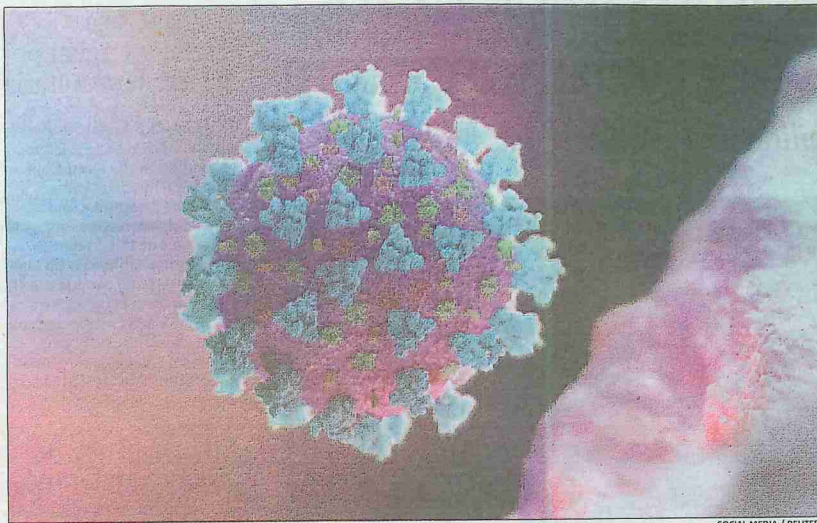


Emergència sanitària



SOCIAL MEDIA / REUTERS

Imatge del coronavirus creada per dissenyadors de l'estudi Nexu i científics del Trinity College de Dublín

La variant B117 ja provoca un 7% dels contagis a Barcelona

Causa més de 160 casos al dia a l'àrea metropolitana

JOSEP CORBELLA
Barcelona

La variant B117 del coronavirus ja ha arrelat a Barcelona i l'àrea metropolitana, on es transmet a escala comunitària i ara representa més d'un 7% dels casos de covid, segons anàlisis fetes a l'hospital Vall d'Hebron. S'espera que aquesta nova variant, més contagiosa que les anteriors, tingui una ràpida expansió les pròximes setmanes i es converteixi en majoritària a Barcelona cap a finals de febrer o principis de març.

L'hospital Vall d'Hebron va posar en marxa un projecte de vigilància genòmica del coronavirus el març passat, al principi de la pandèmia. Consisteix a analitzar el genoma de virus procedents de diferents punts de l'àrea metropolitana. Les últimes setmanes, arran de l'expansió de la B117 a Anglaterra, ha incrementat la vigilància d'aquesta variant.

Del miler de mostres analitzades les dues últimes setmanes, 75 corresponen a l'anomenada variant britànica. Les mostres es van seleccionar de manera aleatòria i no procedeixen de persones relacionades

entre elles, de manera que es consideren representatives de la situació de l'epidèmia a Barcelona. Atès que les mostres es van prendre fa uns dies i que la variant B117 augmenta, la seva incidència en aquest moment ja ha de ser superior al 7% detectat.

"Encara és minoritària, però no la podem aturar", declara Tomàs Pumarola, cap del servei de microbiologia de Vall d'Hebron. "La qüestió important ara és si amb les

Vall d'Hebron té un projecte de vigilància genòmica del coronavirus des del principi de la pandèmia

mesures de prevenció que tenim n'hi ha prou per controlar el nombre de casos".

S'ha fet un estudi epidemiològic de més de 30 dels 75 casos de la variant B117. "Cap no ha viatjat recentment a la Gran Bretanya ni té relació amb ningú que hagi viat-

jat a la Gran Bretanya. Això demostra que aquesta variant es transmet a escala comunitària en el nostre entorn", informa Magda Campins, cap del servei de Medicina Preventiva i Epidemiologia de Vall d'Hebron.

Si la B117 representa un 7% dels casos de covid diagnosticats a Barcelona les últimes dues setmanes, aquesta variant ha causat gairebé 800 dels 11.057 positius registrats entre el 8 i el 22 de gener. En el conjunt de l'àrea metropolitana, la xifra puja a més de 2.300 casos en 14 dies, o més de 160 al dia.

"Es prioritari reforçar la vigilància virològica, no només d'aquesta variant, sinó també d'altres que hi pugui haver en el futur", destaca Pumarola. Ara per ara Vall d'Hebron no ha detectat cap cas de les noves variants del virus identificades a Sud-àfrica i el Brasil.

Amb l'objectiu de millorar la vigilància virològica, hi ha sobre la taula una proposta per formar un consorci entre els hospitals Vall d'Hebron, Clínic, Can Ruti i Bellvitge a què també es podria integrar el Centre Nacional d'Anàlisi Genòmica (CNAG). ●