

Emergència sanitària

Sanitat permetrà barrejar grups d'edat per vacunar els de 12 a 39 anys

Salut Pública deixa als consellers la decisió del final de la mascareta a l'exterior

CELESTE LÓPEZ
Madrid

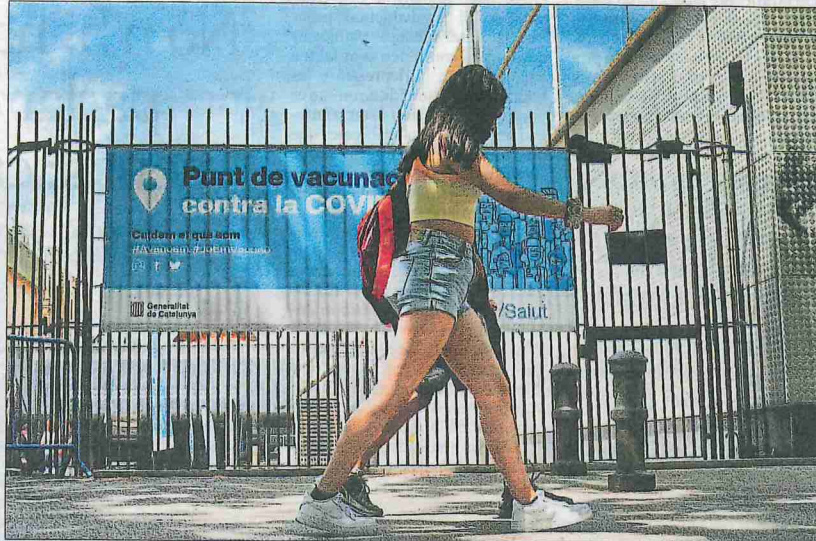
No hi va haver decisió sobre quan i en quines circumstàncies deixarà de ser obligatòria la mascareta a l'exterior. La Comissió de Salut Pública ha deixat la presa en consideració d'aquesta qüestió en mans del Consell Interterritorial que es reuneix aquesta tarda. Catalunya és una de les comunitats que proposarà aquest tema, que en qualsevol cas trigaria uns quants dies, ja que cal modificar un decret.

El que sí que ha decidit és flexibilitzar els torns d'edat per vacunar-se. A mesura que es vagin vacunant tots els que estan a la franja d'edat dels 40 a 49 anys, les comunitats podran començar a protegir els més joves d'aquesta franja intentant respectar els nous grups disposats (de 39 a 30, de 29 a 20 i de 12 a 19), per bé que ja no serà d'obligat compliment mantenir el criteri de l'edat. El més important, assenyalen des del Ministeri de Sanitat, és no parar de vacunar en cap moment. "Cal vacunar, vacunar i vacunar", com assenyalava la ministra Carolina Darias.

Aquesta mesura estava sobre la taula des de fa setmanes i havia estat estudiada per la penècia de vacunes, que considerava que una vegada vacunats els més grans de 50 (fins ahir havien rebut una dosi un 83,6% i la pauta completa un 42%), cal accelerar l'administració dels sèrums contra la covid en el grup d'entre 40 i 49 anys (en totes les comunitats ja han començat, per bé que el ritme és dispar). Hi ha preocupació entre els responsables de salut pública de les comunitats per la disposició més baixa d'aquest grup a inocular-se.

I a partir d'aquest moment, amb la majoria de les persones de 40 anys endavant vacunades, és el moment de continuar la vacunació, encara que sigui barrejant grups de diferents franges d'edat. "Es flexibilitza el criteri, perquè el més important és vacunar", indiquen des del departament que dirigeix Darias.

Aquestes mateixes fonts justifiquen aquesta flexibilitat adduint



Una vegada vacunades les persones de 40 a 49 anys es començarà amb la vacunació dels més joves

Trucs per triar vacuna canviant de lloc

■ El molt eficaç sistema d'autocita per vacunar-se va ampliar ahir el servei anotant la vacuna que s'aplicaria en cada cas. Però han començat a vacunar-se els nadius digitals i, acostumats a remanar, han trobat la manera de triar vacuna anul·lant la cita i buscant un altre punt disponible fins a trobar el que ofereix la marca desitjada. No era la intenció, de cap manera, asseguren a Salut. Ha passat una cosa semblant amb els nascuts entre el 1982 i el 1991, la convocatòria següent encara en proves, però que corre per totes les xarxes, malgrat que encara no és possible inscriure-s'hi.

una disponibilitat més gran de vacunes les pròximes setmanes, la situació epidemiològica actual i l'entrada en el període estival. També per qüestions organitzatives i de factibilitat.

Per això es podrà alternar els grups que encara queden per vacunar de 39 a 30, de 29 a 20 i de menys de 20, en funció de les necessitats de cada territori. Fonts de Sanitat van indicar a *La Vanguardia* que hi ha territoris que van molt avançats i que, per la seva estructura, poden continuar amb la vacunació mantenint l'ordre descendent, per bé que amb una certa flexibilitat. És a dir, es podran barrejar grups, van explicar fonts de la Comissió de Salut Pública.

El que sí que consideren prioritari és la necessitat de prioritzar la vacunació d'adolescents a partir de 12 anys que pertanyin als grups 1, 4 i 7 (grans dependents i condicions de molt alt risc), després de l'aprovació de la vacunació per a aquest grup d'edat el 31 de maig.

L'objectiu del pla de vacunació

és arribar com més aviat millor a la immunització de grup, que s'ha fixat en un 70% de la població (33 milions de persones). Espanya va superar ahir els 13 milions de vacunats amb pauta completa, un 27,4% de la població, després que les últimes 24 hores s'admi-

Espanya va arribar ahir als 13 milions de persones vacunades amb les dues dosis, un 27,4% de la població

nistrassin 389.822 sèrums, segons dades del Ministeri de Sanitat.

L'informe de vacunació indica que actualment hi ha 8.706.469 ciutadans amb el primer sèrum inocular i 13.007.371 que ja tenen la immunitat que atorga la vacuna completa. Amb les dues xifres, el nombre de persones a Espanya que han rebut alguna vacuna puja a 21.474.788, un 45,3% de la població.

El fàrmac d'AZ contra la covid suspèn en eficàcia

REDACCIÓ Barcelona

Els assajos clínics han demostrat la ineficàcia del tractament contra la covid que ha estat desenvolupant AstraZeneca en col·laboració amb University College London Hospitals. El medicament, producte de la combinació de dos anticossos, pretenia evitar que algú que ha estat exposat al coronavirus agafi la malaltia.

Segons va comunicar el gegant farmacèutic, durant l'estudi, dirigit per la viròloga Catherine Houlihan, 1.121 adults no vacunats han estat exposats al contacte amb persones infectades. El tractament, anomenat AZD7442, va reduir el risc de desenvolupar símptomes en només un 33% dels voluntaris, un percentatge que no es considera estadísticament significatiu per corroborar l'eficàcia del fàrmac.

No obstant això, la companyia prossegueix amb els assajos per avaluar si el medicament pot prevenir la covid o tractar-ne els símptomes més greus. El Govern dels EUA ha finançat el desenvolupament d'AZD7442 i té acords per rebre'n 700.000 dosis.

La teràpia, també desenvolupada pels laboratoris dels Estats Units Regeneron i Eli Lilly, consisteix en una combinació d'anticossos d'acció prolongada. En lloc d'anticossos produïts pel cos per ajudar a frenar una infecció, al còctel es fan servir anticossos monoclonals (creats en laboratori).

La profilaxi mitjançant anticossos és un complement de les vacunes en el sistema de lluita contra el virus. "El que no pot ser és la solució", va dir a *La Vanguardia* Tomàs Pumarola, cap de microbiologia de Vall d'Hebron al començament dels assajos d'aquest fàrmac, al desembre. "Per erradicar la pandèmia la solució és una immunitat poblacional molt alta, del 70 o el 80%, i això s'aconsegueix amb la vacuna i no amb anticossos monoclonals", va afegir.

Les vacunes redueixen la gravetat de la covid causada per la variant delta

JOSEP CORBELLÀ Barcelona

Les vacunes contra la covid són altament efectives per reduir el risc d'hospitalització en persones que han contret la variant delta del coronavirus, segons un estudi del Public Health England, l'agència anglesa de salut pública. Els resultats suggereixen que l'expansió de la variant delta -coneguda popularment com a variant índia- no col·lapsarà els

sistemes sanitaris en països que tenen la vacunació avançada entre els grups de població més vulnerables.

Amb la vacuna de Pfizer, el risc de desenvolupar covid greu i necessitar hospitalització després de contreure la variant delta es redueix un 94% després de la primera dosi i un 96% després de rebre la pauta completa. Els percentatges són semblants als que es van registrar amb la variant afra

-o britànica-, que havia estat majoritària al Regne Unit abans de ser substituïda per la delta.

Amb la vacuna d'AstraZeneca el risc es redueix un 71% amb la primera dosi i un 92% després de la segona. Aquest resultat confirma la conveniència de completar la vacunació amb dues dosis d'AstraZeneca per consolidar la protecció contra la variant delta.

L'estudi, publicat dilluns en línia com un preprint (que significa

que encara no ha estat revisat per la comunitat científica), es basa en l'anàlisi de 14.019 casos simptomàtics de covid atribuïts a la variant delta, dels quals 166 van requerir hospitalització.

Un estudi anterior de Public Health England havia demostrat que les vacunes de Pfizer i AstraZeneca, les dues més utilitzades al Regne Unit, redueixen substancialment el risc de covid simptomàtica a causa de la variant delta. Però fins ara encara no hi havia prou dades per avaluar si, a més de reduir els contagis, les vacunes també redueixen les hospitalitzacions.

L'estudi anterior havia observat que, amb una sola dosi, l'eficà-

cia de les dues vacunes per prevenir contagis és només d'un 33%. Amb les dues dosis l'eficàcia puja al 88% per a Pfizer i al 60% per a AstraZeneca. El percentatge més baix d'AstraZeneca es podria deure al fet que és una vacuna que trigava més a consolidar la immunitat, i a l'estudi es van incloure contagis esdevinguts poc després de la vacunació, segons informa el Public Health England.

Els resultats d'aquest estudi són els que han portat la Comunitat de Madrid i Catalunya, on ja hi ha transmissió comunitària de la variant delta, a proposar que s'avanci la segona dosi d'AstraZeneca a persones d'entre 60 i 69 anys que només han rebut la primera.