



Вы или ваш ребенок прошли основной курс вакцинации против COVID-19, чтобы защитить себя и других от тяжелого течения заболевания, госпитализации и даже смерти. Исследования показали, что, хотя вакцины остаются эффективным средством от COVID-19, защита, которую они обеспечивают, со временем снижается.

На данный момент прививка бустерной дозой ostгется наиболее эффективным способом продления такой защиты.

Ознакомьтесь с таблицей ниже, чтобы узнать, можете ли вы или ваш ребенок претендовать на введение еще одной (или более) бустерной дозы вакцины от COVID-19*.

	Кто имеет право?	Когда следует сделать прививку бустерной дозой?	Можно ли получить вторую бустерную дозу?	Какая вакцина?
<p>Если вы привиты вакциной...</p> <p>Pfizer</p>	<p>Всем людям в возрасте от 5 лет следует получить бустерную дозу для максимальной защиты от вируса.</p>	<p>Минимум через 5 месяцев после прохождения основного курса вакцинации вакциной Pfizer.</p>	<p>Всем людям в возрасте старше 50 лет следует получить 2-ю бустерную дозу минимум через 4 месяца после получения 1-й.</p>	<p>Взрослые старше 18 лет в качестве бустерной дозы могут получить любую вакцину от COVID-19 на основе МРНК. Детям от 5 до 17 лет в качестве бустерной дозы следует получить вакцину Pfizer.</p>
<p>Если вы привиты вакциной...</p> <p>Moderna</p>	<p>Людям старше 18 лет следует получить бустерную дозу для максимальной защиты от вируса.</p>	<p>Минимум через 5 месяцев после прохождения основного курса вакцинации вакциной Moderna.</p>	<p>Всем людям в возрасте старше 50 лет следует получить 2-ю бустерную дозу минимум через 4 месяца после получения 1-й.</p>	<p>В качестве бустерной дозы подойдет любая вакцина от COVID-19 на основе МРНК.</p>
<p>Если вы привиты вакциной...</p> <p>Johnson & Johnson</p>	<p>Людям старше 18 лет следует получить бустерную дозу для максимальной защиты от вируса.</p>	<p>Минимум через 2 месяца после прохождения основного курса вакцинации вакциной J&J.</p>	<p>Всем людям в возрасте от 50 лет и тем, кто получили основную и бустерную прививку вакциной J&J, следует получить 2-ю бустерную дозу минимум через 4 месяца после получения 1-й.</p>	<p>В качестве 1-й бустерной дозы желательно получить любую вакцину на основе МРНК вместо вакцины J&J. В качестве 2-й бустерной дозы следует получить любую вакцину от COVID-19 на основе МРНК.</p>
<p>Если вы привиты вакциной...</p> <p>Novavax</p>	<p>Если в рамках основного курса вакцинации вы прививались вакциной Novavax, в настоящее время вам не рекомендуется бустерная доза вакцины какой-либо торговой марки.</p>			

Для людей с иммунной недостаточностью средней или тяжелой степени рекомендации будут отличаться.

* Людям, которые недавно перенесли заражение SARS-CoV-2, возможно, следует отложить получение первой или второй бустерной дозы вакцины от COVID-19 на 3 месяца от момента появления симптомов или получения положительного результата теста (если заражение прошло без симптомов). [Исследования показали](#) (только на английском языке), что более длительный перерыв между заражением и вакцинацией может привести к улучшенному иммунному ответу организма на вакцинацию. Кроме того, в течение нескольких недель или месяцев после заражения наблюдается низкий риск повторного инфицирования. Принимая решение о том, откладывать получение бустерной дозы после заражения или нет, необходимо учитывать отдельные факторы, такие как риск [тяжелого течения заболевания COVID-19](#) (на английском языке), [уровень распространения COVID-19 в сообществе](#) (на английском языке) или характеристики преобладающего штамма SARS-CoV-2.

Часто задаваемые вопросы о бустерных дозах вакцин от COVID-19

Почему важно получить бустерные дозы?

Бустерные дозы помогут обеспечить длительную защиту от тяжелого течения болезни. Ранее бустерные дозы были рекомендованы только для людей, подверженных высокому риску тяжелого течения заболевания. Однако теперь рекомендации расширились и включают всех людей в возрасте от 5 лет, получивших вакцину Pfizer в рамках основного курса вакцинации, чтобы помочь увеличить защиту от COVID-19. Представителям определенных групп людей, например тем, кто страдает иммунной недостаточностью средней или тяжелой степени, могут потребоваться дополнительные дозы для укрепления иммунитета. Особенно важно это стало с появлением более заразных вариантов вируса и ростом количества случаев заражения COVID-19 в США.

Если людям необходимы бустерные дозы, означает ли это, что вакцины неэффективны?

Нет. Применяемые на данный момент в США вакцины от COVID-19 хорошо работают против разных вариантов вируса, предотвращая тяжелое течение болезни, госпитализацию и смерть. Однако эксперты общественного здравоохранения наблюдают снижение защиты от легкой и средней форм заболевания COVID-19, особенно среди представителей групп, подверженных высокому риску заражения.

Что необходимо взять с собой на вакцинацию бустерной дозой?

Собираясь на вакцинацию бустерной дозой, возьмите с собой карточку вакцинации (вашу или вашего ребенка), чтобы врач сперва мог убедиться, что вы прошли основной курс вакцинации. Если вы потеряли карточку, врач проверит вашу запись в базе данных.

В чем разница между дополнительной дозой вакцины и бустерной дозой?

Дополнительная доза предназначена для пациентов, страдающих иммунной недостаточностью, которые прошли вакцинацию вакциной на основе мРНК (Pfizer или Moderna), предполагающей введение 2 доз, и у которых не появилась достаточно сильная иммунная реакция.

Бустерная доза предназначена для усиления и восстановления защиты и/или иммунитета, после того как эффект от основного курса вакцинации со временем ослаб.

Имеет ли значение, вакцина какой марки используется для бустерной дозы?

Вакцина для бустерной дозы может отличаться от той, которую вы получили во время прохождения основного курса вакцинации, если вам 18 лет или более и вы сделали 1 прививку вакциной Johnson & Johnson или 2 прививки вакциной на основе мРНК в рамках основного курса вакцинации. Такое решение Centers for Disease Control and Prevention (CDC, Центры по контролю и профилактике заболеваний) было принято по результатам тщательного изучения последних данных (о применении в качестве бустерной дозы вакцин Moderna, Johnson & Johnson, а также вакцин одной и различных марок) и всестороннего обсуждения вопроса прививок бустерными дозами. Рекомендованная бустерная доза для людей, привитых вакциной Novavax, в настоящее время не разработана. Эту вакцину не следует смешивать или сочетать с другими вакцинами против COVID-19. **Люди в возрасте 17 лет и младше в качестве бустерной дозы могут получить только вакцину Pfizer, если они получили эту же вакцину в рамках основного курса вакцинации.**

Когда человек считается полностью вакцинированным?

Вы или ваш ребенок считается **полностью вакцинированными** через две недели с момента получения последней из рекомендованных доз основного курса вакцинации от COVID-19.

Вы или ваш ребенок **максимально защищены** от COVID-19, если получили все прививки основного курса вакцинации и **все рекомендованные бустерные дозы** (на английском языке) в соответствии с применимыми критериями.

Можно ли получить бустерную дозу вместе с другими вакцинами, например от гриппа?

Да. Вы или ваш ребенок можете вакцинироваться одновременно от COVID-19 и от других заболеваний. Вам не нужно планировать прохождение вашим ребенком **обязательной школьной вакцинации** (только на английском языке) или получение других рекомендованных прививок отдельно от вакцинации от COVID-19. Запись на прививку от COVID-19 — это дополнительная возможность для вас или вашего ребенка привиться всеми рекомендованными вакцинами.

Остались вопросы?
Посетите сайт
doh.wa.gov/covidbooster