



Кириленко Л. Ю., Бем Р. В.

ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА ГРИППА В ОТВЕТАХ ШКОЛЬНИКОВ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АНКЕТИРОВАНИЯ

Научный руководитель канд. биол. наук, доц. Дороженкова Т. Е.

Кафедра эпидемиологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Практически перед каждым человеком, заботящимся о своем здоровье, встает вопрос: «Нужно ли делать прививку от гриппа в этом году?». Вакцинация подростков против этого заболевания не входит в число обязательных прививок в Республики Беларусь. Учащиеся школ не являются группами лиц, подлежащих вакцинации против гриппа, что ведет к отказу от данного способа борьбы против этого заболевания по разным причинам.

Цель: оценить информированность учащихся г. Минска в возрасте 14-18 лет об эффективности и безопасности вакцинации против гриппа.

Материал и методы. Объектом исследования явились учащиеся г. Минска СШ №1, 34, 66, 122, 199 и другие в возрасте 14-18 лет (8-11 классы). Объем выборки составил 100 человек. Для оценки информированности учащихся о вакцинации против гриппа был использован метод онлайн анкетирования. Статистическая обработка результатов исследования проводилась на персональном компьютере с помощью пакета статистических программ Microsoft Excel.

Результаты и их обсуждение. Данные проанализированных анкет показали, что 70% учащихся считают грипп опасной инфекцией, 12% опрошенных вообще не считают грипп опасным заболеванием, а 18% - затруднились с ответом. Из числа опрошенных 44% самостоятельно искали информацию о данном заболевании (в основном это девушки в возрасте 15 и 16 лет – 27,27% и 22,73%). Только 14% опрошенных детей вакцинируются ежегодно, из них 71,43% - девушки. Третья часть опрошенных респондентов (30%) утвердительно ответили на вопрос о наличии прививки против гриппа в текущем году, из них 46,67% - респонденты в возрасте 17 лет. Мотивация к вакцинации была разной, в том числе: «просто захотели» (была возможность прогулять уроки) - 59% респондентов; «по настоянию родителей» - 30%; прагматично «заботятся о своем здоровье» – только 11% учащихся. Из числа не привитых против гриппа ответы респондентов были следующими: «не понимают зачем прививка» и поэтому не захотели ее сделать - 47%; «не дали разрешение родители» - 34%; «потому что в классе никто не делал» - 8%; по другим причинам («из-за опасения заболеть» или «возможных реакций» и «осложнений после прививки») - 11% респондентов. Опрос родителей показал, что школьникам не давали разрешения на прививку потому что: «вакцины могут вызвать заболевание» - 35%; «не верят в возможность любой профилактики гриппа» - 12%. Почти шестая часть опрошенных родителей (15%) сослались на «болезнь после предыдущей вакцинации» или «не знают людей, болевших гриппом». По 3% опрошенных «читали негативную информацию о прививках в интернете или «считают болезнь лучшей альтернативой прививке от гриппа». Перед прививкой проводилась разъяснительная работа: учителями - 46%, медработниками школы - 42%, родителями и медработниками поликлиники - 12%, волонтерами - 0%.

Выводы. Полученные результаты свидетельствуют об относительной информированности учащихся о данном заболевании и его опасности. Отсутствует правильное понимание целей вакцинопрофилактики гриппа, как у самих учащихся, так и у их родителей. Целенаправленная информационно-разъяснительная работа волонтеров по вопросу профилактики инфекционных болезней и, в том числе гриппа, могут существенно улучшить ситуацию.