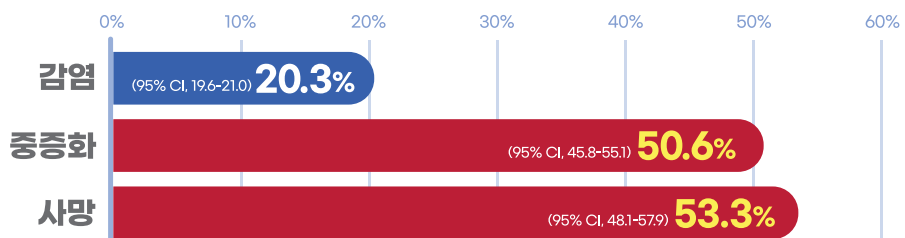


# 4차접종은 중증화·사망 위험을 절반 이상으로 줄입니다.

(3차접종 대비 중증예방효과 50.6% ↑, 사망예방효과 53.3% ↑)

## 3차접종 대비 4차접종 예방효과



\*3차접종 후 4개월이 경과한 면역저하자, 요양병원·시설 구성원 약 151만 명 대상(2/16~4/30)

## 4차접종 50대까지 확대

### 접종대상

50대 이상 연령층(1972년생 이전 출생자), 18세 이상 기저질환자 및  
감염취약시설 입원·입소·종사자 중 3차접종 완료 4개월(120일)이 경과한 분

\* 기저질환 및 면역저하질환 범위는 사전예약 누리집([ncvr.kdca.go.kr](http://ncvr.kdca.go.kr)) 및 예방접종누리집([ncv.kdca.go.kr](http://ncv.kdca.go.kr))에서 확인 가능

### 접종간격

3차접종 후 최소 4개월(120일) 경과 시점부터 접종 가능

\* 개인 사유(국외출국, 입원·치료 등)가 있을 경우,

3차접종 완료 3개월(90일) 이후부터 당일접종으로 접종 가능

### 접종방법

#### 1. 당일접종(7.18.(월)~)

- 카카오톡·네이버 잔여백신 예약
- 의료기관 유선연락을 통한 예비명단 등록

#### 2. 사전예약(7.18.(월)~), 예약접종(8.1.(월)~)

- 사전예약 누리집(대리예약 가능)  
(<http://ncvr.kdca.go.kr>)
- 전화예약(1339, 지자체콜센터)

### 접종백신

mRNA 백신(우선 권고)과 노바백스 백신

