

Психологические аспекты вакцинации от SARS-CoV-2

СЛАЙД 1. Титульный лист

Уважаемые гости и участники конференции!

Позвольте представить вашему вниманию некоторые рассуждения по теме, которая в наши дни никого не может оставить равнодушным. Поговорим о прививках и антипрививочниках. Какова роль психологии человека в преодолении пандемии Ковид-19?

пауза

СЛАЙД 2. Актуальность

Итак, по данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) на Земле насчитывается около полутора тысяч инфекционных заболеваний. Смертность от них составляет четвертую часть всех смертей в мире, а в развивающихся странах – почти половину. 2019 год ознаменовался новым вызовом мировому сообществу – пандемией, вызванной распространением вируса SARS-CoV-2. На 16 августа 2021 года количество заболевших в мире составило более 207 миллионов человек, скончались почти 4,3 миллиона. Показатели, характеризующие ситуацию с пандемией COVID-19, изменяются постоянно.

СЛАЙД 3. Доля вакцинированного населения в мире

Ход пандемии COVID-19 зависит от числа вакцинируемых и принятия ограничительных мер. Однако процесс вакцинации в мире очень неоднороден, и 75% всех привившихся – это жители лишь восьми стран: США, Китая, Индии, Великобритании, Бразилии, Турции, Израиля и Германии. Кстати, чем не повод задуматься, почему соцсети кишат информацией о вреде прививок, а в самих странах-хозяевах популярных этих Интернет-контентов население активно прививается!?

СЛАЙД 4. Доля взрослого населения, желающего вакцинироваться

В 2020 году проводился масштабный опрос, охвативший более 13 тыс. человек из 19 стран. Опрос показал, что проблема отказа от прививок против Ковида очень актуальна. Ну не обидно ли, что Россия, первая в мире разработавшая вакцину, оказалась на последнем месте по числу граждан, желающих привиться?

СЛАЙД 5. Проведён опрос...

Во время ковидных каникул мы провели онлайн-опрос, в котором участвовало 43 жителя города Ступино. Мы хотели узнать, насколько ситуация с отношением людей к вакцинации в нашем городе соответствует данным научных источников.

СЛАЙД 6. Соотношение вакцинированных....

Из числа лиц старше 18 лет оказалось почти поровну вакцинированных и не вакцинированных. Но чем же мотивированы эти люди в своём выборе?

СЛАЙД 7. Мотивация вакцинированных

Половина вакцинированных граждан (это 8 человек) сделали прививку по требованию работодателей. Один человек, пенсионер, не пожелал лишиться льгот при пользовании общественным транспортом. Таким образом, большая часть вакцинированных людей сделали свой выбор благодаря государственным мерам регулирования. Остальные 7 человек осознанно сделали прививку, считая её средством защиты от болезни.

СЛАЙД 8. Причины отказа

Чем же объясняют свой отказ от вакцинации те, кто избегает посещения прививочного пункта?

Четверо думают, что лучше переболеть, чтобы выработался естественный иммунитет. На самом деле достижение иммунитета населения естественными способами вызовет огромную нагрузку на экономику и может привести к гибели до 30 миллионов человек во всем мире. На достижение коллективного иммунитета может уйти несколько лет.

Опасаются осложнений от прививки ещё три респондента. По данным исследований, кстати не только российских, осложнения от «Спутника V» составляют 0,27%. И это меньше, чем от других подобных вакцин.

Ещё два «отказника» считают, что прививки, маски и прочие меры предосторожности нарушают их свободу. А не наоборот ли на самом деле? Привейся, маску надень и ходи везде свободно! Несвобода - это лежать дома с температурой и быть источником заразы для близких. Или ещё хуже - не дышать без трубки в горле.

СЛАЙД 9. Переболевшие

Кстати, два человека из числа непривитых, недавно переболевших, планируют сделать прививку, как только пройдёт необходимое после болезни время.

Встречались и такие ответы:

- «нет доказательной базы» - а Вы интересовались? Изучайте научную литературу, в том числе англоязычную.

- «боюсь уколов» - смешно? Это проявление инфантильности человека.

Ответ «не знаю» также можно отнести к социальной незрелости личности. А ведь всем респондентам больше 18 лет.

СЛАЙД 10. Подростки - диаграмма

А что думают молодые люди 15-17 лет относительно вакцинации? На диаграмме зелёные оттенки отражают положительное отношение к прививкам. Красно-оранжевые - негативное.

СЛАЙД 11. Подростки - вывод

Некоторые подростки говорят, что они против вакцинации, но почему объяснить не могут: «не знаю», «просто так».

Здесь также проявляются особенности подросткового возраста - негативизм с одной стороны, конформизм (грубо говоря «стадность») - с другой стороны:

«Я против того, что советуют взрослые!»

И мы все (молодёжь) так думаем!»

Что ж? Социальная незрелость подростков им пока простибельна.

СЛАЙД 12. текст

Так в чем же психологические причины сопротивления прививкам некоторых взрослых людей ?

На самом деле неуверенность в вакцинации обусловлена отсутствием знаний, ложными религиозными убеждениями или дезинформацией о вакцинах. А зачастую прямым манипулированием сознанием людей.

СЛАЙД 13. Что на самом деле (безграмотность)

Вот ряд интересных фактов: состоятельные люди в 2 с лишним раза более склонны принять вакцину, чем люди с низким доходом.

Также, чем более высокий уровень образования у человека, тем более положительно он относится к вакцинации.

Определённое количество населения просто не способны понять механизма действия вакцин, не понимают законов статистики и имеют прочие пробелы в образовании или в интеллектуальных способностях. Именно на такими людьми легко манипулировать, на них и делают ставки антипрививочники.

СЛАЙД 14. Что на самом деле (недоверие к власти)

Глобальное явление отмечается во многих исследованиях: пандемия усилила социальную напряженность в мире и недоверие к власти. Но недоверие к власти в свою очередь является одной из причин отказа от прививок. Ну и наш российский менталитет: вечное «авось», «пока гром не грянет ...» и т.д. ...

А вот в Китае, например, самый высокий процент населения, добровольно желающих привиться!

СЛАЙД 15. Что на самом деле (психич.заражение)

Люди подвержены «психическому заражению». Они перенимают, подхватывают эмоции других людей и передают их дальше. Чем ярче, насыщеннее эмоция, тем она заразнее.

Антипрививочное движение содержит гораздо более эмоционально заряженную информацию, чем логические аргументы специалистов. А теперь догадайтесь, в чью пользу будет выбор человека, не склонного критически мыслить? Ответ к сожалению очевиден.

К тому же антипрививочное движение содержит эффект борьбы. Борьба - это эмоционально - значит заразно. А с чем боремся? - думать не все привыкли.

СЛАЙД 16. ВОЗ в 2019 году...

Антипрививочные настроения давно волнуют мировое медицинское сообщество. Проблема антивакцинаторства характерна для всей планеты. В 2019 году Всемирная организация здравоохранения впервые включила отказ от прививок в список глобальных проблем.

Успех в преодолении пандемии Ковид-19 зависит не только от государственных мер, работы системы здравоохранения, но и от каждого из нас.

Вопросы аудитории

1. Вопрос:

Ответ: