

Шах А. Г., Манулик А. Н.

**ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ
ИНФЕКЦИЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ ПОЛОВЫМ ПУТЁМ, В РЕСПУБЛИКЕ
БЕЛАРУСЬ В 2010 - 2017 ГОДЫ**

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

Кафедра кожных и венерических болезней

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность: Заболеваемость инфекциями, передаваемыми половым путём (ИППП), и воздействие этих болезней на репродуктивное здоровье и демографическую ситуацию всегда остаётся актуальной проблемой здравоохранения. В нашей республике, начиная с 1990-ых годов, наблюдается вспышка ИППП.

Молодёжь всегда является наиболее уязвимой группой для этих болезней среди всего населения. Нередко половая жизнь начинается до брака, что зачастую оканчивается заражением ИППП.

Цель: изучить динамику заболеваемости в Республике Беларусь различными ИППП с учётом возраста и пола.

Материалы и методы: «Отчёт об инфекциях, передаваемых преимущественно половым путём, микозах и инфестациях» кожно-венерологических учреждений Республики Беларусь за 2010-2017 гг. (форма № 1 – ИППП, Минздрав).

Результаты и их обсуждение: Установлено, что наиболее часто среди молодых людей в возрасте 15-19 лет встречались хламидиоз, трихомониаз, аногенитальные бородавки (АБ). В каждой нозологической форме заболеваний молодёжь имела разное значение. Так, в 2017 г. удельный вес больных в возрасте 15-19 лет был наиболее высок среди больных генитальным герпесом (ВПГ) – 18%, гонореей – 14,07%, АБ – 11,6%. Среди больных сифилисом удельный вес молодёжи оставался примерно стабильным - 4,1-5,3%, в то время как доля лиц старше 40 лет возросла с 35,3% до 53%.

Также удельный вес молодёжи возрос среди больных ВПГ с 7% до 18%. В то же время удельный вес лиц 15-19 лет среди больных хламидиозом и АБ оставался стабильным, соответственно 7,02% – 7,4% и 11,6-12,5%.

Анализ заболеваемости по полу показал, что удельный вес всех женщин с ИППП вырос (кроме гонореи). В то же время доля девушек в возрасте 15-19 лет снизилась среди больных сифилисом с 8,7% до 1,7%, трихомониазом с 18% до 13,6%, АБ с 43% до 33,3%.

Выводы: на протяжении периода 2010-2017гг. наблюдалась устойчивая тенденция снижения заболеваемости ИППП. Особенностью этого периода являлось то, что хламидиоз, трихомониаз и аногенитальные бородавки были самыми частыми среди лиц 15-19 лет. Средний возраст лиц, страдающих сифилисом, увеличился, а лиц с генитальным герпесом, наоборот, уменьшился. Удельный вес женщин среди всех заболевших ИППП увеличился (кроме гонореи), а доля девушек 15-19 лет среди них уменьшилась.