

Часто задаваемые вопросы о создании вакцин против COVID-19 (Протокол работы)

В настоящее время вы, возможно, узнаете много информации о вакцинах против COVID-19. Мы хотели бы ответить на некоторые часто задаваемые вопросы о создании вакцин против COVID-19.

Почему на создание вакцин против COVID-19 потребовалось меньше времени?

Обычно испытание вакцин на безопасность и эффективность происходит до начала их масштабного производства. Вследствие пандемии, а также благодаря денежным фондам, выделенным федеральным правительством, ученые смогли выполнить обе задачи одновременно. Применяются только вакцины, прошедшие испытания, результаты которых доказали их безопасность.

Каким образом проходит испытание вакцин против COVID-19?

Все вакцины против COVID-19 проходят испытания, которые называются клинические исследования. Каждая вакцина испытывается более чем единожды. Вначале вакцину испытывают на небольшой группе добровольных участников исследования, далее на группе в несколько сотен участников, а затем на группах в десятки тысяч людей. Добровольные участники исследований вакцины против COVID-19 являются представителями различных слоев населения с различными демографическими данными. Этот же процесс проходят и все другие испытываемые вакцины.

Каким образом проходит утверждение к применению вакцин против COVID-19?

Медицинские специалисты рассмотрят и проверят результаты вакцин, прошедших клинические исследования, а также проанализируют каким образом себя чувствовали люди после вакцинации. Если вакцина является эффективной и безопасной, ее утверждают к применению. Над изучением информации по клинической безопасности вакцины против COVID-19 работает множество групп специалистов и экспертов, которые, в свою очередь, делают рекомендации. Только утвержденные к применению вакцины используются для вакцинации людей.

Кто будет проходить вакцинацию в первую очередь?

Национальная консультативная группа Центра по контролю и профилактике заболеваний (CDC) внимательно изучила данные и составила рекомендации о том, кто должен пройти вакцинацию в первую очередь. Некоторые группы населения, которые находятся в категории наиболее высокого риска при заболевании COVID-19, или в категории развития серьезных патологий при заболевании COVID-19, прошли вакцинацию первыми. В штате Миннесота работает группа специалистов-экспертов, которая контролирует беспристрастное распределение вакцины для всех слоев населения, особое внимание уделяя обеспечению равенства в вопросах доступа к здравоохранению. С появлением все большего количества доз вакцины с течением времени, все больше людей будет проходить вакцинацию.

Для получения дополнительной информации о вакцине против COVID-19 зайдите на сайт Департамента здравоохранения.

Minnesota Department of Health
Communications Office
PO Box 64975
St. Paul, MN 55164-0975
651-201-4989
health.communications@state.mn.us
www.health.state.mn.us

2/9/21 (Russian)

Для получения этой информации в ином формате звоните по тел.: 651-201-4989.