ИЗВЕСТИЯ ВУЗОВ № 3, 2013

Ешимов А.Е.

ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИИ ПЕРЕДАВАЕМЫЕ ПОЛОВЫМ ПУТЁМ НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ

A.E. Eshimov

PRIORITY AREAS FOR PREVENTION SEXUALLY TRANSMITTED INFECTIONS AT A REGIONAL LEVEL

УДК 616.97:343.812-036

В работе проанализирована эпидемиологическая ситуация по инфекции передаваемые половым путём (ИППП) в Алматинской области Республики Казахстан, даны рекомендации по совершенствованию системы профилактики в регионе.

Ключевые слова: инфекции, передаваемые половым путем (ИППП), эпидемиологическая ситуация, приоритетные направления профилактики.

The epidemiology situation regarding sexually transmitted infections (STD) is analyzed for the Almaty Province of the Republic of Kazakhstan, recommendations on improving the preventive system in the region are proposed.

Key words: sexually transmitted diseases (STD), epidemiology situation, priority directions of prevention.

В Казахстане инфекции передаваемые половым путём являются одной из наиболее важных медикосоциальных проблем государства. Основными причинами роста ИППП в республике являются, по мнению З.Б. Кешилевой (2000), переходный этап переустройства страны, характеризующийся сменой политической и экономической системы, отсутствием какой-либо главенствующей идеологии в нравственном воспитании подрастающего поколения; снижение роли семьи как основного воспитателя гармоничной личности ребёнка; изменение стиля сексуальных отношений; всё более активное потребление наркотиков, спиртных напитков и при этом всем снижение финансирования программ здоровья [1].

К сожалению, как отмечают ряд авторов [2, 3], эпидемическое распространение ИППП в республике в значительной степени связано с отсутствием в республике концептуальных подходов к организации профилактических мероприятий в современных условиях. Заметим, что в период экономических преобразований существенный удар был нанесён системе первичной профилактики ИППП, особенно в сельской местности.

Целью данного сообщения является изучение особенностей распространения ИППП в Алматинской области, разработка рекомендации по совершенствованию их профилактики.

Материалы и методы

Настоящее исследование проводилось на территории Алматинской области в рамках разработанной научной программы. Материалами для изучения явились данные статистической отчётности Алматинского областного кожно-венерологического дис-

пансера: формы 3, 9, 10, 34, 065у, 089, акты расследования эпидемических очагов ИППП, справки контроля состояния профилактической работы по ИППП в лечебно-профилактических учреждениях области, результаты ежегодного анализа эпидемиологической ситуации по ИППП в регионе. С целью изучения динамики активности полового пути передачи случаи заболевания сифилиса, гонореи, трихомониаза, хламидиоза, выявленные в области за исследуемый период, подвергались эпидемиологическому анализу.

Статистическую обработку полученных данных осуществляли общепринятыми методами вариационной статистики, достоверность сравниваемых величин определяли по критерию Стьюдента. Результаты считали достоверными при $P \ge 95\%$.

Результаты и обсуждение

Исследования показали, что в Алматинской области в структуре ИППП наибольший удельный вес занимали инфекции «второго поколения», вызванные хламидиями, простейшими и грибами рода Candida. Это – трихомониаз, доля которого составила $33.9\pm~0.7\%$, хламидиоз - $18.3\pm~0.6\%$, урогенитальный кандидоз- $11.5\pm~0.5\%$. На втором месте - сифилис, удельный вес которого в структуре ИППП составил $15.5\pm~0.5\%$.

Третье место — занимает гонорея — 13,6±0,5%. Далее по значимости следовали гарднереллёз, герпес, остроконечная кондилома. Изучение динамики развития эпидемического процесса сифилиса в регионе показало тенденцию к её снижению. Так, в 2003 году показатель заболеваемости сифилисом на 100 тысяч населения составил 70,2, в 2006 году — 45,2.

Эпидемиологический анализ установил также снижение уровня заболеваемости гонореей, хотя темпы её снижения были не столь выраженными, как при сифилисе.

Отмечено, что сифилисом болеют одинаково мужчины и женщины, преимущественно, в возрасте 18–44 лет. За исследуемый период выявлено 2 случая врожденного сифилиса, что указывает на наличие скрытых форм заболевания и о возможном прогнозируемом подъеме уровня заболеваемости населения региона сифилисом. Изучение половой и возрастной структуры заболеваемости гонореей показало, что данной инфекцией болеют, в основном, мужчины, в возрасте 18-44 лет. Анализ установил, что за исследуемый период острая форма

ИЗВЕСТИЯ ВУЗОВ № 3, 2013

гонореи наиболее часто встречалась среди мужчин, а хроническая — среди женщин. Анализ профессиональной структуры больных гонореей выявил повышенную заболеваемость среди неработающих лиц (от 50% до 60% от всех выявленных лиц).

Полученные характеристики динамики заболеваемости населения Алматинской области сифилисом, гонореей и данные о появлении ИППП «второго поколения», ранее в 90-х годах не регистрировавшихся в регионе, соответствуют исследованиям других авторов [2, 3]. С учетом рекомендаций ведущих дерматовенерологов СНГ [4, 5], при определении приоритетных направлений профилактики ИППП мы выделяем следующие основные задачи:

- 1. Совершенствование организационной структуры и процесса управления дерматовенерологической службой.
- 2. Обеспечение эпидемиологической обоснованности мероприятий по профилактике и борьбе с ИППП.
- 3. Совершенствование оценки качества и эффективности профилактических мероприятий при ИППП.

На территориальном уровне, в условиях Алматинской области предлагаются следующие концептуальные принципы профилактики ИППП:

- основное направление стратегии: первичная, вторичная профилактика;
- определение приоритетных групп населения (группы «повышенного риска»), подлежащие охвату адресными профилактическими программами;
- государственный характер профилактической работы, т.е. совершенствование государственной политики в отношении групп населения рискованного поведения в целях расширения открытости для вмешательств социального и медицинского характера, направленных на профилактику распространения ИППП в регионе;

- стандартизация элементов структуры эпидемиологического надзора, совершенствование лабораторной службы (оснащение современным оборудованием, диагностикумами, новыми методиками, внедрение принципов и методов обеспечения контроля качества лабораторных исследований);
- мероприятия по активному выявлению больных ИППП, их лечение и профилактика;
- образование и просвещение подростков, молодежи, работниц коммерческого секса, заключенных пенитенциарных учреждений, всего населения по вопросам профилактики ИППП;
- участие в профилактической работе неправительственных организации (НПО), СМИ, органов и учреждений образования, социальной защиты, внутренних дел, юстиции, сельского хозяйства и других заинтересованных служб и ведомств.

Литература

- Кешилева З.Б. О состояниях и проблемах дерматовенерологической службы в Республике Казахстан // Вопросы дерматологии и венерологии. 2000. №2. С.4-7.
- 2. Кабыкенова Р.К. Совершенствование управления снижением заболеваемости населения инфекциями, передающимися половым путем в Республике Казахстан: автореф. ... канд. мед. наук. Алматы, 2004. 24 с.
- Кешилева З.Б., Козловский В.А. Инфекции, передающиеся половым путем и болезни кожи в РК. – Алматы, 2000. – 96 с.
- Скрипкин Ю.К., Шарапова Г.Я., Селисский Г.Д. Инфекции, передаваемые половым путем. – М., 2001. – 361 с.
- 6. Иванова Т.Г., Гайворонская О.В., Соусова Е.В. и др. Эпидемиология и профилактика инфекций, передаваемых преимущественно половым путем. Санкт-Петербург, 2004. 36 с.

Рецензент: д.м.н., профессор Усманов Р.К.