

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра микробиологии

БЕЗЗУБИК

Татьяна Сергеевна

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ САЛЬМОНЕЛЛЕЗОМ НА ТЕРРИТОРИИ
Г. ШКЛОВА И ШКЛОВСКОГО РАЙОНА В 2013-2015 гг.**

Аннотация
к дипломной работе

Научный руководитель:
кандидат биологических наук,
доцент О. В. Фомина

Минск, 2016

РЕФЕРАТ ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ (ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА)

Объем дипломной работы:

46 страниц, 16 таблиц, 18 рисунков, 21 источник.

Перечень ключевых слов:

выделение возбудителя, идентификация рода сальмонелла, микробный пейзаж, заболеваемость, сезонное распределение, население, дети, пути и факторы передачи, чувствительность.

Текст реферата:

Объектом исследования являлись бактерии рода *Salmonella*, выделенные из патологического материала.

Целью данной работы являлись выделение и идентификация бактерий – возбудителей сальмонеллеза, а также изучение основных проблем, связанных с данным заболеванием на территории г. Шклова и Шкловского района.

Исследования проводились на базе микробиологической лаборатории УЗ «Шкловский районный центр гигиены и эпидемиологии». Работа велась в течение 2013 - 2015 гг.

РЭФЕРАТ ДЫПЛОМНАЙ ПРАЦЫ (ДЫМЛОМНЫ ПРАЕКТ)

Аб'ем дыпломнай працы:

46 старонак, 16 табліц, 18 малюнкаў, 21 літаратурная крыніца.

Пералік ключавых слоў:

вылучэнне патогену, ідэнтыфікацыя роду *Сальманэлла*, мікробны пейзаж, захворванне, сезоннае размеркаванне, насельніцтва, дзеці, шляхі і фактары перадачы, адчувальнасць.

Тэкст рэферата:

Аб'ектам даследвання з'яўляліся бактэрыі роду *Salmonella*, выдзеленыя з паталагічнага матэрыялу.

Мэтай дадзенай працы з'яўляліся вылучэнне і ідэнтыфікацыя бактэрыяў, узбуджаючых сальманэлез, а таксама вывучэнне асноўных праблем, звязаных з дадзеным захворваннем на тэрыторыі горада Шклова і Шклоўскага раена.

Даследванні праводзіліся на базе мікрабіялагічнай лабараторыі УАЗ «Шклоўскі раенны цэнтр гігіены і эпідэміялогіі». Праца вялася на працягу 2013 - 2015 гг.

THE ABSTRACT OF THE THESIS

(GRADUATE WORK)

Volume of the thesis:

46 pages, 16 tables, 18 figures, 21 references.

A list of key words:

Pathogen isolation, identification of the genus *Salmonella*, a microbial landscape, morbidity, seasonal distribution, population, children, ways and factors of transmission, sensitivity.

The text of the abstract:

The object of the study were bacteria of the genus *Salmonella* isolated from pathological material.

The aim of this work was the isolation and identification of the bacteria that cause salmonellosis, as well as the study of the main problems associated with this disease on the territory of Shklov and Shklovsky district.

The study was conducted in Microbiology laboratory of Health Organization "Shklovsky district centre of hygiene and epidemiology". The work was carried out during 2013 - 2015.