

Министерство Российской Федерации по де

---

**О вакцинации против COVID-19 в вопросах и ответах**

# СТОП COVID-19

О ВАКЦИНАХ

**1** Какая вакцина против COVID-19 лучше всего подходит для меня?

Все вакцины, зарегистрированные в России, эффективны и безопасны.

**2** Нужно ли мне прививаться, если я уже болел коронавирусом?

Да, вам следует сделать прививку, даже если у вас ранее был COVID-19.

**3** Вакцины от COVID-19 могут встраиваться в ДНК?

Нет, ни одна из вакцин против COVID-19 никак не влияет на вашу ДНК и не взаимодействует с ней.

**4** Могут ли вакцины против COVID-19 негативно повлиять на способность иметь детей?

Нет никаких доказательств того, что какая-либо вакцина, включая вакцину против коронавируса может повлиять на fertильность у женщин или мужчин.

14.06.2021 г.

- Какая вакцина против COVID-19 подойдет мне лучше всего?

Все вакцины, зарегистрированные в России, эффективны и безопасны. Лучше всего привиться врачом по выбору вакцины.

- Нужно ли мне прививаться, если я уже болел коронавирусом?

Да, вам следует сделать прививку, даже если у вас ранее был COVID-19. У людей, которые хорошо вы защищены. Вакцины обеспечивают более надежную защиту. Рекомендуется прививка.

Вакцины от COVID-19 могут встраиваться в ДНК?

- Нет, ни одна из вакцин против COVID-19 никак не влияет на вашу ДНК и не взаимодействует с ней. Вакцины начинают вырабатывать антитела, направленные на защиту от вируса.
- Могут ли вакцины против COVID-19 негативно повлиять на способность иметь детей?

Нет никаких доказательств того, что какая-либо вакцина, включая вакцину против коронавируса, может негативно повлиять на способность иметь детей.

Российские вакцины от коронавируса прошли необходимые испытания по оценке влияния на беременность, вам не нужно избегать беременности после вакцинации от COVID-19.

- Вирус мутирует. Будут ли вакцины работать против новых вариантов?

Эксперты по всему миру постоянно изучают, как новые варианты влияют на течение болезни или эпидемический процесс не выявлено. В Роспотребнадзоре ведется постоянный мониторинг. Если один из этих вариантов, можно будет изменить состав вакцин для защиты от них. Но в то же время важно соблюдать социальную дистанцию, носить маски, мыть руки и следить за здоровьем.

- Может ли вакцина против COVID-19 вызвать положительный результат теста на заболевание?

Нет, вакцина против COVID-19 не может дать положительный результат ПЦР-теста или лабораторного исследования.

- Могу ли я заболеть после прививки?

После прививки от коронавируса (не из-за нее, а при последующем заражении вирусом) можно заболеть и сделать ПЦР-тест. При этом люди, которые заболевают после вакцинации, переносят инфекцию.

