



Вакцинируйтесь, чтобы защититься от заболевания COVID-19

Обновленные вакцины против COVID-19 сезона 2023/2024 безопасны, эффективны и рекомендованы всем людям в возрасте от 6 месяцев.

Большинству людей в возрасте от 5 до 64 лет достаточно одной обновленной дозы сезона 2023/2024, чтобы обеспечить максимальную защиту.

- Детям в возрасте от 6 месяцев до 4 лет может потребоваться более одной дозы обновленной вакцины от COVID-19 за 2023–2024 гг., чтобы получить необходимую защиту от COVID-19.
- Взрослые старше 65 лет должны получить 2 дозы обновленной вакцины против COVID-19 сезона 2023/2024 с интервалом не менее 4 месяцев.
- Лицам в возрасте от 6 месяцев с умеренной или сильной иммунной недостаточностью следует пройти курс вакцинации, состоящий из 3 доз, и, возможно, получить дополнительные дозы обновленной вакцины за 2023–2024 гг. по крайней мере через 2 месяца после введения последней дозы вакцины.

Какие вакцины от COVID-19 сейчас доступны?

Pfizer-BioNTech/Comirnaty

Формула за 2023–2024 гг., для людей старше 6 месяцев*

Moderna/Spikevax

Формула за 2023–2024 гг., для людей старше 6 месяцев*

Novavax

Формула для сезона 2023–2024, для людей в возрасте от 12 лет

** Comirnaty и Spikevax — это названия марок вакцин на основе мРНК, которые в настоящее время одобрены для людей старше 12 лет. Pfizer и Moderna — это вакцины на основе мРНК, разрешенные для людей старше 6 месяцев.*

Безопасно ли вакцинироваться одновременно от COVID-19 и от других заболеваний?

Да, одновременно прививаться от COVID-19 и других заболеваний безопасно. Необязательно планировать получение других рекомендованных прививок отдельно от вакцинации от COVID-19. Запись на прививку от COVID-19 — это дополнительная возможность привиться всеми рекомендованными вакцинами.

Сколько доз нужно моему ребенку для защиты от вируса?

Невакцинированным детям в возрасте от 6 месяцев до 4 лет рекомендуется получить 2 дозы обновленной вакцины Moderna от COVID-19 за 2023–2024 гг. или 3 дозы обновленной вакцины Pfizer от COVID-19 за 2023–2024 гг.

Ранее вакцинированным детям в возрасте от 6 месяцев до 4 лет рекомендуется получить 1 или 2 дозы обновленной вакцины Moderna или Pfizer против COVID-19 за 2023–2024 гг. (время и количество доз для введения зависит от ранее полученных вакцин от COVID-19).

Дети старше 5 лет имеют необходимую защиту от COVID-19, если они получили по крайней мере 1 дозу обновленной вакцины Moderna или Pfizer от COVID-19 за 2023–2024 гг.

Люди старше 12 лет, которые еще не вакцинированы, могут получить 2 дозы адъювантной вакцины Novavax против COVID-19 сезона 2023/2024 с интервалом в 3 недели.

Люди старше 12 лет, которые ранее были привиты вакциной против COVID-19 (и которые еще не были привиты вакциной против COVID-19 сезона 2023/2024 на основе мПНК), имеют право получить 1 дозу адъювантной вакцины Novavax против COVID-19 сезона 2023/2024.

Лицам в возрасте от 6 месяцев с умеренной или сильной иммунной недостаточностью следует пройти курс вакцинации, состоящий из 3 доз, и, возможно, получить одну или несколько дополнительных доз обновленной вакцины от COVID-19 за 2023–2024 гг. по крайней мере через 2 месяца после получения последней дозы вакцины.

Запросить этот документ в другом формате можно по номеру телефона 1-800-525-0127. Если вы страдаете нарушением слуха, обращайтесь по номеру 711 (Washington Relay) или по электронной почте civil.rights@doh.wa.gov.

Необходимо ли платить за вакцины от COVID-19?

Вакцины от COVID-19 доступны бесплатно всем детям младше 18 лет по программе [Childhood Vaccine Program \(Программа вакцинации детей\)](#) (только на английском языке). Если у вас есть государственная или частная медицинская страховка, то поставщик услуг вакцинации может выставить счет вашей страховой компании для возмещения сбора за проведение вакцинации.

Взрослые лица старше 19 лет, имеющие государственную или частную страховку, могут вакцинироваться от COVID-19 бесплатно. В соответствии с [The Coronavirus Aid, Relief, and Economic Security Act \(CARES Act, закон «О помощи, поддержке и экономической стабильности во время пандемии коронавируса»\)](#) (только на английском языке) страховые компании и их планы должны полностью покрывать стоимость любых вакцин против COVID-19, разрешенных или одобренных Food and Drug Administration (FDA, Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов), сразу после их разрешения или одобрения.

Незастрахованные лица или лица, страховка которых не покрывает стоимость вакцин, могут получить доступ к вакцине от COVID-19 по программе [Bridge Access Program \(Программа предоставления вакцин взрослым без медицинской страховки\)](#) (только на английском языке), которая подразумевает сотрудничество с выбранными аптеками по всему штату Вашингтон, а также другими поставщиками вакцин для взрослых. Программа Bridge Access Program от Centers for Disease Control and Prevention (CDC, Центры по контролю и профилактике заболеваний) предоставляет бесплатные вакцины против COVID-19 взрослым, не имеющим медицинской страховки, а также взрослым, чья страховка не покрывает все расходы на вакцинацию от COVID-19. Бесплатные вакцины против COVID-19 в рамках этой программы будут доступны до 31 декабря 2024 г. Посетите сайт [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov) (только на английском языке), чтобы узнать о пунктах вакцинации, участвующих в программе Bridge Access Program.



Контактная информация

Covid.Vaccine@doh.wa.gov
360-236-3642

[Клиническое руководство по вакцинации от COVID-19 — <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/clinical-considerations/interim-considerations-us.html# covid-vaccines>](https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/clinical-considerations/interim-considerations-us.html# covid-vaccines)

[Childhood Vaccine Program - <https://doh.wa.gov/public-health-healthcare-providers/public-health-system-resources-and-services/immunization/childhood-vaccine-program>](https://doh.wa.gov/public-health-healthcare-providers/public-health-system-resources-and-services/immunization/childhood-vaccine-program)

[CARES Act - <https://www.dol.gov/sites/dolgov/files/EBSA/about-ebsa/our-activities/resource-center/faqs/aca-part-50.pdf>](https://www.dol.gov/sites/dolgov/files/EBSA/about-ebsa/our-activities/resource-center/faqs/aca-part-50.pdf)

[Bridge Access Program - <https://www.cdc.gov/vaccines/programs/bridge/index.html>](https://www.cdc.gov/vaccines/programs/bridge/index.html)

[Vaccines.gov - <https://www.vaccines.gov>](https://www.vaccines.gov)