

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

ХОМИЧЕНОК
Иван Иванович

**АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАСЕЛЕНИЯ Г. БОРИСОВА,
ОБСЛУЖИВАЕМОГО УЗ «2-АЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПОЛИКЛИНИКА Г. БОРИСОВА»**

**Аннотация
к дипломной работе**

Научный руководитель:
старший преподаватель
Дубина Марина Антоновна

МИНСК 2019

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: Анализ заболеваемости населения г. Борисова, обслуживаемого УЗ «2-ая государственная поликлиника г. Борисова»: 36 страниц, 4 таблицы, 11 рисунков, 49 источника.

Заболеваемость, здоровье, здравоохранение, демографические показатели, первичная заболеваемость, общая заболеваемость

Объект исследования – информация о числе случаев заболеваний населения г. Борисова за период с 2012 по 2016 год, а также данные о численности обслуживаемого населения в УЗ «2-ая государственная поликлиника г. Борисова».

Цель исследования – провести анализ заболеваемости населения г. Борисова за период с 2012 по 2016 год; проанализировать динамику, выявить основные тенденции общей и первичной заболеваемости взрослого населения на основании имеющихся статистических данных.

Полученные результаты и их новизна. В ходе исследования было отмечено, что наибольший вклад в заболеваемость населения г. Борисова на начало изучаемого периода вносили заболевания органов дыхания и травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин, в то время как в 2016 году (конец изучаемого периода) на второе место «вышли» заболевания глаза и его придаточного аппарата, увеличившись за пять лет почти в шесть раз.

Область применения: медицина.

РЭФЕРАТ

Дыпломная работа: Аналіз захворвання насельніцтва г. Барысава, які абслугоўваецца УАЗ «2-я дзяржаўная паліклініка г. Барысава»: 35 старонак, 4 табліцы, 11 малюнкаў, 49 крыніц.

Захворванне, здароўе, ахова здароўя, дэмаграфічныя паказчыкі, першаснае захворванне, агульная захворванне

Аб'ект даследавання – інфармацыя аб колькасці выпадкаў захворванняў насельніцтва г. Барысава за перыяд з 2012 па 2016 год, а таксама даныя аб колькасці абслугоўванага насельніцтва ў УАЗ «2-я дзяржаўная паліклініка г. Барысава».

Мэта даследавання – правесці аналіз захворвання насельніцтва г. Барысава за перыяд з 2012 па 2016 год; прааналізаваць дынаміку, выявіць асноўныя тэндэнцыі агульнай і першаснай захворвання дарослага насельніцтва на падставе наяўных статыстычных дадзеных.

Атрыманыя вынікі і іх навізна. У ходзе даследавання было адзначана, што найбольшы ўклад у захворванне насельніцтва г. Барысава на пачатак вывучаемага перыяду ўносілі захворванні органаў дыхання і траўмы, атручванні і некаторыя іншыя наступствы ўздзеяння знешніх прычын, у той час як ў 2016 годзе (канец вывучаемага перыяду) на другое месца "выйшлі" захворвання вочы і яго прыдатачных апарата, павялічыўшыся за пяць гадоў амаль у шэсць разоў.

Вобласць прымянення: медыцына.

ABSTRACT

Thesis: Analysis of the incidence of the population of the city of Borisov, serviced by the ultrasound «The 2nd State Polyclinic of the city of Borisov»: 35 pages, 4 tables, 11 figures, 49 sources.

Morbidity, health, health care, demographic indicators, primary morbidity, general morbidity

Object of study – information on the number of cases of diseases of the population of the city of Borisov for the period from 2012 to 2016, as well as data on the number of the population served in the “2nd State Polyclinic of Borisov”.

Purpose of the study – to analyze the incidence of the population of Borisov for the period from 2012 to 2016; analyze the dynamics, identify the main trends in the overall and primary morbidity of the adult population based on the available statistical data.

The results and their novelty. During the study, it was noted that the largest contribution to the incidence of the population of Borisov at the beginning of the study period was made by respiratory diseases and injuries, poisoning and some other consequences of external factors, while in 2016 (the end of the study period) to second place “Diseases” of the eye and its adnexal apparatus came out, having increased almost five times in five years.

Application area: medicine.