

Covid, identificate 5 varianti del virus in Italia

Ceinge, servono più dati per parlare di nuove mutazioni

Sono cinque le varianti del nuovo coronavirus identificate in Italia. Per definirle mutazioni vere e proprie servono più dati statistici, ma al momento si può dire che non solo il virus non è meno aggressivo di quanto lo fosse all'inizio dell'anno, ma che grazie alle nuove varianti riesce a replicarsi in modo più efficace. E' quanto emerge dai dati finora a disposizione della Task force coronavirus attiva presso il centro di biotecnologie avanzate Ceinge di Napoli, finanziata dalla Regione Campania.

"Dai dati finora a nostra disposizione, basati su 246 genomi sequenziati da pazienti con Covid-19 emerge che esistono cinque varianti di virus", ha detto all'ANSA il responsabile scientifico della task force, il genetista Massimo Zollo, docente dell'Università Federico II di Napoli. "Sappiamo che le varianti, identificate con le sigle 19A, 19B, 20A, 20B e 20C, sono presenti in tutta Italia, ma adesso si tratta di capire quale sia la loro incidenza nelle regioni".

https://napoli.repubblica.it/cronaca/2020/10/26/news/covid_identificate_5_varianti_del_virus_in_italia-271939131/

