

Informació sobre la vacuna d'Oxford-AstraZeneca

La vacuna de Oxford-AstraZeneca ha estat aprovada pel seu ús a l' Unió Europea el dia 29 de gener de 2021 i les primeres dosi arribaran a Catalunya el dia 8 de febrer.

Les vacunes aprovades per al seu ús a l' Unió Europea han complert els estrictes estàndards de seguretat, qualitat i efectivitat establerts per l'Agència Europea del Medicament, i que són similars a la de la resta de medicaments autoritzats.

Fins ara, més de 120 milions de persones han rebut vacunes contra la COVID-19 a nivell mundial.

Donada la limitació en la disponibilitat de dosi de vacunes, existeix un ordre de prioritització en l'aplicació de les vacunes, què es veu modificat per la incorporació de vacunes que van adreçades a diferents grups.

La aprovació de la vacuna d'Oxford-AstraZeneca possibilita avançar la vacunació de persones joves i adultes sanes que desenvolupen serveis essencials per a la societat.

Indicacions:

Prevenició de la COVID_19 en persones entre 18 i 55 anys excepte aquelles amb immunodepressió greu (incloent càncer en tractament quimioteràpic), malaltia cardiovascular no controlada i malaltia hepàtica, renal, metabòlica / endocrina o neurològica greus o aquelles amb antecedents d'al·lèrgia a algun component de la vacuna.

Els estudis realitzats fins ara amb aquesta vacuna incloïen sobre tot persones entre 18 i 55 anys sense malalties greus i per això en Espanya s'utilitzarà en aquestes edats i condicions fins que no es publiquin més dades en gent més gran i/o amb aquestes malalties.

Les persones de 56 i mes anys i les persones amb patologies cròniques greus o no controlades es vacunaran quan correspongui

Grups de població en que es començarà a utilitzar:

Tenint en compte la immediata disponibilitat de dosi, les indicacions de la vacuna i la situació epidemiològica actual, es començarà a vacunar per al grup de prioritització 3b

Grup 3B. Personal en actiu dels col·lectius que figuren a continuació, en funció de el risc d'exposició de l'activitat laboral i la possibilitat d'adoptar les mesures de protecció adequades:

- Personal sanitari i sociosanitari no vacunat amb anterioritat, incloent serveis d'inspecció, medicina legal i forense, serveis d'ajuda a domicili, centres de menors i centres de dia o equivalents.

S/Sistema de Salut de Catalunya

- Personal dels següents col·lectius: fisioterapeutes i terapeutes ocupacionals, personal d'oficines de farmàcia, protètics dentals, logopedes i personal de psicologia clínica.
- Personal dels serveis de salut pública integrants de la xarxa de vigilància epidemiològica que no s'hagi vacunat en el grup 2.
- Treballadors d'institucions penitenciàries (IIPP)

I pels treballadors essencials especialment crítics.

Un servei o activitat essencial és aquell o aquella necessaris per al manteniment de les funcions socials bàsiques, la salut, la seguretat, el benestar social i econòmic dels ciutadans, o l'eficaç funcionament de les institucions de les Administracions Públiques.

Són treballadors crítics els que no poden faltar i els que tenen que realitzar la seva tasca de forma presencial.

Es defineix així el grup 6.

- Grup 6. Col·lectiu en actiu amb una funció essencial per a la societat

o Grup 6A. Forces i Cossos de Seguretat, Emergències i Forces Armades. Inclou Guàrdia Civil, Policia Nacional, Autonòmica i Local, Bombers, tècnics de les forces i cossos de seguretat, professionals de Protecció civil, Emergències i Forces Armades.

o Grup 6B. Docents i personal d'educació infantil i educació especial, incloent tant docents com altres professionals que atenen l'alumnat.

o Grup 6C. Docents i personal d'educació primària i secundària.”

Administració:

La vacuna s'administra per via intramuscular en una pauta de 2 dosis (de 0,5 ml) separades entre 10 i 12 setmanes.

Important:

Les vacunes mai poden causar la malaltia.

L'efecte de la vacuna comença a aparèixer a partir de 22 dies després d'haver rebut la primera dosi.

La vacunació és una part més de l'estratègia de prevenció i control de la pandèmia causada per la COVID-19; una part fonamental, però, que ha de seguir acompanyada de les altres mesures. Mentre no s'aconsegueixin cobertures altes que proporcionin immunitat de grup, continuaran sent fonamentals les mesures de protecció conegudes (distanciament de seguretat, higiene de mans, ús de la mascareta, ventilació, limitació de la mobilitat, confinament domiciliari si hi ha símptomes) i les mesures de vigilància epidemiològica (cerca, testatge, rastreig).