

Вакцина Novavax против COVID-19 для сезона 2023–2024: что следует знать?



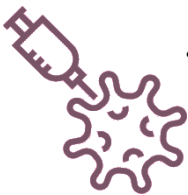
Чем является вакцина Novavax?

Новейшая вакцина Novavax против COVID-19, одобренная Food and Drug Administration (FDA, Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов), отличается от других подобных вакцин, доступных в настоящее время в США. Novavax — это белковая субъединичная вакцина, произведенная по той же давно используемой технологии, что и другие широко применяемые вакцины против таких болезней как ВПЧ, гепатит В и грипп. Лица в возрасте от 12 лет, которые ранее **не** вакцинировались против COVID-19, могут получить две дозы вакцины Novavax с интервалом в три недели.

Novavax — это традиционная белковая субъединичная вакцина.

Хотя действие каждой из разрешенных вакцин направлено на то, чтобы помочь иммунной системе нашего организма распознавать и атаковать вирус COVID-19, вакцина Novavax произведена по более традиционной и известной технологии.

- Белковые субъединичные вакцины против COVID-19 содержат частицы (белки) вируса, вызывающего COVID-19.
- Кроме того, они содержат дополнительные компоненты, в том числе жиры и сахара, которые помогают иммунной системе реагировать на вирус и защищать вас в будущем.
- Они не содержат мРНК.



Побочные эффекты от Novavax минимальны.

Временные побочные эффекты Novavax мало чем отличаются от типичных побочных эффектов, наблюдаемых при использовании других вакцин против COVID-19. Боль, чувствительность, покраснение и припухлость в месте введения вакцины, а также утомляемость, боль в мышцах, головная боль, боль в суставах, тошнота, рвота и жар. Белковые субъединичные вакцины против COVID-19 не вызывают COVID-19 или другие заболевания.

Что нам известно?

Обновленная формула **адъювантной** вакцины Novavax против COVID-19 для сезона 2023–2024 нацелена на циркулирующие в настоящее время штаммы, обеспечивая лучшую защиту от тяжелых осложнений, которые может вызвать COVID-19. Кроме того, мы узнали о вакцине Novavax следующие факты:



- эту оригинальную формулу вакцины против COVID-19 эффективно используют с 2021 года во многих других странах, включая Канаду;
- она не содержит вызывающих аллергию компонентов, используемых в других вакцинах;
- субъединичные вакцины, такие как Novavax, не содержат живых вирусов, не изменяют гены человека и не влияют на них.

Вакцина Novavax подходит лицам в возрасте от 12 лет, у которых имеется иммунная недостаточность средней или тяжелой степени, либо которые раньше не вакцинировались. Лица, которые вакцинировались любой вакциной против COVID-19, могут получить одну дозу адъювантной вакцины Novavax для сезона 2023–2024 не менее чем через 2 месяца после получения последней дозы. Лица с иммунодефицитом могут получить дополнительную дозу вакцины.

Вакцинация по-прежнему остается лучшим вариантом.

Ни одна из обновленных вакцин для сезона 2023–2024 не имеет преимуществ перед другими. Независимо от торговой марки вакцины, вакцинация — это самый эффективный способ защиты от COVID-19 и его последствий. Обсудите со своим врачом наиболее подходящий для вас вариант.

