

L'arribada abans d'hora de la grip i de virus infantils posa en alerta Sanitat

L'ECDC adverteix de la gravetat de l'epidèmia d'aquest any per a la gent gran

CELESTE LÓPEZ
JOSEP CORBELLA
Madrid/Barcelona

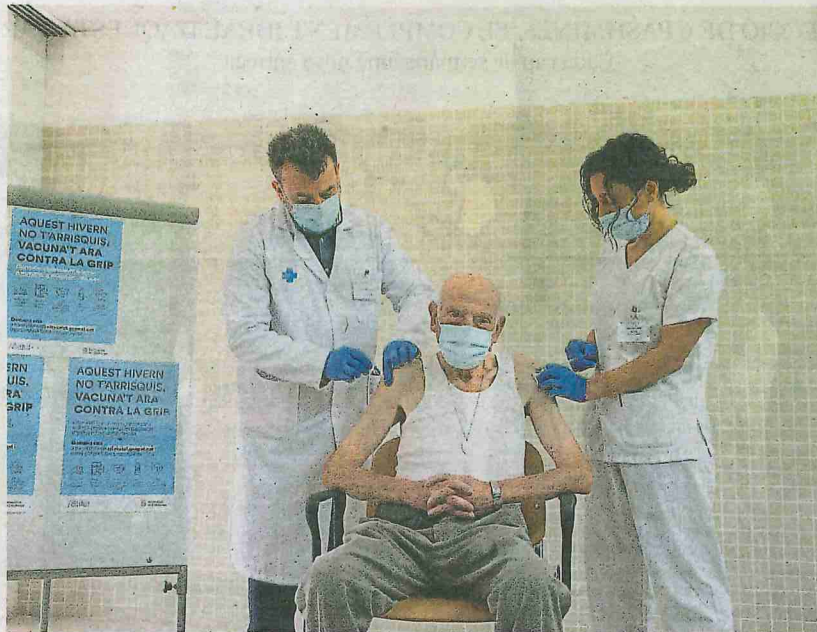
Les alarmes s'han disparat a la Xarxa Nacional de Vigilància Epidemiològica (Renave) de l'Institut de Salut Carlos III (ISCIII) davant la constatació que des de finals de setembre i principis d'octubre el virus de la grip ha començat a circular, de manera que s'ha anticipat bastantes setmanes al que ha estat la seva manera habitual de comportar-se. No només s'ha detectat a Espanya. També a Europa i els Estats Units, informen fonts de l'ISCIII.

El Centre Europeu de Prevenció i Control de Malalties (ECDC) va alertar ahir que "la temporada de grip que ve podria ser greu per a les persones grans". L'advertència de l'ECDC es basa en el fet que el virus està circulant "inusualment d'hora" a Croàcia i que el subtipus del virus que més s'ha detectat l'últim mes a Europa ha estat l'A (H3N2). Aquest subtipus "afecta de manera desproporcionada les persones grans, i s'associa amb una baixa efectivitat de les vacunes", va informar ahir l'ECDC en un comunicat.

A Catalunya també s'ha detectat les últimes setmanes el subtipus A (H3N2), però encara no se sap si serà el dominant en la pròxima epidèmia de grip, informa Tomàs Pumarola, cap del servei de microbiologia de l'hospital Vall d'Hebron.

A part del virus de la grip, a Espanya també s'ha detectat un avançament en la circulació d'altres virus respiratoris, com el sincicial (VRS), que afecta majoritàriament nadons i que provoca bronquiolitis. Segons les fonts de l'ISCIII, és més que notable l'increment d'ocupació les últimes setmanes dels llits hospitalaris infantils, incloent-hi els d'ucis, a causa del VRS.

La circulació primerenca i infreqüent d'aquests virus coincideix amb la de la covid. "Estem en un escenari ple d'incerteses. L'any passat la covid va ocupar tot l'espai, de manera que amb prou feines hi va haver altres virus circulant, però aquest any



MIQUEL GONZÁLEZ / SHOOTING

Una en cada braç: els més grans de 70 anys poden rebre alhora les vacunes de grip i covid

sembla que conviuran", assenyalen les mateixes fonts.

En aquest sentit, expliquen que és possible que les soques circulants de la grip siguin semblants a les que el sistema immunitari ja coneix de temporades anteriors. També hi ha la possibilitat que, com que l'any passat no hi va ha-

ver epidèmia de grip, el virus trobi menys immunitat en la població i pugui circular amb menys obstacles.

Davant la constatació que conviuran diferents virus respiratoris, els tècnics de Renave insisteixen en la necessitat de vacunar-se aquest any, especialment de la

grip (la gran majoria dels espanyols ja tenen la pauta completa de la vacuna de la covid i s'han establert dosis de reforç per a grups vulnerables). Malgrat que l'efectivitat de la vacuna antigripal és més baixa que la del coronavirus, pot reduir la durada i la gravetat de la malaltia i prevenir compli-

Els de Janssen, a partir del 15 de novembre

■ La comissió de Salut Pública va aprovar ahir la proposta de la ponència de vacunes d'administrar una dosi de reforç amb la vacuna de Pfizer o Moderna als gairebé dos milions de persones que han rebut la de Janssen. I serà a partir del 15 de novembre quan es comenci a injectar aquesta nova dosi. La reunió dels responsables de salut pública i les comunitats autònomes ha esta-

blert que aquesta segona injecció es posarà tres mesos després de rebre la primera dosi. La ponència de vacunes va proposar aquesta dosi de reforç després de comprovar la disminució de l'efectivitat d'aquest fàrmac d'un 20% respecte a les vacunes d'ARN missatger, i a més, una reducció progressiva de l'efectivitat segons el temps transcorregut des de la vacunació.

Aquesta tardor "la vacunació antigripal és més important que mai", destaquen els experts

cacions greus. Per això, indiquen, "la vacuna contra la grip és més important que mai".

L'ECDC recomana que, per limitar l'impacte de la grip, la vacunació es complementi amb "mesures no farmacològiques, com evitar aglomeracions i mantenir mesures d'higiene". ●