

## Argimon confirma que a Osona és on s'està detectant més casos de la variant britànica

*Un 22% dels casos de covid a Catalunya són d'aquesta mutació*



Josep Maria Argimon, secretari de Salut Pública, en una imatge d'arxiu | ACN

Un 22% dels casos de Covid-19 que es detecten a Catalunya són de la variant britànica, segons ha explicat aquest dimecres el secretari de Salut Pública, Josep Maria Argimon. Per zones, Argimon ha dit que a Osona és de les zones on hi ha més presència de la mutació del virus, però també a l'Alt Pirineu i Aran (40% dels casos), Girona (35%), Tarragona (34%), a l'Ebre (30%), Lleida (14%) i al Barcelonès nord i Maresme (10%), entre altres.

Tot i aquest 22% general, ha destacat que no s'està veient "un increment molt important", però manté la previsió que en unes tres setmanes o un mes serà la variant predominant. El secretari ha dit que, tot i les xifres, s'ha de ser cautelós perquè la situació és dinàmica.

Des de Salut informaven a **Osona.com** de les sospites dels primers casos aquest dimecres (<https://www.naciódigital.cat/osona/noticia/65299/salut-sospita-variant-britanica-ja-entrat-osona>), però Argimon ho ha acabat de confirmar al migdia. L'entrada de la variant britànica a Osona podria explicar el notable augment de casos a Osona (<https://www.naciódigital.cat/osona/noticia/65289/mapes-osona-es-comarca-catalana-mes-crescut-nombre-positius>), a diferència de la resta de comarques catalanes.

[noticiadiari]1/65289[/noticiadiari]

Com s'ha evidenciat, la variant britànica -en principi- no és més letal que la variant original, però sí que és més contagiosa. Això provoca que els casos, siguin greus o lleus, es multipliquen. I tot plegat es tradueix amb un increment considerable de la pressió assistencial, tant a centres d'atenció primària com a hospitals.

D'altra banda, no hi ha més casos detectats de la variant sud-africana ni d'altres. Pel que fa a l'únic cas confirmat de sud-africana, Argimon ha explicat que s'està fent una cerca "molt exhaustiva" per trobar el lligam epidemiològic de la persona afectada.

[plantillacoronavirus]