

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования

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

**Белорусского государственного университета
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ**

Кафедра иммунологии и экологической эпидемиологии

ХОРОШУН

Екатерина Сергеевна

**АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ ОСТРЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ
ПУТЕЙ**

**Аннотация
к дипломной работе**

Научный руководитель:
канд. техн. наук, доцент
Лаптенко Сергей Антонович

МИНСК 2019

РЕФЕРАТ

Курсовая работа: Анализ заболеваемости гриппом и острыми инфекциями верхних дыхательных путей населения Республики Беларусь: 49 страниц, 24 рисунка, 8 таблиц, 41 источник.

Ключевые слова: грипп, инфекция, пневмония, заболеваемость.

Цель работы: Провести анализ заболеваемости гриппом и острыми инфекциями верхних дыхательных путей населения Республики Беларусь (2003-2017 г.).

Методы исследования: статистические.

Полученные результаты и их новизна. В результате работы была проанализирована динамика заболеваемости гриппом и острыми инфекциями верхних дыхательных путей населения Республики Беларусь, были рассчитаны темпы прироста. Проведен анализ заболеваемости гриппом и острыми инфекциями верхних дыхательных путей среди населения областей Республики Беларусь и города Минска. Проведено прогнозирование заболеваемости гриппом и острыми инфекциями верхних дыхательных путей.

Степень использования. Результаты работы могут быть использованы в медицине для усовершенствования методов ранней диагностики и лечения гриппа и острых инфекций верхних дыхательных путей.

Область применения. Образование, экология, медицина.

РЭФЕРАТ

Курсовая работа: Аналіз захворвання на грып і вострыя інфекцыямі верхніх дыхальных шляхоў насельніцтва Рэспублікі Беларусь: 49 старонак, 24 малюнка, 8 табліц 41 крыніца.

Ключавыя словы: грып, інфекцыя, пнеўманія, захворванне.

Мэта працы: Правесці аналіз захворвання на грып і вострыя інфекцыямі верхніх дыхальных шляхоў насельніцтва Рэспублікі Беларусь (2003-2017гг).

Метады даследавання: статыстычныя.

Атрыманыя вынікі і іхнавізна. У выніку працы была прааналізавана дынаміка захворвання на грып і вострыя інфекцыямі верхніх дыхальных шляхоў насельніцтва Рэспублікі Беларусь, былі разлічаны тэмпы прыросту. Праведзены аналіз захворвання на грып і вострыя інфекцыямі верхніх дыхальных шляхоў сярод насельніцтва абласцей Рэспублікі Беларусь і горада Мінска. Праведзена прагназаванне захворвання на грып і вострыя інфекцыямі верхніх дыхальных шляхоў.

Ступень выкарыстання. Вынікі работы могуць быць выкарыстаны ў медыцыне для ўдасканалення метадаў ранняй дыягностыкі і лячэння грыпу і вострых інфекцый верхніх дыхальных шляхоў.

Вобласць прымянення. Адукацыя, экалогія, медыцына.

ABSTRACT

Term paper: Analysis of the incidence of influenza and acute infections of the upper respiratory tract of the population of the Republic of Belarus: 49 pages, 24 figures, 8 tables 41 sources.

Key words: influenza, infection, pneumonia, morbidity.

Objective: To analyze the incidence of influenza and acute infections of the upper respiratory tract of the population of the Republic of Belarus (2003-2017).

Methods of research: statistical.

The results obtained and their novelty. As a result of the work, the dynamics of the incidence of influenza and acute infections of the upper respiratory tract of the population of the Republic of Belarus was analyzed, and rates of growth were calculated. The analysis of the incidence of influenza and acute infections of the upper respiratory tract among the population of the regions of the Republic of Belarus and the city of Minsk was carried out. A prognosis of the incidence of influenza and acute infections of the upper respiratory tract was carried out.

Degree of use. The results of the work can be used in medicine to improve the methods of early diagnosis and treatment of influenza and acute infections of the upper respiratory tract.

Application area. Education, ecology, medicine.