

Справочное руководство по вакцинации против COVID-19 для людей с ослабленным иммунитетом



Люди с ослабленным иммунитетом особенно уязвимы к инфекциям, в том числе COVID-19.

Если у вас есть какое-либо из перечисленных ниже медицинских состояний, считается, что у вас умеренный или сильный иммунодефицит, и вам может понадобиться дополнительная доза вакцины против COVID-19.

К этой группе относятся люди, которые:

- проходят активное лечение раковых опухолей или рака крови;
- перенесли операцию по пересадке органа и принимают лекарства для подавления иммунной системы;
- перенесли операцию по трансплантации стволовых клеток в течение последних 2 лет или принимают лекарства для подавления иммунной системы;
- имеют средний или тяжелый первичный иммунодефицит (например, синдром Ди Джорджи, синдром Вискотта — Олдрича);
- имеют тяжелую стадию ВИЧ или не проходят лечение ВИЧ-инфекции;
- проходят активное лечение кортикостероидами в высоких дозах или другими лекарственными препаратами, которые могут подавлять иммунную реакцию.

Этот список не охватывает все иммунодефицитные состояния. Проконсультируйтесь с вашим лечащим врачом, чтобы определить, будут ли дополнительные дозы вакцины полезными для вас. Если у вас ослабленный иммунитет, ознакомьтесь с приведенной ниже таблицей, чтобы узнать, сколько доз вы имеете право получить для дальнейшей защиты от COVID-19.

Если вы получили...	Люди, получившие прививку предыдущими дозами вакцины против COVID-19	Люди, не получившие прививку предыдущими дозами вакцины против COVID-19
Moderna (от 6 месяцев)	Получившим одну дозу: 2-я доза обновленной вакцины сезона 2023/2024 через 4 недели после получения 1-й дозы. 3-я доза обновленной вакцины сезона 2023/2024 через 4 недели после получения 2-й дозы.	1-я доза: обновленная вакцина сезона 2023/2024. 2-я доза: обновленная вакцина сезона 2023/2024 через 4 недели после получения 1-й дозы. 3-я доза: обновленная вакцина сезона 2023/2024 через 4 недели после получения 2-й дозы.
	Получившим две дозы или больше: 1 доза обновленной вакцины сезона 2023/2024 через 4 недели после получения последней дозы.	
	Получившим три дозы или больше: 1 доза обновленной вакцины сезона 2023/2024 через 8 недель после получения последней дозы.	
Pfizer (от 6 месяцев)	Получившим одну дозу: 2-я доза обновленной вакцины сезона 2023/2024 через 3 недели после получения 1-й дозы. 3-я доза обновленной вакцины сезона 2023/2024. (Через 8 недель после получения 2-й дозы для детей в возрасте от 6 месяцев до 4 лет, и через 4 недели для людей других возрастных групп)	1-я доза: обновленная вакцина сезона 2023/2024. 2-я доза: обновленная вакцина сезона 2023/2024 через 3–8 недель после получения 1-й дозы 3-я доза: обновленная вакцина сезона 2023/2024 не ранее, чем через 8 недель после получения 2-й дозы для детей в возрасте от 6 месяцев до 4 лет, и не ранее, чем через 4 недели для людей других возрастных групп.
	Получившим две дозы или больше: Доза обновленной вакцины сезона 2023/2024. (Через 8 недель после получения 2-й дозы для детей в возрасте от 6 месяцев до 4 лет, и через 4 недели для людей других возрастных групп)	
	Получившим три дозы или больше: Доза обновленной вакцины сезона 2023/2024. (Через 8 недель после получения последней дозы)	
Novavax (от 12 лет)	Получившим одну или больше предыдущих доз: 1 доза обновленной вакцины сезона 2023/2024 не ранее, чем через 8 недель после получения последней дозы.	1-я доза: обновленная вакцина. 2-я доза: обновленная вакцина через 3 недели после получения 1-й дозы.

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

Из-за каких заболеваний вы подвержены повышенному риску заразиться COVID-19 в тяжелой форме?

Люди любого возраста с перечисленными ниже заболеваниями / состояниями здоровья более склонны к тяжелому протеканию инфекции COVID-19.

Вакцины против COVID-19 (первичные и дополнительные дозы) и другие меры профилактики против COVID-19 важны, особенно для пожилых людей, людей с несколькими заболеваниями (включая тяжелые), перечисленными ниже. В этом списке указаны не все возможные заболевания / состояния здоровья, из-за которых повышается риск тяжелого течения инфекции COVID-19. При наличии не указанных здесь заболеваний / состояний здоровья проконсультируйтесь со своим лечащим врачом и узнайте, как вам лучше всего защититься от COVID-19.

- Рак
- Хроническое заболевание почек
- Хроническое заболевание печени
- Хронические заболевания легких
- Деменция или другие неврологические заболевания
- Диабет (1-го или 2-го типа)
- Синдром Дауна
- Заболевания сердца
- ВИЧ-инфекция
- Иммунодефицит (ослабленная иммунная система)
- Психические расстройства
- Избыточный вес и ожирение
- Беременность
- Серповидноклеточная анемия или талассемия
- Курение (сейчас или в прошлом)
- Трансплантация целого органа или стволовых клеток крови
- Инсульт или цереброваскулярное заболевание, влияющее на мозговое кровообращение
- Расстройства, связанные с употреблением психоактивных веществ
- Туберкулез

Нужно ли людям с умеренной или сильной иммунной недостаточностью иметь направление врача или другие документы, чтобы получить эти дозы вакцины?

Нет. Чтобы получить все дозы вакцины в любом из пунктов вакцинации, этим людям нужно только сообщить, кто они такие. Подобный подход призван устранить дополнительные преграды для вакцинации этой категории населения. Если у человека с иммунной недостаточностью возникнут вопросы относительно определенного состояния здоровья, он может обсудить со своим врачом необходимость получения дополнительной дозы.

Нужно ли платить за вакцину?

Во время пандемии COVID-19 федеральное правительство США закупило все вакцины против COVID-19 и сделало их бесплатными для всех желающих. Ожидается, что теперь, когда чрезвычайная ситуация в сфере общественного здравоохранения, связанная с COVID-19, закончилась, вакцины против COVID-19 пойдут по тому же пути, что и другие вакцины, — это означает, что их будут закупать клиники и больницы.

Как и другие вакцины, вакцины против COVID-19, вероятно, будут покрываться большинством страховых планов. Вакцины против COVID-19 будут по-прежнему бесплатно предоставляться всем детям в штате Вашингтон до достижения ими 19 лет в рамках программы Vaccines for Children (Вакцины для детей). Кроме того, существуют программы для взрослых, которые могут помочь покрыть расходы на вакцинацию, если у этих людей нет медицинской страховки или их план страхования не покрывает вакцину. Программа Bridge Access Program (Программа предоставления вакцин взрослым без медицинской страховки) предоставляет бесплатные обновленные вакцины против COVID-19 сезона 2023/2024 взрослым старше 19 лет, не имеющим медицинской страховки, а также взрослым, чья страховка не покрывает все расходы на вакцинацию против COVID-19, до декабря 2024 г. Чтобы найти медицинский пункт, участвующий в программе, посетите сайт www.vaccines.gov.



Остались вопросы? Посетите веб-сайт: VaccinateWA.org