

Старовойтова Е.В., Корнейчик Д.А.

ТЕНДЕНЦИИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ТРИХОМОНИАЗОМ И ГОНОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИЕЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Научный руководитель: канд. мед. наук, доц. Навроцкий А.Л.

Кафедра кожных и венерических болезней

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Актуальность данной научной работы обусловлена тем, что в Республике Беларусь сохраняется достаточно высокий уровень заболеваемости трихомониазом и гонококковой инфекцией. Воздействие этих болезней на репродуктивное здоровье и демографическую ситуацию остаётся актуальной проблемой здравоохранения. Это определяет необходимость выявления групп риска данных заболеваний и разработки для них профилактических мер.

Цель: изучить структуру заболеваемости трихомониазом и гонококковой инфекцией в Республике Беларусь в период с 2013 по 2022 год. Выявить тенденции распространения данных заболеваний.

Материалы и методы. «Отчёт об инфекциях, передаваемых преимущественно половым путём, микозах и инфестациях» кожно-венерологической службы Республики Беларусь за 2013-2022 гг. (форма № 1 – ИППП, Минздрав). Статистическая обработка проводилась с помощью методов вариационной статистики.

Результаты и их обсуждение. Проведен сравнительный анализ заболеваемости трихомониазом и гонококковой инфекцией в разрезе областей Республики Беларусь. Установлено, что за анализируемый период заболеваемость трихомониазом больше всего снизилась в Витебской, Гомельской и Гродненской областях, в то время как заболеваемость гонококковой инфекцией больше всего снизилась в Брестской, Витебской и Гомельской областях. В целом по Республике Беларусь заболеваемость трихомониазом снизилась на 62,2%, гонококковой инфекцией на 67,0%.

Изучены возрастно-половые особенности заболеваемости гонококковой инфекцией и трихомониазом за анализируемый период.

В половой структуре заболеваемости гонококковой инфекцией в 2013 году преобладали мужчины (74,1%), в то время как в половой структуре заболеваемости трихомониазом преобладали женщины (79,5%). В 2022 году ситуация значительно не изменилась: среди заболевших гонококковой инфекцией преобладали мужчины (70,6%), а среди заболевших трихомониазом – женщины (86,2%). Отмечено, что заболеваемость гонококковой инфекцией среди мужчин снизилась на 68,5%, среди женщин заболеваемость снизилась на 62,6%. В отношении трихомониаза также наблюдалась тенденция к снижению уровня заболеваемости: среди мужчин заболеваемость снизилась на 74,6%, среди женщин – на 58,9%.

Наибольшую значимость имело снижение заболеваемости гонококковой инфекцией в возрастной группе 20-24 года (снижение на 71,7%) и снижение заболеваемости трихомониазом в возрастной группе 25-29 лет (снижение на 73,5%).

Проанализированы пути выявления пациентов, зараженных гонококковой инфекцией. Наибольшее количество пациентов выявлено дерматовенерологами (73,2%) и урологами (12,1%).

Выводы. В период 2013-2022 года наблюдалась устойчивая тенденция к снижению заболеваемости гонококковой инфекцией (67,0%) и трихомониазом (62,2%). Особенностью этого периода являлось то, что гонококковой инфекцией поражались преимущественно мужчины, а трихомониазом – женщины. Анализируемые заболевания были выявлены преимущественно дерматовенерологами.