

Янчарская А. И., Захаренко Н. А.
**СТАТИСТИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ СИФИЛИСОМ
В Г. МИНСКЕ ЗА ПЕРИОД 2010 - 2019 Г.**

Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Панкратов В. Г.
Кафедра кожных и венерических болезней
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Согласно данным Всемирной организации здравоохранения, каждый день в мире более 1 миллиона человек в возрасте от 15 до 49 лет заражаются различными инфекциями, передающимися половым путем, в том числе таким опасным заболеванием, как сифилис. Инфекции, передающиеся половым путем, являются одними из важных медико-социальных проблем, изучению которых должно уделяться большое внимание. Даже на современном этапе развития медицины сифилис является одной из центральных проблем дерматовенерологии ввиду повсеместной распространенности, тяжелого клинического течения и неблагоприятных медицинских, социальных и экономических последствий. В связи с резким скачком заболеваемости сифилисом в период с 1994 по 1998 год необходимо регулярно проводить анализ динамики и структуры заболеваемости для предупреждения посредством своевременной диспансеризации, профилактических и санитарно-просветительских мероприятий повторного увеличения инфицирования.

Цель: изучить статистику, динамику и оценить структуру заболеваемости сифилисом в г. Минске за период 2010 - 2019 г.

Материалы и методы. Отчеты «Количество зарегистрированных больных инфекциями, передаваемыми преимущественно половым путем, грибковыми кожными болезнями и чесоткой в г. Минске» за период с 2010 по 2019 год, полученные на базе Городского клинического кожно-венерологического диспансера. Обработка данных производилась в Microsoft Excel 2016, а также в Statsoft Statistica 10.

Результаты и их обсуждение. В 2010 году наблюдается самая высокая заболеваемость сифилисом. На основании проведенного анализа отчетов в г. Минске период 2010-2019 год характеризуется явным снижением заболеваемости сифилисом, в частности общая заболеваемость снизилась на 65%, заболеваемость среди мужчин выше, чем среди женщин на 12%. Среди мужчин за изученный период заболеваемость снизилась на 55%, а среди женщин на 56%. Самой подверженной заболеваемости возрастной категорией в период с 2010 по 2016 год являются люди возрастной категории 30 – 39 лет, а в период с 2017 по 2019 год наблюдается тенденция к «старению» возрастной категории, наиболее подверженной заболеваемости, до среднего возраста 50 лет и старше по причине диагностирования скрытых форм сифилиса.

Выводы. Изучена статистика заболеваемости сифилисом в г. Минске в период за 2010 – 2019 год и проведена оценка по следующим критериям: структура заболеваемости, пол и возраст заболевших.