

# COVID-19 백신들에 대해서 더 알아보세요



	Johnson & Johnson	Pfizer/ BioNTech	Moderna
몇 회의 접종이 필요 합니까?	1 회	2 회, 3 주 간격	2 회, 4 주 간격
언제 백신 접종을 완료한 것으로 간주합니까?	1 차 접종 뒤 2 주 이후	2 차 접종 뒤 2 주 이후	2 차 접종 뒤 2 주 이후
중증 질환에 대한 보호 (입원 및 사망 포함)	지극히 효과적	지극히 효과적	지극히 효과적
경증과 중증 질환에 대한 보호 (열, 오한, 기침, 인후통 등)	매우 효과적	지극히 효과적	지극히 효과적
해당 자격의 나이	18 세 이상	16 세 이상	18 세 이상
주요 성분	아데노바이러스(일반적인 감기 바이러스), 질병을 유발할 수 없도록 변형됨	mRNA, 인체가 만든 유전 물질	mRNA, 인체가 만든 유전 물질
일반적인 부작용 (아프거나 부은 팔; 피로; 발열; 근육통 포함)	<ul style="list-style-type: none"> <li>짧은 시간동안 지속</li> <li>비교적 경미함</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>짧은 시간동안 지속</li> <li>일반적으로 2 차 접종 이후에 더 나타남</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>짧은 시간동안 지속</li> <li>일반적으로 2 차 접종 이후에 더 나타남</li> </ul>
안전성 (의료 전문가들의 결정에 따라)	예	예	예

Korean 3.17.21

참고: 임상 시험 설계의 차이로 인해 백분율을 사용하여 효과를 비교하는 것은 그리 유용하지 않습니다.

[kingcounty.gov/covid/vaccine/korean](https://kingcounty.gov/covid/vaccine/korean)