

Отношение к проблеме иммунопрофилактики гриппа среди студентов

Анискович Екатерина Дмитриевна, Захаренко Татьяна Васильевна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) Горбич Ольга Александровна, Горбич Юрий Леонидович

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Введение

Грипп циркулирует во всем мире, вызывая эпидемии и поражая представителей любой возрастной группы. Одну из основных групп риска составляют студенты медицинских ВУЗов, которые в силу своей профессиональной подготовки часто посещают медицинские организации здравоохранения. Самой эффективной мерой профилактики является ежегодная вакцинация против гриппа.

Цель исследования

выявить отношение студентов медицинских ВУЗов к кампаниям по вакцинации против гриппа.

Материалы и методы

В проспективном исследовании нами был использован анкетный метод. Респондентам было предложено ответить на перечень вопросов по данной проблеме. Печатную форму использовали студенты УО «БГМУ», а электронную форму (размещена на сервисе «Google Формы») – студенты других ВУЗов. В исследование включены 472 респондента медицинских ВУЗов, из них 291 студент Республики Беларусь и 181 студент Российской Федерации. Обработка данных и анализ результатов исследования были проведены в программе Microsoft Excel (Microsoft®, США).

Результаты

При исследовании прививочного статуса студентов против гриппа было установлено, что 66% студентов Республики Беларусь и 35% студентов Российской Федерации вакцинируются ежегодно, 16% и 29% – один раз за всю жизнь, 16% и 31% – не вакцинируются, 3% и 4%, соответственно, – хотели бы, но имеют противопоказания. Из числа провакцинированных против гриппа у 64% студентов Республики Беларусь и 57% респондентов Российской Федерации побочных реакций не отмечалось. Среди наиболее часто встречающихся побочных реакций были болезненность в месте инъекции (14% и 20%, соответственно) и слабость (14% и 37%), также отмечались тяжелые реакции, в том числе анафилактический шок, у 3% и 2%, соответственно. Эффективной иммунопрофилактику против гриппа считали 57% и 37% белорусских и российских респондентов, соответственно, лишь 14% и 23% – не эффективной, 29% и 40% – затруднились ответить на данный вопрос.

Выводы

В результате проведенного исследования было установлено, что большинство студентов медицинских ВУЗов Республики Беларусь (66%) вакцинируются ежегодно, в сравнении со студентами медицинских ВУЗов Российской Федерации (35%). Примерно одинаковое количество среди опрошенных студентов медицинских ВУЗов хотели бы принимать участие в кампании по вакцинации, но имеют противопоказания. Студенты медицинских ВУЗов Республики Беларусь в большей степени (57%) считают, что вакцинация является эффективной мерой профилактики гриппа. Данные результаты свидетельствуют о необходимости повышения информированности студентов медицинских ВУЗов по вопросам иммунопрофилактики гриппа.