

УДК 612.61/62:316.654-053.81

ОТНОШЕНИЕ МОЛОДЕЖИ К РЕПРОДУКТИВНОМУ ЗДОРОВЬЮ

Бородавко В. Е., Титенкова В. А.

Научный руководитель: старший преподаватель *В. В. Концевая*

Учреждение образования

«Гомельский государственный медицинский университет»

г. Гомель, Республика Беларусь

Введение

Репродуктивное здоровье, являясь важнейшей частью здоровья населения в целом, занимает центральное место в развитии человека и играет важную роль в формировании благоприятных демографических перспектив. В связи с этим охрана репродуктивного здоровья выступает одним из наиболее приоритетных направлений совершенствования политики демографической безопасности в нашей стране [1].

В настоящее время проблема сохранения репродуктивного здоровья молодежи приобретает особую актуальность. Исследования подтверждают, что тенденция ухудшения здоровья молодежи, в частности, репродуктивного, в последние годы приняла устойчивый характер [2].

Цель

Изучить отношение молодежи в возрасте 18–30 лет к своему репродуктивному здоровью и осведомленности по данной проблеме.

Материал и методы исследования

При выполнении данной работы было проведено анкетирование 150 человек, 81 женщин и 69 мужчин в возрасте от 18–30 лет, анализ и интерпретация результатов анкетирования, обобщение и анализ научно-методической литературы.

Результаты исследования и их обсуждение

Среди мужчин 52,9 % ответили правильно на вопрос об определении понятия репродуктивного здоровья, среди женщин — 97 %.

Более 60,3 % опрошенных считают свое репродуктивное здоровье удовлетворительным, 39,7 % — в этом не уверены.

Оказывает плохое влияние на репродуктивное здоровье инфекции, передающиеся половым путем (ИППП) и не вовремя поставленный диагноз считают 64,7 % мужчин и 41,2 % женщин, но 58,8% женщин ответили, что отрицательное влияние также оказывает контрацепция (в виде таблеток) и искусственное прерывание беременности.

Все опрошенные женщины ответили, что знают о вреде алкоголя и курения на репродуктивную систему, среди мужчин — 82,4 % считают также, а остальные опрошенные мужчины, считают, что употребление алкоголя и курение никак не влияет (5,9 %), но 11,8 % мужчин, не знают о влиянии данных вредных привычек на организм.

Чаще заражаются ИППП лица, вступающие в случайные половые связи, имеющие более двух половых партнеров и не использующие презервативы, утверждают 64,7 % опрошенных и мужчин и женщин.

Среди женщин, прошедших анкетирование, 76,5 % каждые полгода проходят обследование у врача гинеколога, 11,8 % — один раз в год, остальные (11,7 %) — реже. Мужчины 46,7 % посещают врача уролога 1 раз в 3 года, 28 % считают, что им не о чем беспокоиться, 23 % проводят медицинское обследование раз в полгода, 1,3 % мужчин посещает нерегулярно врача уролога.

Среди женщин — 76,5 % никогда не сдавали анализы на ИППП, 11,8 % — только по назначению врача, а остальные 11,7 % — 1–2 раза в год. Мужчины 13,3 % сдавали

анализы на ИППП по назначению врача, 6,7 % — пару раз в год, а остальные мужчины (80 %) никогда не сдавали этот анализ.

Из проанкетированных женщин и мужчин 77,8 % считают, что в зависимости от видов ИППП и осложнений, можно остаться бесплодным или стать импотентом, остальные полагают, что нельзя стать бесплодным или импотентом при перенесении различных видов ИППП и возможных осложнениях.

Большинство опрошенных женщин и мужчин (96 %) считают, что только использование презерватива может защитить от ИППП.

Получают информацию о репродуктивном здоровье (знания об ИППП, контрацепции) из интернет-ресурсов 86,7 % опрошенных, СМИ (40 %), врачей (26,7 %), родителей и друзей (20 %).

Молодежь недостаточно информирована о проблемах или профилактике репродуктивного здоровья, полагают 65 % респондентов.

Среди опрошенных 87,7 % считают, что и женщины, и мужчины в равной степени должны заботиться о своем репродуктивном здоровье, а 12,3 % считают, что большая ответственность лежит на женщинах.

Выводы

По результатам анкетирования установлено, что женщины более ответственно подходят к вопросам репродуктивного здоровья, чем мужчины.

Мужчины обращаются к врачам (урологам) для проведения обследования мочеполовой системы значительно реже и не регулярно, чем женщины обращаются к гинекологам.

Все женщины, участвовавшие в анкетировании, знают о негативном влиянии алкоголя и курения на репродуктивное здоровье, в то время как 5,9 % мужчин считают, что данные привычки никак не влияют на здоровье половой системы.

Информацию о репродуктивном здоровье все опрошенные получают в основном через интернет-ресурсы (76,7 %) и СМИ (40 %).

Большинство опрошенных считает, что молодежь недостаточно информирована о вопросах здоровья репродуктивной системы.

ЛИТЕРАТУРА

1. Проблемы репродуктивного здоровья среди молодежи и подростков / А. А. Абилахас [и др.] // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. — 2016. — № 8–4. — С. 519–521.
2. Современные методы формирования здорового образа жизни у студенческой молодежи: сб. науч. ст. по материалам I Респ. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Минск, 15 марта 2017 г. / редкол.: И. В. Пантюк (отв. ред.) [и др.]; БГУ, Факультет социокультурных коммуникаций, кафедра экологии человека. — Минск: Изд. Центр БГУ, 2017. — С. 190–196.

УДК 595.799:616.5-002.957

УКУСЫ ПЕРЕПОНЧАТОКРЫЛЫХ НАСЕКОМЫХ И ВЛИЯНИЕ ИХ ЯДОВ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА

Буланова А. Д., Бортновская Д. Ю.

Научный руководитель: старший преподаватель В. В. Концевая

Учреждение образования

«Гомельский государственный медицинский университет»

г. Гомель, Республика Беларусь

Введение

Реакции гиперчувствительности на контакт с насекомыми известны чрезвычайно давно, задолго до того, как Пирке ввел в науку термин «аллергия». Ранее эти реакции относили к токсическим, позднее подобные реакции стали квалифицировать как аллергические. Одним из первых упоминаний об инсектной аллергии можно считать