UNAM prevé para invierno séptima ola de covid-19 en México

El Ciudadano \cdot 27 de agosto de 2023

El experto Samuel Ponce de León observa que para otoño habrá aumento de casos del virus SARS-CoV-2 en el país



El coordinador de la Comisión Universitaria para la Atención del covid-19 de la **Universidad Nacional Autónoma de México** (UNAM), **Samuel Ponce de León**, informó que durante la temporada de invierno en México es posible que llegue una séptima ola del virus SARS-CoV-2.

Lee más: Nueva variante de covid-19, bajo vigilancia de la OMS

El también encargado del **Programa Universitario de Investigación sobre Riesgos Epidemiológicos y Emergentes** (PUIREE), dijo que ante el aumento de padecimientos respiratorios, es predecible que para otoño repunten los casos de covid-19 y en invierno llegue el pico de contagios.

Ante la última **nueva variante del virus**, **EG.5**, **llamada Eris**, Ponce de León dijo que ésta no es necesariamente ni más mortífera, ni grave, pero su rápida transmisión llevaría a un aumento en los casos, especialmente entre grupos vulnerables y personas no vacunadas.

Eris actualmente tiene presencia en 51 países en el mundo, incluyendo a los Estados Unidos, así como a México.

Por otra parte, el experto de la UNAM dijo que las **medidas sanitarias siguen siendo fundamentales** para evitar la propagación del virus, como el cubrebocas y el uso del gel antibacterial.

De acuerdo a las autoridades de Salud del país, hasta la semana epidemiológica 32, es decir, del 6 al 12 de agosto, México reportó seis mil 166 casos de covid-19, lo que significa un aumento de mil 008 casos respecto a la semana anterior.

Foto: Internet

Sigue leyendo: Sudcorea pondrá a covid-19 y gripe en la misma categoría de riesgo

Recuerda suscribirte a nuestro boletín

→ https://t.me/ciudadanomx

elciudadano.com



Fuente: El Ciudadano