

Investigadors constaten que el coronavirus s'escampa per tot Catalunya

Han detectat un fort increment fora de Barcelona i la seva àrea metropolitana i creuen que cal reduir els contactes arreu



Edifici TR10 de la UPC al carrer Colom 2 de Terrassa. | Cedida

Investigadors del BIOCUMSC, el grup de recerca de Biologia Computacional de la UPC, han constatat aquest dilluns un creixement de casos aquest cap de setmana a Catalunya a causa d'un empitjorament fora de la ciutat de Barcelona i de la seva àrea metropolitana.

Així, han atribuït aquest increment a les regions sanitàries de Lleida, Girona, Camp de Tarragona i Catalunya Central. En aquest sentit, veuen una certa homogeneïtzació a Catalunya. Al seu parer, les mesures de reducció de contactes i vida social són importants arreu del territori, perquè "només amb estudi de contactes i quarantenes no es podrà establir" la situació.

En concret, el grup subratlla que Lleida va estancar la seva millora fa setmanes, i ara empitjora una mica amb molts casos actius. Aquest estancament, continuen els investigadors, es combina amb un empitjorament molt clar de Girona i de la Catalunya Central, que entren cada cop més en zona vermella. Tot i així, aquestes dues regions encara tenen menys casos contagiosos per habitant que Barcelona i Lleida.

Pel que fa a Tarragona, han remarcat que no ha aconseguit establir la situació aquest cap de setmana, i això fa que pugin els casos. Té menys positius que Barcelona però més que Girona i la Catalunya Central.

[noticiadiari]2/207423[/noticiadiari]

[noticiadiari]2/207321[/noticiadiari]

[noticiadiari]2/207422[/noticiadiari]

[noticiadiari]2/201967[/noticiadiari]

[noticiadiari]2/205332[/noticiadiari]