

Advierten en Estados Unidos sobre transmisión comunitaria de mpox

Image not found or type unknown

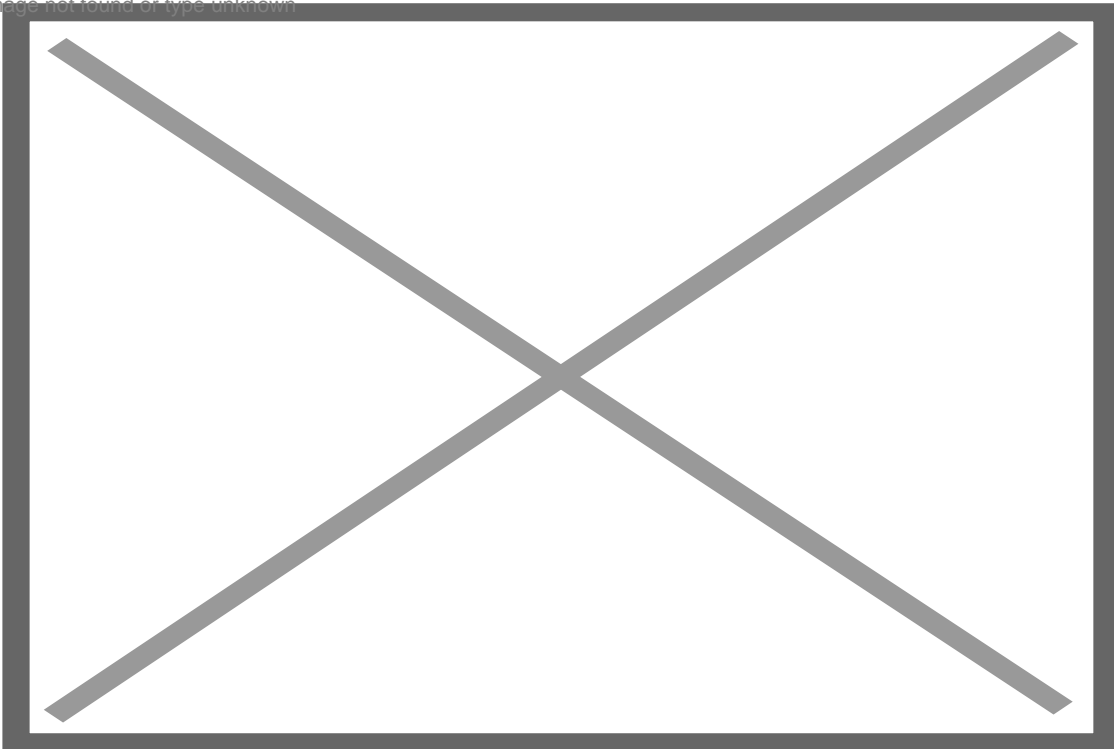


Imagen: Internet.

Washington, 15 may (RHC) El brote de viruela símica -mpox-, "no ha terminado", advirtieron este lunes los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades -CDC-, de Estados Unidos, en medio de una "transmisión comunitaria en curso" en Chicago.

La agencia también aseguró que la enfermedad vírica podría experimentar un resurgimiento en los próximos meses en todo el país, tras casos registrados en residentes completamente vacunados.

Si bien ninguno fue hospitalizado, posiblemente gracias a sus dos dosis, las autoridades investigan una variedad de posibles explicaciones para los casos, señaló el comunicado del CDC.

“La temporada de primavera y verano en 2023 podría provocar un resurgimiento de la mpox a medida que la gente se reúne para festivales y otros eventos”, agregó.

Al menos 36 casos nuevos fueron diagnosticados durante el último mes en todo el país, según cifras publicadas por los CDC la semana pasada.

Los funcionarios de salud están realizando estudios sobre cuánto tiempo dura la inmunidad después de la vacunación y también cómo se propaga la enfermedad entre los pacientes del área de Chicago.

El virus, que se contagia a través del contacto piel a piel, provoca síntomas similares a los de la gripe, así como sus características lesiones cutáneas.

Durante 2022 se llevó a cabo una campaña de vacunación a nivel nacional en respuesta al brote de mpox que comenzó a repuntar en mayo.

Hasta la fecha se administraron más de 1,2 millones de dosis en los Estados Unidos y si bien no existe una vacuna específica para la mpox, se desplegaron suministros de vacunas contra la viruela ya que los dos virus están estrechamente relacionados.

Se han registrado más de 30 mil casos con el brote que comenzó el año pasado, aunque la emergencia de salud pública por la mpox expiró a fines de enero.

Este manejo relativamente rápido de la campaña mpox se atribuyó en gran medida a los cambios en el comportamiento de los hombres que tienen sexo con hombres, el grupo demográfico a través del cual se propagó predominantemente la variedad mpox en 2022.

El CDC no reveló si estas infecciones recientes ocurrieron entre hombres que tienen sexo con hombres, y los expertos en salud pública han enfatizado que mpox no discrimina. (**Fuente:** [Prensa Latina](#)).

<https://www.radiohc.cu/noticias/salud/322734-advienten-en-estados-unidos-sobre-trasmision-comunitaria-de-mpox>



Radio Habana Cuba