

# Ответы на самые распространенные вопросы о вакцинации против COVID-19

## Безопасна ли вакцина против COVID-19? Ее разработали так быстро.

Да, безопасна. В США разработка и производство вакцин тщательно контролируется, чтобы те были максимально безопасными. Ученые действительно быстро разработали вакцину против COVID-19, но при этом соблюдали все необходимые меры безопасности, которые применяются и при разработке других вакцин. Миллионы людей разных национальностей и расовой принадлежности уже прошли вакцинацию.

## Будут ли эффективны вакцины против новых штаммов COVID-19?

Да. Вирусы с одной или несколькими мутациями называются вариантами. Исследования показывают, что вакцины против COVID-19 обеспечивают защиту и от его новых вариантов. Даже если вакцинированный человек заразится COVID-19, он перенесет заболевание гораздо легче, чем невакцинированный.

## Можно ли заболеть COVID-19 от вакцины против этого вируса?

Нет. В вакцине против COVID-19 не содержится живых вирусов. Эта вакцина направлена на то, чтобы обучить вашу иммунную систему бороться с коронавирусом. Иногда после вакцинации появляются симптомы простуды, и это абсолютно нормально. Это признак того, что ваш организм выстраивает защиту против вируса.

## Безопасно ли проходить вакцинацию от COVID-19, планируя беременность?

Да. Центр по контролю и профилактике заболеваемости (CDC) рекомендует вакцинацию от COVID-19 людям, планирующим беременность сейчас или в будущем. Нет никаких доказательств того, что расстройства детородной функции у женщин или мужчин являются побочным эффектом какой-либо вакцины. В том числе и вакцины против COVID-19.

## Можно ли проходить вакцинацию от COVID-19 беременным или кормящим женщинам?

Да. Центр по контролю и профилактике заболеваемости (CDC) и Американская коллегия акушеров и гинекологов рекомендуют вакцинацию от COVID-19 беременным и кормящим женщинам. Заражение COVID-19 во время беременности увеличивает риск тяжелого течения заболевания и преждевременных родов. Преимущества вакцинирования от COVID-19 во время беременности перевешивают возможные риски. Если у вас остались вопросы, обсудите вакцинацию со своим лечащим врачом.

