

Vacunes COVID-19: Ens cal una dosi de reforç en aquest moment?

Protecció de llarga durada



Els estudis indiquen que dues dosis de vacunes induiran memòria immunològica i protecció de llarga durada contra la COVID-19 greu.

Mesures addicionals



El context de variants virals emergents implica que encara es requereixen mesures no farmacològiques addicionals.

Pacients immunosuprimits



A certs pacients immunosuprimits els cal un règim de vacunació especial (inclosa una pauta de tres dosis).

Vacunes d'ARNm per a dosis addicionals



Les vacunes basades en ARNm són candidates ideals per a dosis addicionals, tant en termes de seguretat com d'immunogenicitat.

Distribució desigual de vacunes al món



Per reduir l'aparició de noves variants virals, és urgent assignar les dosis existents per protegir les persones vulnerables als països amb escàs accés a les vacunes.

Vacunes altament eficaces



Per a la població general, les vacunes continuen sent eficaces (per protegir contra l'hospitalització i la mort).

Persones fràgils i grans



Una dosi de reforç pot ser l'estratègia més fàcil per augmentar la protecció en persones grans i fràgils.

Personal de salut



Caldrà un seguiment de prop per determinar si grups específics, com ara el personal de salut, necessitaran una dosi de reforç i quan.

Augmentar la cobertura de la vacuna



L'estratègia més eficaç per fer front a les noves variants virals és augmentar la cobertura de vacunació a nivell nacional.

Sense necessitat de dosi de reforç



En aquest moment, no hi ha evidència científica que sostingui la necessitat d'una dosi de reforç per a la població general.