

УДК 616.972

ВЛИЯНИЕ СРЕДОВЫХ ФАКТОРОВ НА ФОРМИРОВАНИЕ СЕКСУАЛЬНОГО ПОВЕДЕНИЯ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЕЖИ

© Е.Е. Жильцова, А.М. Киселев

Ключевые слова: инфекции, передаваемые половым путем; факторы риска заражения; молодежная среда. Анализируется влияние семьи на формирование поведенческих факторов риска заражения инфекциями, передаваемыми половым путем, в молодежной среде на примере г. Рязани.

По данным официальной статистики, после резкого подъема заболеваемости *инфекциями, передаваемыми половым путем* (ИППП), в 1990-е гг. в течение последних 10 лет наблюдается тенденция к снижению данных показателей. Для того чтобы стабилизировать этот процесс, необходимо изучение социально-эпидемиологических особенностей распространения ИППП, а также выявление причинно-следственных факторов, влияющих положительно или отрицательно на уровень заболеваемости [1–2].

Эпидемиологическая ситуация по ИППП в России свидетельствует о недостаточном внимании к вопросам нравственного и полового воспитания подрастающего поколения. Важными причинами неблагополучия по ИППП являются выраженное социальное расслоение общества, коммерциализация интимной сферы, распространение порнографической продукции [4–5].

С целью изучения социально-гигиенических и поведенческих факторов риска заражения инфекциями, передаваемыми половым путем, в молодежной среде был проведен социологический опрос среди учащихся средних профессиональных учебных заведений г. Рязани разного профиля.

Всего было опрошено 846 человек, в т. ч. 426 учащихся медицинского колледжа (50,4 % от общего числа опрошенных), 204 – педагогического колледжа (24,1 %) и 216 – торгово-экономического техникума (25,5 %).

Анализ результатов анкетирования показал, что 46,1 % респондентов являлись коренными жителями г. Рязани, 39,8 % – лицами, приехавшими для обучения из сельской местности, и 14,1 % – приезжими из других городов.

Независимо от профиля учебного заведения среди респондентов преобладали лица женского пола (81,6 %), на долю мужчин пришлось 18,4 %. Возрастная структура респондентов распределилась следующим образом. Удельный вес учащихся в возрасте 15–17 лет составил 45,5 %, 18–19 лет – 38,7 %, 20–23 лет – 15,8 %.

На момент проведения социологического исследования 58,4 % опрошенных проживали совместно с родителями, 22,6 % – в общежитии учебного заведения, 11,5 % – на съемной квартире и 7,5 % – в собственном доме или квартире. При анализе результатов анкетирования установлено, что в полной семье воспитывались

только 63,9 % респондентов. У 14,1 % родители находились в разводе, а у 10,2 % один из родителей умер, под опекой воспитывались 2,0 % респондентов.

Установлено, что 68,0 % опрошенных оценили отношения между своими родителями как «хорошие», 20,0 % – как «скорее хорошие, чем плохие», 6,6 % – как «скорее плохие, чем хорошие» и 5,4 % – как «плохие». При этом удельный вес девушек (8,4 %), указавших на плохие отношения между их отцом и матерью, почти в 2 раза больше по сравнению с юношами.

При сравнении вариантов ответов на поставленный вопрос об отношении к добрачной половой жизни установлены достоверные различия ($p \leq 0,05$) между респондентами разных возрастных групп. Так, среди респондентов в возрасте 20–23 лет доля «отрицательных» ответов составила всего 5,3 %, что соответственно в 2,8 и 2,2 раза меньше по сравнению с удельными весами таких же ответов, данных учащимися в возрасте 15–17 лет (14,7 %) и 18–19 лет (11,8 %). При анализе результатов анкетирования также установлено, что большинство респондентов, считающих добрачную половую жизнь неприемлемой, воспитывались под опекой (23,5 %) и являются приезжими из других городов (15,3 %). Респонденты, считающие наличие сексуального опыта до вступления в брак нормой, являются коренными жителями (62,5 %), воспитывались матерью-одиночкой (56,1 %) или в семье, в которой родители развелись (57,9 %).

Как показали результаты анкетирования, шесть из десяти опрошенных (60,6 %) живут половой жизнью. При этом сексуальная активность юношей (74,0 %) выше по сравнению с девушками (57,3 %).

Анализ анкетных данных показал, что у 65,2 % респондентов сексуальный дебют пришелся на возраст 15–17 лет, почти у каждого пятого – на 18–19 лет, а у 1,3 % – после 20 лет. Особо негативным является тот факт, что 14,5 % опрошенных первый сексуальный опыт приобрели в достаточно раннем возрасте (до 15 лет) (рис. 1).

При анализе ответов респондентов на вопрос об опыте половой жизни среди городских жителей удельный вес лиц, давших на поставленный вопрос положительный ответ (64,9 %), в 1,2 раза больше, чем в группе учащихся, являющихся приезжими из сельской мест-

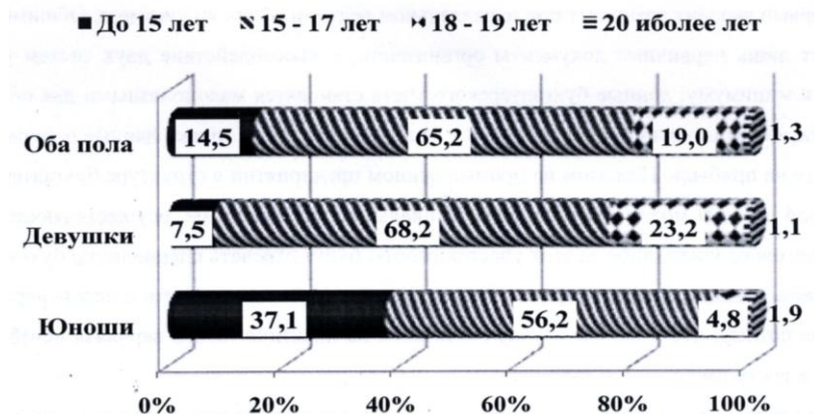


Рис. 1. Распределение респондентов по возрасту начала половой жизни в зависимости от пола (%)

ности (56,3 %). Кроме того, установлено, что наибольший удельный вес респондентов, живущих половой жизнью, определяется среди лиц, проживающих во время обучения в собственном доме/квартире (69,8 %) или на съемной квартире (68,2 %), а наименьший – среди учащихся, живущих в общежитии (51,6 %).

Девушки более постоянны в сексуальных отношениях, чем юноши. Об этом свидетельствует тот факт, что шесть из десяти респонденток (60,4 %) с момента начала половой жизни имели одного партнера, тогда как удельный вес таковых среди представителей мужского пола (28,8 %) в 2,1 раза меньше. Суммарно более трети юношей (37,4 %) указали на наличие полового контакта с четырьмя, пятью и более партнершами. Однако это значение могло быть умышленно завышено молодыми людьми.

Кроме того, частая смена половых партнеров (четыре, пять и более с начала половой жизни) характерна для группы респондентов, чьи родители находятся в разводе, – 26,0 %.

Таким образом, проведенное исследование показало, что значительная часть учащихся средних профессиональных учебных заведений имеет опыт интимных отношений. При этом в молодежной среде отчетливо прослеживается тенденция либерализации сексуального поведения, что проявляется в раннем начале половой жизни, а также частой смене половых партнеров. Негативными факторами являются воспитание в неполной семье, конфликтные взаимоотношения в семье, недостаток свободного времени у родителей, изменение уклада семьи с отсутствием тепла при внешнем формальном благополучии, ограничении родительских обязанностей лишь удовлетворением материальных потребностей. Ранний сексуальный дебют в этом случае чаще всего связан с самоутверждением или компенсацией отсутствия теплых отношений в семье.

Раннее начало половой жизни часто приводит к заражению ИППП и нежелательной беременности, т. к. в этом возрасте отсутствуют достаточные знания о способах профилактики ИППП и контрацепции. Исходя из анализа проведенного исследования, можно сформировать группу повышенного риска заражения ИППП (это подростки, имеющие ранний сексуальный дебют), в которой необходимо своевременно проводить профилактическую работу.

ЛИТЕРАТУРА

1. *Адаскевич В.П.* Инфекции, передаваемые половым путем. М.: Медицинская книга, 2001. 414 с.
2. *Огрызко Е.В., Вартапетова Н.В., Виноградова С.А.* Анализ заболеваемости инфекциями, передаваемыми половым путем, на территории Российской Федерации (2008–2009) // Клиническая дерматология и венерология. 2010. № 6. С. 33-39.
3. *Беликов А.Н.* Разработка и научное обоснование основных направлений по снижению инфекций, передаваемых половым путем, на региональном уровне: на примере Калужской области: автореф. дис. ... канд. мед. наук. Новосибирск, 2007.
4. *Петрова Л.И.* Медико-социальное исследование лиц молодого трудоспособного возраста, страдающих заболеваниями, передаваемыми половым путем: автореф. дис. ... канд. мед. наук. М., 2009.
5. *Попова Н.М., Касихина Е.И.* Факторы, способствующие распространению инфекций, передаваемых половым путем, среди подростков // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. 2006. № 1. С. 20-21.

Поступила в редакцию 14 октября 2012 г.

Zhil'tsova E.E., Kiselev A.M. INFLUENCE OF ENVIRONMENTAL FACTORS ON FORMATION OF SEXUAL BEHAVIOR OF STUDENTS

The article analyzes the influence of family on the formation of behavioral risk factors – ray infections, sexually transmitted infections among young people by the example of the Ryazan.

Key words: infection; sexually transmitted diseases; risk factors for infection; young people.