
Scris de newsreporter pe 26 noiembrie 2021, 10:39

OMS analizeaza noua tulpina africana a coronavirusului

Organizatia Mondiala a Sanatatii (OMS) se va reuni vineri pentru a evalua situatia epidemiologica ca urmare a identificarii noii variante Covid-19 in Africa de Sud, pe fondul temerilor ca aceasta ar fi si cea mai agresiva dintre tulpinile noului coronavirus, relateaza The Guardian, potrivit HotNews.

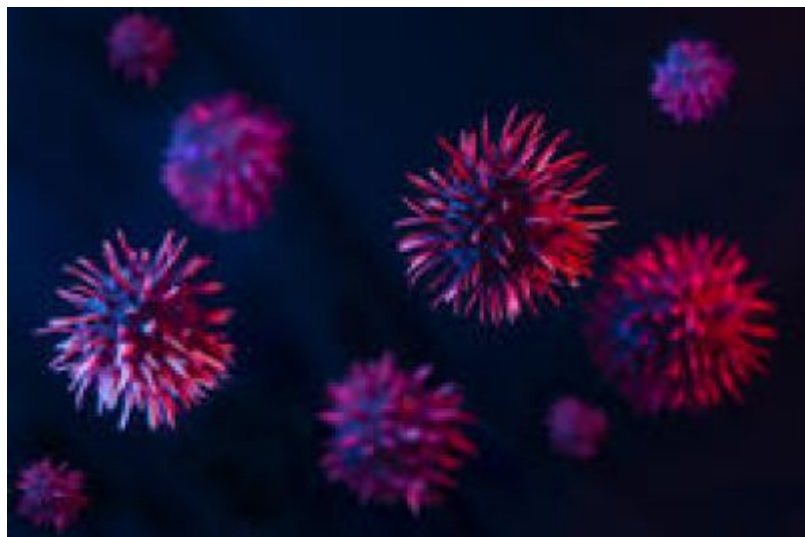


image-2021-11-25-25204121-46-mutatii-coronavirus.jpg

sedinta OMS va stabili daca varianta B.1.1.529 este "una de interes" sau "una ingrijoratoare". Varianta care a fost idendificata marti a atras atentia initial pentru ca prezinta "un numar extrem de mare de mutatii".

Liderii mai multor state au reactionat deja fiind emise alerte de calatorie si noi restrictii pentru cetatenii din regiune, chiar si pietele financiare au reactionat.

Oficialii din India au emis vineri o noua alerta, impunand monitorizarea si testarea riguroasa a celor care vin din Africa de Sud, Botswana si Hong Kong.

Marea Britanie a anuntat suspendarea temporara a curselor aeriene spre si dinspre Africa de sud, Botswana, Namibia, Zimbabwe, Lesotho si Eswatini incepand cu vineri noaptea, in timp ce persoanele care vin din aceste tari sunt obligate sa intre in carantina.

Israelul a anuntat ca va urma exemplul britanic si le va interzice cetatenilor sai sa calatoreasca in

aceste state.

Un numar mai mare de mutatii nu inseamna neaparat ca tulpina este mai contagioasa decat alte variante ale noului coronavirus. in august, varianta C.1.2 din Africa de Sud a starnit ingrijorari, insa nu a fost niciodata clasificata drept una de interes sau periculoasa.

La sedinta de vineri, OMS va decide daca va acorda variantei B.1.1.529 un nume inspirat de alfabetul grec. Daca va face acest lucru, cel mai probabil, noua varianta se va numi Niu (a treisprezecea litera din alfabetul grec).

Mai sunt eficiente vaccinurile antiCovid?

Oamenii de stiinta din Marea Britanie spun ca noua tulpina din Africa de Sud este cea mai "semnificativa" de pana acum si trebuie analizat daca aceasta va face ca vaccinurile antiCovid sa devina ineficiente, relateaza vineri Reuters.

Explicand interdictia de calatorie in Africa de Sud, Namibia, Botswana, Zimbabwe, Lesotho si Eswatini, ministrul britanic al transporturilor Grant Shapps a declarat vineri ca lectia pandemiei de Covid-19 arata ca reactia rapida este esentiala.

Agentia privind siguranta sanatatii publice din Regatul Unit a transmis ca varianta B.1.1.529 contine o proteina spike care este radical diferita de cea din varinata originala a coronavirusului pe care se bazeaza vaccinurile antiCovid.

HotNews

ADRESA: <http://crct.ro/nyM4>