

Пугач В. В.

РОЛЬ АНТИПРИВИВОЧНОГО ДВИЖЕНИЯ В ФОРМИРОВАНИИ ПРИВЕРЖЕННОСТИ ИММУНИЗАЦИИ СРЕДИ СТУДЕНТОВ

Научный руководитель ст. преп. Горбич О. А.

Кафедра эпидемиологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Иммунизация признана одной из самых успешных и экономически эффективных мер здравоохранения из всех существующих. Она позволяет ежегодно предотвращать от 2 до 3 миллионов случаев смерти. Приоритетным направлением в предотвращении распространения инфекционных заболеваний во всем мире является включение современных вакцин в национальные программы по всему миру. Однако, несмотря на научно-доказанную и обоснованную эффективность вакцинации, по-прежнему существуют антипрививочные кампании, наносящие огромный ущерб государству и создающие предпосылки для ухудшения эпидемической ситуации в стране за счет снижения иммунной прослойки, особенно в организованных коллективах.

Цель: установить наличие антипрививочных тенденций в отношении вакцинации в предэпидемический сезон среди студентов БГМУ.

Задачи:

- 1 Выявить основные причины отказа студентов от вакцинации
- 2 Определить подверженность студентов антипрививочной пропаганде

Материалы и методы. В настоящее исследование было включено 45 студентов БГМУ в возрасте от 21 до 23 лет. Медиана возраста составила 23 года (25–75 перцентили 22–23 лет). Доля лиц мужского пола составила 22,2%, женского – 77,8%. Обработка данных и анализ результатов исследования были проведены с использованием программы Statistica 6.0 (StatSoft®, США). Для оценки нормальности распределения признака использовался метод Шапиро-Уилка (W). Статистически достоверными признавались результаты, при значении $p < 0,05$ и мощности критерия (Mк), превышающей 80%.

Результаты и их обсуждение. В ходе проведенного исследования было установлено, что доминирующими причинами отказа от вакцинации в предэпидемический период среди студентов были мнения о нецелесообразности проведения вакцинации ввиду низкого риска возникновения заболевания (34,04%), отсутствие желания вакцинироваться без аргументации отказа (14,89%), негативное отношение к стране-производителю предлагаемых вакцин (10,64%). Антипрививочное движение оказало влияние на формирование приверженности негативному отношению к прививочной кампании у 7,14%.

Выводы:

- 1 Низкий уровень осведомленности студентов о последствиях заболеваемости гриппом среди непривитых, вовлечение в антипрививочные настроения, формирующие мотивированный отказ от вакцинопрофилактики, не позволяют осознать степень важности и необходимости осуществления данного мероприятия и влияет на последующую профессиональную деятельность врача.