

2. Niknam O, Yousefi Hafshejani S, Rakhshan V. Attractive combinations of female gingival displays, buccal corridor sizes, and facial heights according to orthodontists, dentists, and laypeople of different ages and sexes: a psychometric study. *Head Face Med.* 2024;20(1):17.

3. Solish N, Kane MAC, Brown J, Gallagher CJ. Optimized Aesthetic Outcomes When Treating Glabellar Lines with Botulinum Toxin Type A: GLO 3 + 2: A Precise Technique Based on Anatomy. *Plast. Reconstr. Surg. Glob. Open.* 2024;12(3):e5650.

4. Wu SQ, Pan BL, An Y, An JX, Chen LJ, Li D. Lip Morphology and Aesthetics: Study Review and Prospects in Plastic Surgery. *Aesthetic Plast. Surg.* 2019;43(3):637-643.

ОСВЕДОМЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ ФАКУЛЬТЕТА ИНОСТРАННЫХ УЧАЩИХСЯ МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА О ПРЕДЭКСПОЗИЦИОННОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

Волчкевич Д. Г.

УЗ "Гродненская областная инфекционная клиническая больница"

Научный руководитель: проф. Матиевская Н. В.

Актуальность. В настоящее время во многих странах мира существует программа предэкспозиционной или доконтактной профилактики (ДКП) ВИЧ-инфекции – назначение антиретровирусных препаратов неинфицированным лицам из ключевых групп риска, которая доказала свою эффективность, и так же действует и на территории Республики Беларусь [1].

Цель. Оценить осведомленность студентов медицинского университета факультета иностранных учащихся (ФИУ) в отношении ДКП ВИЧ-инфекции.

Методы исследования. В исследовании приняло участие 227 студентов: 156 (68,72 %) девушек, 71 (31,28 %) юноша. В возрасте от 16 до 18 лет было 14 (6,17 %) студентов, 19–21 лет – 57 (25,11 %), 22 и более лет – 156 (68,72 %). Использован метод социального опроса, были опрошены студенты 1-6 курсов ФИУ Гродненского государственного медицинского университета. Статанализ выполнялся с использованием программы «Statistica» V.10.

Результаты и их обсуждение. На вопрос о первых клинических проявлениях ВИЧ-инфекции правильный ответ, представленный как «Все ответы правильные», был выбран в 102 (44,93 %) случаях, из них 68 (43,59 %) девушек и 34 (47,89 %) юноши. Остальные студенты выбрали отдельные симптомы ВИЧ-инфекции с частотой от 6,7 % до 24,67 %.

На вопросы по путям передачи ВИЧ-инфекции большинство респондентов указало правильный ответ «половой путь» – 225 (99,12 %), из них 155 (99,36 %)

девушек и 70 (98,59 %) юношей, $p > 0,05$. Неправильные ответы выбрали 2 (0,88 %) респондента.

На вопрос по ключевым группам риска инфицирования ВИЧ предлагалось 4 варианта ответов: «мужчины, имеющие секс с мужчинами» (МСМ), «лица, практикующие введение инъекционных наркотических препаратов» (ЛУИН), «беременные женщины» и «многодетные матери». Подавляющее большинство выбрало правильные ответы: ЛУИНЫ – 194 (85,45 %) всего (133 (85,26 %) девушки и 61 (85,92 %) юноша), $p > 0,05$, МСМ (мужчины, практикующие секс с мужчинами) – 193 (85,02 %), из них 134 (85,9 %) девушки и 59 (83,1 %) юношей, $p > 0,05$.

Свой ВИЧ-статус регулярно проверяют 159 (70,04 %) студентов, из них было 109 (69,87 %) девушек, 50 (70,42 %) юношей, $p < 0,001$, $\chi^2 = 2$. При этом среди студентов, интересующихся своим ВИЧ-статусом, девушки были моложе, чем юноши. Более 80 % студентов вне зависимости от возраста интересуется ВИЧ-статусом новых половых партнеров.

На вопрос, оценивающий осведомленность студентов о существовании ДКП, были предложены 3 варианта ответов: «Да, знаю и четко представляю, что это такое», «Да, знаю в общих чертах», «Нет, не знаю». Общее число знающих о данном методе составило 205 (90,3 %), из них четкое представление о ДКП имеет 74 (47,44 %) девушки и 39 (54,93 %) юношей, общее представление о данном способе профилактики имели 68 (43,59 %) девушек и 24 (33,8 %) юноши. Не знают о ДКП 22 (9,69 %) респондента, среди них 14 (8,97 %) девушек и 8 (11,27 %) юношей, $p > 0,05$.

Правильное определение понятия ДКП ВИЧ-инфекции дали 88 (38,77 %) опрошенных, из них 69 (44,23 %) девушек и 19 (27,76 %) юношей, $p > 0,05$.

Источником информации о ДКП для многих респондентов послужил интернет (180 (79,3 %)), вторым по частоте источником была отмечена кафедра инфекционных болезней УО «ГрГМУ» (152 (66,96 %)).

Выводы. Осведомленность о доконтактной профилактике в группе студентов ФИУ составила 90,3 %. При этом многие респонденты имеют неполное понимание о данном методе профилактики, что требует более широкого представления информации о ПрЭП как при изучении ВИЧ-инфекции на кафедрах университета, так и при проведении воспитательной работы со студентами, включая средства массовой информации.

ЛИТЕРАТУРА

1. Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 25 июля 2022 г. № 73 Об утверждении клинического протокола «Оказание медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://inlnk.ru/NDz31v> – Дата доступа 04.03.2024.