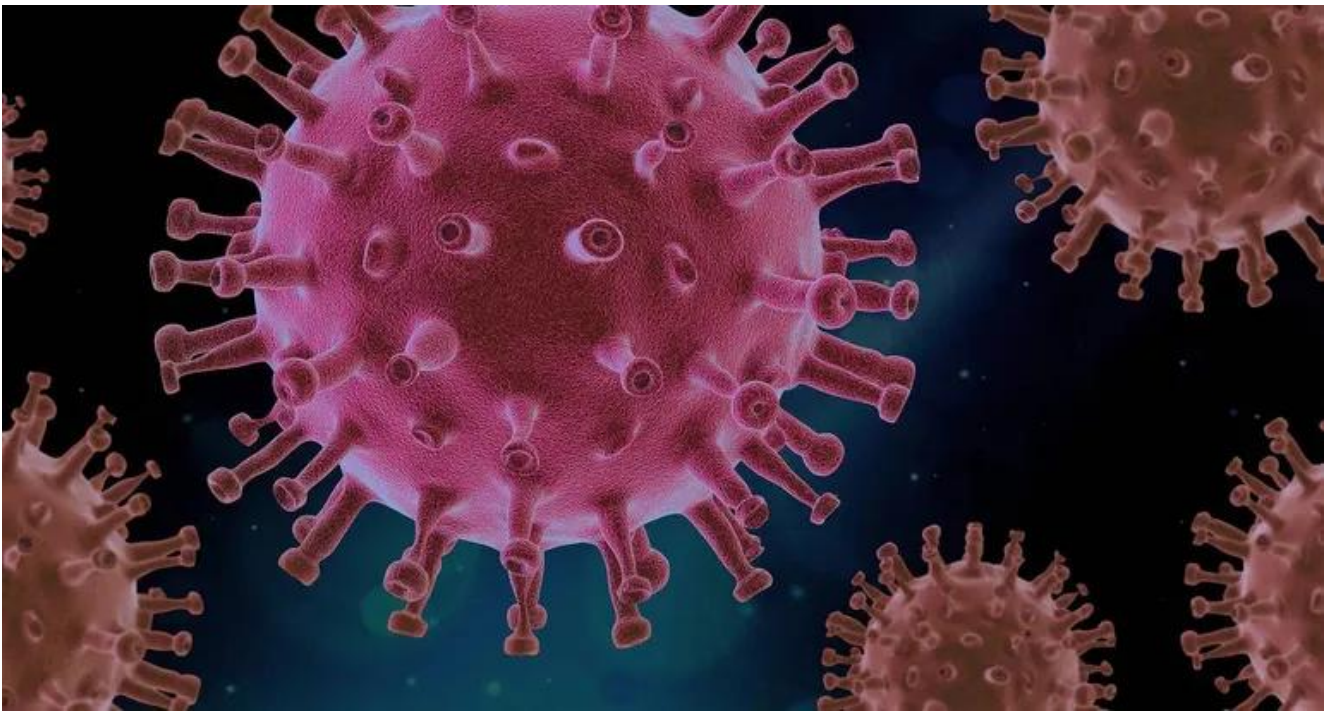


Preocupación en Argentina por una nueva variante de Covid-19: ya hay dos casos

14/08/2023



Alerta en Argentina por una nueva variante de Covid-19. Según señaló el virólogo e investigador del INTA Humberto Debat, **se trata de la EG.5, de la que ya se detectaron dos casos, y que «no tiene propiedades biológicas que generen algún riesgo mayor que cualquiera de los otros sublinajes que existen en este momento».**

En el Boletín Epidemiológico, **el Ministerio de Salud se confirmó que a la fecha fueron identificados «dos casos aislados» de la variante EG.5, considerada recientemente como Variante de Interés por la OMS (VOI) por estar presente en países como Estados Unidos donde hubo aumento de casos de Covid- 19.**

«Uno de ellos parte de la vigilancia de virus respiratorios en las Unidades de Monitoreo Ambulatorio (UMAs) en la provincia de Córdoba y otro caso tiene residencia en Ciudad de Buenos

Aires. Los casos fueron detectados a través de la vigilancia genómica realizada por la Red Federal de Genómica y Bioinformática», señaló el comunicado.

La mayoría de los casos se registraron en China, Estados Unidos, República de Corea, Japón, Reino Unido, Francia, Portugal y España.

«La prevalencia de EG.5 sigue aumentando, pasando del 7,5% en la semana 25 al 17,4% en semana 29», indicó el Boletín Epidemiológico.

Sin embargo, Debat -integrante del Proyecto Argentino Interinstitucional de genómica de SARS-CoV-2- sostuvo que «el aumento de frecuencia de toda variante que se da en simultáneo con un aumento de casos en algunas regiones del mundo tiene que ver más con factores de inmunidad poblacional».



Dos casos de la nueva variante de Covid-19, EG.5 preocupan al país.

Y añadió: «Sólo para dar un ejemplo, el último pico de casos en Estados Unidos fue hace seis meses y el pico anterior fue hace 12 meses; entonces quizás **hasta era esperable que empezara a aumentar la frecuencia de casos** en un contexto de baja de la inmunidad poblacional y falta de vacunación».

El especialista advirtió que «al mismo tiempo que la OMS pasó a considerar a EG.5 como variante de interés, **un equipo de investigadores de Japón** -que son los que siempre hacen la caracterización biológica de las variantes- **determinó que esta variante no es más evasiva en lo que hace a inmunidad que otros sublinajes de Ómicron**».

En Argentina, la situación actual de variantes de SARS-CoV-2 se caracteriza por una circulación exclusiva de la variante Ómicron. En relación a los linajes de Ómicron, a partir de la semana del 28 de noviembre de 2022 comenzó a observarse predominancia de las variantes BQ.1 y XBB, con algunas detecciones de BA.2, BA.4 y BA.5.

Actualmente, la OMS está monitoreando dos variantes de interés más: XBB.1.5 y XBB.1.16 y seis variantes bajo seguimiento (VUM) y sus linajes descendientes.¹³ BA.2.75, CH.1.1, XBB, XBB.1.9.1, XBB.1.9.2 y XBB.2.3.

A nivel mundial, XBB.1.16 sigue siendo la VOI más frecuente, informado de un total de 101 países desde su aparición. XBB.1.16 representó el 25,2% de las secuencias en la semana epidemiológica 29 en comparación con un 22,2% en la semana epidemiológica 25.

Fuente: La Mañana de Neuquén