

Лесковец А.С.

КОМПЛАЕНТНОСТЬ К ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКЕ ПРОТИВ ГРИППА МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ И ПАЦИЕНТОВ

Научный руководитель: ст. преп. Ушакевич И.Г.

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. За последние годы, в частности на фоне пандемии COVID-19, отмечается рост интереса населения к прививкам, а на фоне объявленной в эпидемический сезон 2022-2023 года «Тридемии», в том числе к прививкам против гриппа. Наряду с активной иммунизацией против коронавирусной инфекции не менее важное значение приобретает вакцинация именно против гриппозной инфекции. Вакцинация является важнейшей составляющей в комплексной программе профилактики гриппа и его контроля. В настоящее время приоритетом в профилактике гриппа является использование четырехвалентных вакцин, обеспечивающих развитие наиболее устойчивого иммунитета.

Цель: исследование комплаентности вакцинации против гриппа медицинскими работниками и пациентами.

Материалы и методы. Использована анкета в формате Google-формы. Изучены периодичность вакцинации лицами, получившими вакцины «Гриппол плюс» и «Ваксигрипп Тетра», предпочтение вакцин респондентами (59 человек), из которых 29 – медицинские работники, 30 – пациенты, приоритеты в выборе источников информации о вакцинации, частота заболеваемости гриппом у привитых, распространенность нежелательных реакций, их структура. Проведен анализ связи между периодичностью вакцинации, нежелательными реакциями на вакцинацию и наличием специальных знаний, уровнем здоровья и нежелательными реакциями на вакцинацию.

Результаты и их обсуждение. Из 59 респондентов каждый год прививаются 43 человека (72,8%), периодически – 16 человек (27,1%). Возрастная структура анкетированных построена следующим образом: лица от 31 до 40 лет – 38,9% представляют наибольшую группу, вторая по объему группа лиц старше 51 года – 23,7%, третья – от 41 года до 50 – 22%, четвертая – от 18 до 30 лет – 15,2%. Здоровыми себя считают 30 респондентов (50,8%), имеющими факторы риска неблагоприятного исхода здоровья – 29 (49,1%). Из числа медицинских работников ежегодно прививается 86,2%, из числа пациентов – 60,0%. Имеется статистически значимое различие в уровне приверженности вакцинации ($\chi^2=5,1$; $p<0,05$). Преимущественный выбор вакцины «ВаксигриппТетра» у 62,7% опрошенных (37 человек), обусловлен доверием к производителю. Для 61% респондентов ведущим источником информации о вакцинации являются рекомендации работников здравоохранения, в 15,25% – сайт ВОЗ, так же 15,25% используют специализированную медицинскую литературу, 8,5% – СМИ. Частота заболеваемости гриппом у привитых респондентов составила 35,6% (21 человек); из них 85,7% переносили заболевание в легкой форме. Наличие медицинских знаний обуславливает более правильное восприятие реакций организма на вакцинацию ($\chi^2=9,0$; $p<0,05$). Из числа лиц, имеющих факторы риска в 100,0% случаев наблюдались нежелательные реакции на вакцинацию, в структуре которых преобладающими являются: миалгия – 39,2%, болезненность в месте инъекции – 35,7%, отнесенные в соответствии с инструкциями вакцин к очень частым нежелательным реакциям.

Выводы: доверие к производителю вакцин является ведущим в выборе коммерческой вакцины «ВаксигриппТетра». Рекомендации работников здравоохранения занимают лидирующую позицию в структуре формирования приверженности вакцинации. Медицинские знания обуславливают высокий комплаенс вакцинации и индифферентное отношение к нежелательным реакциям. Лица с факторами риска в абсолютном большинстве имели нежелательные реакции.