги над використанням інших променевих методів дослідження: лінійної томографії гортані, ультразвукового дослідження (УЗД) гортані, МДКТ шиї. При кМДКТ шиї чутливість і точність складають 95,5 % і 92,8 %. Трьохрічна безрецидивна виживаність хворих у основній групі у яких обстеження було доповнено кМДКТ шиї, становила 0,84 проти 0,64 у групі порівняння в якій обстеження проводилось згідно вимогам "Протоколів надання медичної допомоги". Між цими групами хворих

спостерігалась істотна відмінність ($\chi^2 = 2,46$; $p < 0,05$; $\chi^2 = 6,67$; $p < 0,05$). Запропонована оптимальна методика уточнення локалізації та T-стадії пухлинного процесу середнього відділу гортані у хворого перед оперативним втручанням та визначення зони резекції середнього відділу гортані, що дозволило провести розроблену нами сегментарну резекцію щитовидного хряща з видаленням пухлини гортані. Однорічне безрецидивне виживання хворих при розробленому способі сегментарній резекції гортані було істотно кращим у порівнянні з хордектомією ($\chi^2 = 2,39$; $p < 0,05$) і зі способом субтотальної резекції щитовидного хряща ($\chi^2 = 2,75$; $p < 0,05$).

2. Thesis is dedicated to improving results of diagnostics and surgical treatment of glottic laryngeal cancer (GLC) stage I-III with integrated Multidetector Computed Tomography (iMDCT) and the development of organ-saving resection of the larynx (a segmental resection of the thyroid cartilage with the removal of laryngeal tumor). The study is based on the results of examination and treatment of 212 patients with GLC stage I-III. It was found that the use of an iMDCT (native CT, angiography and functional vocal tests during MDCT) has advantages over other radiation methods of research: linear tomography of the larynx, ultrasound (US) of larynx, neck MDCT. When neck iMDCT is done, sensitivity and accuracy reached 95.5 % and 92.8 %. The three-year recurrence-free survival in the study group was 0,84 (the survey was supplemented with an neck iMDCT) whereas in the comparison group it was 0,64 (the study was conducted according to the requirements of the "Protocols of medical care"). There was a significant difference between these two groups of patients ($\chi^2 = 2,46$; $p < 0,05$; $\chi^2 = 6,67$; $p < 0,05$). The optimum method of clarification of localization and T-staging of GLC before the operation and determination of resection zone of GLC, allowing for a segmental resection of the thyroid cartilage with the removal of laryngeal tumor. The one-year recurrence-free survival (after the application of the developed method of segmental resection of the larynx) was significantly better compared with glottectomy ($\chi^2 = 2,39$; $p < 0,05$) and the method of subtotal resection of the larynx ($\chi^2 = 2,75$; $p < 0,05$).

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. Лукач Ервін Венцелович
2. Lukach Ervin Ventselovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.19

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. Абизов Рустем Адільович

2. Абизов Рустем Адільович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.19

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. Ковтуненко Олександр Васильович

2. Ковтуненко Олександр Васильович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.19

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

Заболотний Дмитро Ілліч

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Заболотний Дмитро Ілліч

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.