

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

**Учреждение образования
«Международный государственный экологический институт имени А.Д.
Сахарова»**

Белорусского государственного университета

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ

КАФЕДРА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ И РАДИОБИОЛОГИИ

ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ РАКА ЛЕГКИХ И БРОНХОВ

Дипломная работа

Специальность 1-33 01 05 Медицинская экология

Исполнитель:

студент 4 курса группы 52071

дневной формы обучения _____ Алексеева Алеся Александровна

Научный руководитель:

канд. мед. наук, доцент _____ Голикова Виктория Валентиновна

К защите допущена:

Заведующий кафедрой экологической медицины и радиобиологии
доктор. мед. наук, профессор _____ Батын А.Н.

МИНСК 2019

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: Факторы развития рака легких и бронхов: 53 страниц, рисунков, 12 таблиц, 37 источников.

Рак легких и бронхов, факторы окружающей среды, контекстовые факторы, курение

Цель работы: провести анализ литературных данных о влиянии факторов окружающей среды и контекстовых факторов с дальнейшим сопоставлением с полученными при самостоятельном исследовании данными.

Методы исследований: анализ литературных данных, анализ данных, полученных при изучении медицинской документации, статистической отчетности Республики Беларусь, выкопировка данных из медицинской документации, интервьюирование пациентов, статистическая обработка данных

Полученные результаты и их новизна. В ходе исследования были подтверждены основные этиологические факторы развития рака лёгких и бронхов. Так же были обнаружены приоритетные профессиональные вредности.

Степень использования. Результаты работы могут быть использованы при прогнозировании возникновения злокачественных новообразований лёгких и бронхов в различных средовых условиях.

Область применения. Экология, медицина.

РЭФЕРАТ

Курсовая работа: Фактары развіцця рака лёгкіх і бронхаў: 53 старонак, 8 малюнкаў, 12 табліцы, 37 крыніц

Рак лёгкіх і бронхаў, фактары навакольнага асяроддзя, контекставыя фактары, курэнне

Мэта працы: правесці аналіз літаратурных дадзеных пра ўплыў фактараў навакольнага асяроддзя і контекставых фактараў з далейшым супастаўленнем з атрыманымі пры самастойным даследаванні дадзенымі.

Метады даследаванняў: аналіз літаратурных дадзеных, аналіз дадзеных, атрыманых пры вывучэнні медыцынскай дакументацыі, статыстычнай справаздачнасці Рэспублікі Беларусь, выкопировка дадзеных з медыцынскай дакументацыі, інтэрв'юіраванне пацыентаў, статыстычная апрацоўка дадзеных

Атрыманая вынікі і іх навізна. У ходзе даследавання былі пацверджаны асноўныя этыялагічныя фактары развіцця рака лёгкіх і бронх. Гэтак жа быў знойдзены прыярытэтныя прафесійныя шкоднасці.

Ступень выкарыстання. Вынікі работы могуць быць выкарыстаны пры прагназаванні ўзнікнення злаякасных новаўтварэнняў лёгкіх і бронх ў розных средовых умовах.

Вобласць выкарыстання. Экалогія, медыцына

ABSTRACT

Thesis:: Lung and bronchial cancer development factors: 53 pages, 8 figures, 12 tables, 37 sources.

Lung and bronchial cancer, environmental factors, context factors, smoking

Objective: to analyze literature data on the influence of environmental factors and context factors with further comparison with those obtained from self-study data

Research methods: analysis of literature data, analysis of data obtained in the study of medical documentation, statistical reporting of the Republic of Belarus, copying data from medical records, interviewing patients, statistical data processing

The results obtained and their novelty. In the course of the study, the main etiologic factors of the development of lung and bronchial cancer were confirmed. Priority occupational hazards were also found.

Degree of use. The results of the work can be used to predict the occurrence of malignant neoplasms of the lungs and bronchi in various environmental conditions

Application area. Ecology, medicine