

Что касается уровня этической культуры студентов-медиков, то отношение студентов к ВИЧ-инфицированным людям, она отличается своеобразным дуализмом. С одной стороны, они готовы оказать бескорыстную благотворительную и профессиональную помощь таким людям, а с другой — занимают антигуманную позицию. Положительным результатом исследования является то, что общество не против работы ВИЧ-инфицированного человека в учреждениях здравоохранения, при соблюдении определенного регламента. Так же, картина представления образа ВИЧ-инфицированного человека с реальным очень близки, а, следовательно, общество осведомлено о возможных группах риска.

УДК 616.89-008.441.1:578.834

ФОБИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА ПРИ КОРОНАВИРУСЕ

Лузанова А. Е., Курленко А. А.

Научный руководитель: ассистент кафедры М. С. Мурашкин

Учреждение образования

«Гомельский государственный медицинский университет»

г. Гомель, Республика Беларусь

Введение

SARS-CoV-2 (Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2), ранее 2019-nCoV (англ. 2019 novel coronavirus) — новый штамм коронавирусов, выявленный в конце 2019 г. и вызывающий опасное инфекционное заболевание — COVID-19. Представляет собой одноцепочечный РНК-содержащий вирус.

Коронавирусом SARS-CoV-2 обусловлена продолжающаяся пандемия COVID-19. В январе 2020 г. Всемирная организация здравоохранения объявила вспышку эпидемии, связанной с SARS-CoV-2, чрезвычайной ситуацией в области здравоохранения международного значения, а в марте 2020 г. охарактеризовала принявшее мировой масштаб распространение болезни как пандемию.

Актуальность и практическая значимость выбранной темы связана с тем, что в последнее время в средствах массовой информации появилось много сообщений о распространении нового штамма коронавируса SARS-Cov-2, которые носят научно подтвержденный характер или ложный, вводящие людей в заблуждение, формируя тем самым не только различные предрассудки, но и самые настоящие фобии.

Цель

Выявление предрасположенности к развитию фобических расстройств при распространении коронавируса среди студентов ГомГМУ и БНТУ.

Материал и методы исследования

Теоретический анализ средств массовой информации и онлайн-анкетирования. Онлайн-опрос студентов ГГМУ и БНТУ был проведен на базе электронного ресурса <https://docs.google.com/forms>. Целью данной анкеты является выявление предрасположенности к развитию фобий, связанных с угрозой коронавируса, среди студентов. Всего в данном опросе приняло участие 300 студентов в возрасте от 17 до 25 лет.

Результаты исследования и их обсуждение

Согласно полученной статистики 63,3 % опрошенных являются студентами ГГМУ (45 % — женщины, 18,3 % — мужчины), 36,7 % — студентами БНТУ (13,7 % — женщины, 23 % — мужчины). На вопрос: «Стали ли вы следить тщательнее за личной гигиеной после масштабного распространения вируса?» положительно ответили 77 %. На вопрос «Стали ли вы бояться заказывать посылки с китайских интернет-магазинов

(Aliexpress, JD, Gearbest и т. д.)?» 54 % студентов ответили «нет, ведь вирус не переживет доставку», что говорит об осведомленности по данному вопросу, однако 18 % все же считает возможным заразиться через посылки, 28 % никогда не заказывали посылки через интернет-магазины. На вопрос: «Избегаете ли вы посещение массовых мероприятий?» 59 % опрошенных ответили положительно. На вопрос: «Чувствуете ли вы себя неуютно рядом с людьми в масках?» 60,3 % ответили утвердительно. 56 % опрашиваемых студентов считают нужным отменить запланированное путешествие в этом году, а 26,3 % считают, что правильно выбранная страна позволит отдохнуть этим летом без каких-либо происшествий, однако 17,7 % студентов не считают нужным отменять никакие поездки. На вопрос: «Считаете ли вы себя уязвимым(-ой) для коронавируса?» 24,7 % участников опроса ответили положительно, так как считают свой иммунитет слабым, еще 21 % ответили отрицательно, так как полностью уверены в здоровье своего организма, и большинство, а именно 54,3 %, считают, что никто не застрахован, однако не поддаются панике из-за этого. 17,3 % опрошенных студентов стали уклоняться от общения, так как считают всех вокруг потенциальными носителями коронавируса, 32,7 % опрошенных уклоняются от общения только с явно больными людьми, 26,7 % не уклоняются от общения, так как приняли все меры, чтобы себя обезопасить, 23,3% не видят в этом необходимости. У 22 % людей возникает паника при виде простуженных людей в общественном транспорте, в университете и просто на улице, а 34,7 % чувствуют себя неуютно рядом с теми же людьми.

Согласно полученным данным 74 % опрошенных не поддаются панике в связи с распространением коронавируса.

Выводы

Предрасположенность к развитию фобических расстройств при распространении коронавируса имеется среди студентов ГомГМУ у 26,7 % анкетированных женского пола и 23 % мужского пола, среди студентов БНТУ у 26 % опрошенных женского пола и 28,5 % мужского.

УДК 613.99:614.8.026.1[618.2+618.3+618.4+618.5]

СОЦИАЛЬНЫЙ СТАТУС КАК ФАКТОР ЗДОРОВЬЯ БЕРЕМЕННЫХ

Луцик С. М., Фальтенберг А. В.

Научный руководитель: старший преподаватель *Е. И. Трус*

Учреждение образования

«Гродненский государственный медицинский университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Введение

Женщины — социально-демографическая группа населения, особо нуждающаяся в социальной защите. Состояние здоровья матери и ребенка является индикатором состояния и благополучия общества в целом. Поскольку семья — это социальная группа, то она может стать группой социального риска в силу ряда определенных причин или нарушения нормального функционирования, а также под воздействием различных условий, способствующих развитию патологических состояний. В Республике Беларусь уделяется особое внимание женщине во время беременности, послеродовой период и перинатальной охране плода и новорожденного [1]. Перинатальная охрана плода предполагает комплекс мероприятий, направленных на выявления факторов риска перинатальной патологии. Рождение детей женщинами с низким уровнем образованности, находящимися в социально неблагополучном положении [2, 3], оказывает влияние на демографическую, экономическую ситуацию государства (стоимость выхаживания од-