

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

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ДЕСЯТИЛЕТНЕЙ ДИНАМИКИ
ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ЛОР-ОРГАНОВ
РАЙОНОВ ГОРОДА МИНСКА**

Дипломная работа
Специальность 1-33 01 05 Медицинская экология

Исполнитель:
студент 5 курса 53072 группы
заочной формы обучения _____ Почебут Ольга Владимировна

Научный руководитель:
Ст. преподаватель _____ Козелько Нина Андреевна

К защите допущена:
Заведующий кафедрой
экологической медицины и
радиобиологии
д-р мед. наук, профессор _____ Батян Анатолий Николаевич

МИНСК 2020

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: Экологический анализ десятилетней динамики заболеваемости лор-органов районов города Минска: 54 страницы, 15 рисунков, 6 таблиц, 5 формул, 26 источников.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ОБЗОР, СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ, МЕДИЦИНА, ЭКОЛОГИЯ, ЛОР-ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

Объект исследований: Объектом исследования послужила государственная статистическая отчетность, утверждённая Постановлением Национального статистического комитета Республики Беларусь от 08.10.2012 г. № 168. «УЗ «1-я центральная поликлиника центрального района» и УЗ «14-я центральная поликлиника партизанского района» г. Минска, о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов в возрасте от 18 лет и старше, проживающих в районе обслуживания организации здравоохранения, оказывающей медицинскую помощь за период 2009-2018 год.

Предмет исследования: Оториноларингологические заболевания.

Цель работы: выявление закономерностей (цикличности, периодичности) подъема заболеваемости для выяснения скрытых причин, активизирующих эпидемический процесс, а также определение тенденций динамики эпидемических процессов и периодов действия негативных факторов внешней среды обусловленных воздействием длительно действующих причин.

Методы исследований: анализ теоретических данных, эмпирические и статистические методы.

Полученные результаты и их новизна: Полученные данные могут быть использованы в медицине, экологии, психологии в качестве направлений и развития усовершенствованных медико-профилактических мероприятий для оздоровления населения в промышленных районах и поддержания, и развитие здорового духа населения.

Область применения: образование, экология, медицина, психология, статистика.

РЭФЕРАТ

Дыпломная праца: экалагічны аналіз дзесяцігадовай дынамікі захворвання лор-органаў раёнаў горада Мінска: 54 старонак, 15 малюнкаў, 6 табліц, 5 формул, 26 крыніц.

ЭКАЛАГІЧНЫ АГЛЯД, СТАТЬІСТЫЧНЫЯ ДАДЗЕНЫЯ, МЕДЫЦЫНА, ЭКАЛОГІЯ, ЛОР-ЗАХВОРВАННЕ

Аб'ект даследаванняў: Аб'ектам даследавання паслужыла дзяржаўная статыстычная справа здачнасць, зацверджаная Пастановай Нацыянальнага статыстычнага камітэта Рэспублікі Беларусь ад 08.10.2012 г. № 168. "УАЗ" 1-я цэнтральная паліклініка Цэнтральнага раёна «і УАЗ» 14-я цэнтральная паліклініка Партызанскаага раёна " г.Мінска, аб ліку захворванняў, зарэгістраваных у пацыентаў ва ўзросце ад 18 гадоў і старэй, якія пражываюць у раёне аблугоўвання арганізацыі аховы здароўя, якая аказвае медыцынскую дапамогу за перыяд 2009-2018 год.

Прадмет даследавання: Атарыналарынгалаґічны захворвання.

Мэта працы: выяўленне заканамернасцяў (цыклічнасці, перыядычнасці) ўздыму захворвання для высвятлення схаваных прычын, актывізуючых Эпідэмічны працэс, а таксама вызначэнне тэндэнций дынамікі эпідэмічных працэсаў і перыяду дзеяння негатыўных фактараў навакольнага асяроддзя абумоўленых уздзеяннем доўга дзеючых прычын.

Метады даследаванняў: аналіз теорыческих дадзеных, эмпірычныя і статыстычныя метады.

Атрыманыя вынікі і іх навізна: атрыманыя дадзеныя могуць быць выкарыстаны ў медыцыне, экалогіі, псіхалогіі ў якасці накіраванага-няў і развіцця ўдасканаленых медыка-прафілактычных мерапрыемстваў для аздараўлення насельніцтва ў прымесовых раёнах і падтрымання, і развіццё здоровага духу насельніцтва.

Вобласць прымянеñня: адукацыя, экалогія, медыцина, псіхалогія, статыстыка.

ABSTRACT

Thesis: Environmental analysis of the ten-year dynamics of the incidence of ENT organs in the districts of Minsk: 54 pages, 15 figures, 6 tables, 5 formulas, 26 sources.

ENVIRONMENTAL REVIEW, STATISTICS, MEDICINE, ECOLOGY,
ENT-INCIDENCE

Object of research: The object of research was the state statistical reports approved by the Resolution of the National statistical Committee of the Republic of Belarus dated 08.10.2012 No. 168. " UZ "1st Central polyclinic of the Central district" and UZ "14th Central polyclinic of the Partizansky district" of Minsk, on the number of diseases registered in patients aged 18 years and older living in the area of service of a health organization providing medical care for the period 2009-2018.

The subject of the study: Otorhinolaryngologic diseases.

The purpose of the work: to identify patterns (cycles, periodicity) of the rise in morbidity to find out the hidden causes that activate the epidemic process, as well as to determine trends in the dynamics of epidemic processes and periods of negative environmental factors due to the impact of long-acting causes.

Research methods: analysis of theoretical data, empirical and statistical methods.

The results obtained and their novelty: The obtained data can be used in medicine, ecology, psychology as directions and development of improved medical and preventive measures for improving the health of the population in industrial areas and maintaining and developing a healthy spirit of the population.

Field of application: education, ecology, medicine, psychology, statistics.