

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**

**ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ЖЕЛУДКА
НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Дипломная работа

Специальность 1-33 01 05 Медицинская экология

Исполнитель:

студент 5 курса 33074 группы

заочной формы обучения _____

Круглик Виктория Витальевна

Научный руководитель:

д. б. н., доцент _____

Бусько Евгений Григорьевич

К защите допущена:

заведующий кафедрой _____

д. м. н., доцент _____

Зафранская Марина Михайловна

МИНСК 2018

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: Эпидемиологические аспекты заболеваемости злокачественными новообразованиями желудка населения Республики Беларусь: 52 страницы, 11 рисунков, 2 таблицы, 22 источника.

Эпидемиология злокачественных новообразований желудка, этиологические факторы, факторы риска злокачественных заболеваний, профилактика рака

Объектом исследования явились литературные и статистические данные по заболеваемости злокачественными новообразованиями желудка в Республике Беларусь

Цель работы – проанализировать особенности эпидемиологии злокачественными новообразованиями желудка и статистику по заболеваемости в Республике Беларусь

В последние годы в онкопатологии населения Республики Беларусь, как мужского, так и женского, просматривается тенденция более интенсивного, по сравнению с другими локализациями, роста заболеваемости злокачественными новообразованиями желудка. Рак желудка занимает по данным НИИО им. П.А. Герцена второе место после рака кожи и легкого (в структуре смертности населения развитых стран). В развитых странах уровни заболеваемости раком желудка значительно выше в популяционных группах с высоким социально-экономическим статусом. Это объясняется различными уровнями экспрессии факторов риска в разных бытовых условиях.

РЭФЕРАТ

Дыпломная работа: Эпідэміялагічныя аспекты захворвання на злаякасныя новаўтварэння страўніка насельніцтва Рэспублікі Беларусь: 52 старонкі, 11 малюнка, 2 табліцы, 22 крыніцы.

Эпідэміялогія злаякасных новаўтварэнняў страўніка, этыялагічныя фактары, фактары рызыкі злаякасных захворванняў, прафілактыка раку

Аб'ектам даследавання з'явіліся літаратурныя і статыстычныя дадзеныя па захворваннях на злаякасныя новаўтварэнні страўніка ў Рэспубліцы Беларусь.

Мэта работы – прааналізаваць асаблівасці эпідэміялогіі захворвання на злаякасныя новаўтварэння страўніка і статыстыка па захваральнасці ў Рэспубліцы Беларусь.

У апошнія гады ў анкапаталогіі насельніцтва Рэспублікі Беларусь, як мужчынскага, так і жаночага, праглядаецца тэндэнцыя больш інтэнсіўнага, па параўнанні з іншымі лакалізацыямі, росту захворвання на злаякасныя новаўтварэнні страўніка. Рак страўніка займае па дадзеных НИИО ім. П. А. Герцэна другое месца пасля рака скуры і легкага (у структуры смяротнасці насельніцтва развітых краін). У развітых краінах ўзроўні захворвання на рак страўніка быў значна вышэй у папуляцыйных групах з высокім сацыяльна-эканамічным статусам. Гэта тлумачыцца рознымі ўзроўнямі экспрэсіі фактараў рызыкі ў розных бытавых умовах.

ABSTRACT

Graduate work: Epidemiological aspects of the morbidity of malignant neoplasms cancer population of the Republic of Belarus: 52 pages, 11 pictures, 2 tables, 22 references.

Epidemiology of malignant new growths of the stomach, etiologichesky factors, risk factors of malignant diseases, prevention of cancer

Object of research were literary and statistical data on stomach cancer cases in Republic of Belarus

The work purpose – to analyse features of epidemiology of cancer of stomach and statistics on incidence in Republic of Belarus

In recent years in an oncopathology of the population of Republic of Belarus, both man's, and female, the tendency of more intensive, in comparison with other localizations, growth of incidence of malignant new growths of a stomach is looked through. The cancer of a stomach occupies according to NIIO of P. A. Herzen the second place after a cancer of skin and a lung (in structure of mortality of the population of the developed countries). In the developed countries incidences of a cancer of a stomach are much higher in population groups with the high social and economic status. It is explained by various levels of an expression of risk factors in different living conditions.