Особенности зависимости заболеваемости населения от уровня загрязненности атмосферного воздуха в региональных условиях Лежнев, Олег Константинович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат медицинских наук Лежнев, Олег Константинович

ВВЕДЕНИЕ 5

АЭРОПОЛЛЮТАНТЫ И ЭКОТОКСИКАНТЫ, ИХ

ГЛАВА 1 ВОЗДЕЙСТВИЕ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЧЕ- 11

ЛОВЕКА (обзор литературы)

1.1. Характеристика загрязнителей атмосферного воздуха 11 2 Влияние загрязняющих веществ атмосферы на здоровье ^21 населения ^ Влияние окружающей среды на распространенность 21 26 бронхиальной астмы

1.4. Иммунологические аспекты бронхиальной астмы 26

Особенности оказания медицинской помощи больным с

1.5. „ ^ 2о-31 патологиеи органов дыхания аллергической природы

ГЛАВА 2 ОБЪЕКТ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ 32

2.1. Исследования атмосферного воздуха 32

2 2 Клинико-эпидемиологические и иммунологические исследования

2.3. Методы математико-статистического анализа

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИ-Г ЛАВ АЗ СТИКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗ- 38-58 ДУХА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ^ Характеристика фактора межрегионального загрязнения ^ ^ атмосферы Новгородской области

Характеристика загрязненности аэрополлютантами воз- 4^55 душной среды Новгородской области

221 Характеристика источников и состава выбросов в атмо- ^ М сферу

Характеристика аэрогенной нагрузки и плотности вы- .„ 3.2.2. - „ 4/-4о бросов загрязнителей

222 Характеристика загрязненности воздушной среды Вели- ^ кого Новгорода и г. Старая Русса ^ Оценка вероятности риска развития заболеваний органов ^ ^ дыхания у населения

ХАРАКТЕРИСТИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАСЕ

ГЛАВА4 ЛЕНИЯ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ ВОЗ- 59-91 ДЕЙСТВИЯ АЭРОПОЛЛЮТАНТОВ

Сравнительный анализ заболеваемости населения Нов-4.1. городской области с данными по России и Северо- 59

Западному Федеральному округу ^ 2 Характеристика заболеваемости населения Великого ^ ^

Новгорода бронхиальной астмой 4.3. Характеристика связи распространенности аллергиче- 67ской патологии и заболеваемости населения БА с уровнем загрязнения воздушной среды

Влияние содержания экотоксикантов в воздухе на частоту обращений пациентов с бронхиальной астмой Особенности моделирования зависимости заболеваемости бронхиальной астмой от сезонов года и половозрастных характеристик больных

Характеристика обращаемости по поводу острых респираторных вирусных инфекций

Характеристика обращаемости детей с обострением бронхиальной астмы

Характеристика зависимости заболеваемости от действия аэрополлютантов с учетом сезонов года Характеристика зависимости заболеваемости от загрязнения воздуха аэрополлютантами

Содержание общего

§Е и лактоферрина в сыворотке крови больных бронхиальной астмой в возрастном аспекте

ОРГАНИЗАЦИЯ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ЭКОЛО-ГООБУ СЛОВЛЕННЫМИ АЛЛЕРГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Принципы организации и оценка эффективности профилактики аллергических заболеваний Обучение больных в «Астма-школы» Принципы и организация работы «Астма-школы» Оценка эффективности занятий в «Астма-школе» Особенности диспансеризации больных с иммуносупрес-сорным типом заболеваемости органов дыхания Организация помощи больным с иммуносупрессорным типом заболеваемости органов дыхания на уровне амбулаторного звена

Выводы