

# 2023-2024절기 Novavax COVID-19 백신:알아야 할 사항



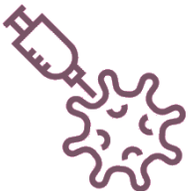
## Novavax 백신이란?

Food and Drug Administration(FDA, 미국 식품의약국) 승인을 받은 최신 COVID-19 백신인 Novavax는 현재 미국에서 이용 가능한 다른 COVID-19 백신과 다릅니다. Novavax는 HPV, B형 간염, 독감과 같이 널리 통용되는 다른 백신에서 볼 수 있는 것과 동일하고 장기간 사용된 기술을 이용하는 아단위단백질백신입니다. 이전의 COVID-19 백신 미접종자들을 위해 Novavax는 3주 간격으로 2회 투여하는 백신 시리즈로 12세 이상의 개인에게 제공됩니다.

## Novavax는 일반적인 아단위단백질백신입니다.

승인된 각각의 백신은 우리 몸의 면역 체계가 COVID-19 바이러스를 인식하고 이를 공격하도록 작동하는 반면 Novavax는 더 오래되고 익숙한 백신 기술을 사용합니다.

- 아단위단백질 COVID-19 백신은 COVID-19을 유발하는 바이러스의 일부(단백질)를 포함함.
- 또한 면역 체계가 바이러스에 반응하고 추후 신체를 보호하기 위해 지방 및 당류와 함께 첨가제를 함유함
- mRNA는 함유하지 않음



## Novavax의 부작용은 극히 적은 것으로 드러났습니다.

Novavax의 일시적인 부작용은 다른 COVID-19 백신에서 경험할 수 있는 일반적인 부작용과 크게 다르지 않습니다. 주사 부위의 통증/압통, 발적, 부종 및 피로감, 근육통, 두통, 관절통, 구역질/구토감, 발열감이 흔한 증세입니다. 아단위단백질 COVID-19 백신은 COVID-19 또는 기타 질병을 유발할 수 없습니다.

## 알고 있는 정보

Novavax 백신의 2023-2024절기 공식 개량 백신인 [백신 면역증강제](#)는 현재 확산되는 변이를 대상으로 COVID-19의 위중증 결과로부터 효과적인 면역력을 제공합니다. Novavax에 대해 다음과 같은 사실도 파악했습니다.

- 기존 COVID-19 백신 제조 방식이 2021년부터 캐나다를 비롯한 많은 다른 국가에서 효과적으로 사용되고 있음.
- 다른 백신에 사용된 알레르기 유발 성분을 포함하지 않음.
- Novavax와 같은 아단위백신은 살아있는 바이러스를 사용하지 않으며 유전자를 변형하거나 이에 영향을 줄 수 없음.



12세 이상의 중등도 또는 심각한 면역력 저하자 또는 백신 미접종자는 Novavax COVID-19 백신을 고려할 수 있습니다. 이전에 COVID-19 백신을 접종받은 경우 마지막 접종 후 최소 2개월 후에 Novavax(백신 면역증강제 2023-2024절기 제조 방식) 1회 접종을 받을 수 있습니다. 면역력 저하자에게는 추가 접종이 제공될 수 있습니다.

## 백신 접종은 여전히 최선의 선택입니다.

2023-2024절기 개량 COVID-19 백신이 다른 백신보다 더 선호됩니다. 백신 브랜드에 관계없이 백신 접종은 COVID-19 감염과 그 영향으로부터 보호하는 최선의 방법입니다. 귀하에게 가장 적합한 선택안에 대해 의료제공자와 상담하십시오.

