

# 청소년(12-17세) 동절기 추가접종 안내문



## 청소년 동절기 추가접종 안내

**대 상** 기초접종을 완료한 모든 청소년 12~17세

**권 고** 고위험군 청소년

**백 신** 2가백신 화이자 BA.1, 화이자 BA.4/5  
\* mRNA 백신 금기 및 원하지 않는 경우, 노바백스 백신도 가능

**간 격** 마지막 접종일 이후 90일이 되는 날부터 접종 가능

### 예방접종이 권고되는 고위험군의 범위

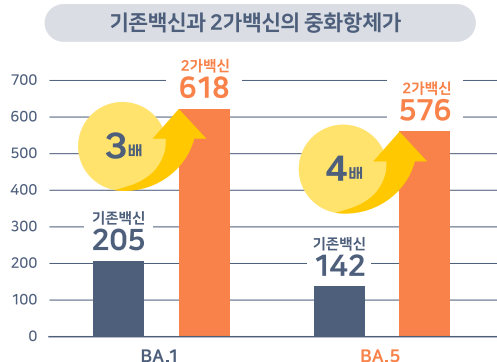
- 만성폐질환, 만성심장질환, 만성간질환, 만성신질환, 신경-근육질환
- 당뇨, 비만, 면역저하자(면역억제제 복용자)
- 만성질환으로 사회복지시설 등 집단시설에서 치료, 요양, 수용 중인 청소년
- 이외에도, 상기 기준에 준하는 고위험군 12~17세 청소년으로, 접종이 필요하다고 판단되는 경우 의사소견에 따라 접종권고

## 청소년도 동절기 추가접종이 필요한가요?

- ✓ 청소년은 오미크론 변이주에 3~5배 더 많이 걸리고 2회 감염 위험이 성인보다 약 1.8배 높습니다.
- ✓ 청소년도 코로나19 감염 후 사망이 발생하고 있으며, 특히 고위험군은 더 위험합니다.(10-19세 사망 18명 중 고위험군 14명)
- ✓ 기존에 접종한 백신의 면역은 시간이 지나면서 감소하고, 2가백신은 오미크론 바이러스에 효과가 더 좋습니다.

## 어떤 효과가 있나요?

- ✓ 2가백신은 오미크론 바이러스에 효과가 3~4배 더 좋습니다.



- ✓ 2가백신을 접종한 경우 단가백신만 접종한 경우보다 코로나19 감염이 56% 더 적었습니다.

## 2가백신은 안전한가요?

- ✓ 청소년에서도 2가백신 접종 후 신고된 이상사례는 기존 단가백신 이상사례와 유사하였습니다.  
- 드물게 접종 후 증상이 있어도 대부분(94.3%)이 일반적인 증상하였고,  
- 주사부위통증 66.9%, 피로 45.2%, 발열 36.3% 순이었습니다.
- ✓ 우리나라 성인의 화이자 2가백신 추가접종 후 이상사례 신고율은 기존 단가백신보다 훨씬 낮았습니다.

