

ВЛИЯНИЕ НЕКОТОРЫХ СУБЪЕКТИВНЫХ ФАКТОРОВ НА УРОВЕНЬ ВАКЦИНАЦИИ ОТ ГРИППА

Малявкина Анастасия Андреевна

студент, Иркутский Государственный Медицинский Университет, РФ, г. Иркутск

Назарова Виктория Андреевна

студент, Иркутский Государственный Медицинский Университет, РФ, г. Иркутск

Одинец Александр Дмитриевич

научный руководитель, канд. мед. наук, ассистент кафедры фармакологии, Иркутский Государственный Медицинский Университет, РФ, г. Иркутск

Ежегодно в осенний период увеличивается количество людей, заболевших ОРВИ, в том числе и гриппом. Грипп - острое инфекционное заболевание дыхательных путей.

В настоящее время вирусологами выявлено более 2000 типов вируса гриппа, различающиеся между собой антигенным спектром. Более 200 видов других вирусов (аденовирусы, риновирусы, и др.), которые вызывают гриппоподобные заболевания у человека, чем часто вводят в заблуждение врачей.

В связи с тем, что грипп и занимает первое место по частоте и количеству случаев в мире, и составляет 95% всех инфекционных заболеваний, а также грипп способствует резкому сезонному росту числа случаев нетрудоспособности граждан. В России ежегодно регистрируют до 41,2 млн. заболевших гриппом.

Нами было решено провести анонимный, дистанционный социальный опрос в форме анкетирования в социальной сети «ВКонтакте», была разработана анкета на тему «Вакцинация от гриппа». Она предлагалась для опроса в возрастной группе от 18 до 25 лет, лиц обоих полов, среди студентов ИГМУ. Срок анкетирования составил неделю.

Используя данный метод, нами были получены следующие результаты:

Рисунок 1. «Болели ли вы гриппом? (618 респондентов)»

***Рисунок 2. «Сколько раз в жизни ставили прививку от гриппа?
(503 респондента)»***

Рисунок 3. «Знаете ли вы, чем отличается грипп от ОРВИ? (573 респондента)»

Рисунок 4. «Как вы думаете, помогает ли вакцина против гриппа?

(607 респондентов)»

Рисунок 5. «Вы будете ставить прививку против гриппа? (563 респондента)»

Рисунок 6. «Причина отказа от прививки? (476 респондентов)»

Рисунок 7. «Причина, почему, на ваш взгляд, нужно ставить прививку?»

(501 респондент)»

Рисунок 8. «Как вы относитесь к прививке против гриппа?»

(711 респондентов)»

Рисунок 9. «Есть ли у вас вредные привычки? (705 респондентов)»

Рисунок 10. «Ведете ли вы здоровый образ жизни? (692 респондента)»

Оценивая общее количество респондентов, участвующих в данном социальном опросе, можно сделать вывод о том, что данная тема интересна этой категории и людей, т.е. студентам 18-25 лет. И в итоге нами были получены следующие данные:

84% респондентов знают, чем отличается грипп от ОРВИ, следовательно, можно отметить высокий уровень информирования по данной тематике среди студентов ИГМУ, что можно связать со спецификой ВУЗа.

Мнения по поводу того, помогает ли вакцина, оказались почти равными с небольшим преимуществом в сторону «НЕТ» (**52%**). И мы можем предположить, что данная категория людей не будет ставить прививку от гриппа, что повлечет за собой большее количество заболевших гриппом, с негативными последствиями как для студенческого сообщества ИГМУ, так и для всего населения Иркутской области.

Причина отказа от вакцинации у многих респондентов вызвана плохим самочувствием после неё (**46%**), здесь имеется возможность снизить количество побочных эффектов различных вакцин, в зависимости от производителя (Российская, зарубежная).

47% опрошенных решили, что будут ставить прививку по собственному желанию, что является, безусловно, положительным результатом.

Обобщая полученные результаты, можно заявить, что несмотря на наличие проблемы инфицирования такой опасной инфекцией как грипп, имеются определённые проблемы субъективного характера, снижающие уровень вакцинированного населения, и, следовательно, вырастает роль санитарно-просветительной работы, в том числе в такой группе, как студенты ВУЗов и техникумов.

Список литературы:

1. Приказ Роспотребнадзора от 24.07.2015 № 627 «О совершенствовании мониторинга за циркуляцией вирусов гриппа»
2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2017 № 92 «О мероприятиях по профилактике гриппа и острых респираторных вирусных инфекций в эпидемическом сезоне 2017-2018 годов»
3. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 63 г. Москва «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.2.3117-13 "Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций»