

ÚLTIMO CASO REGISTRADO EN COQUIMBO DATA DE NOVIEMBRE DE 2022

Autoridades sanitarias regionales explican preparación para combatir la viruela del Mono

ROBERTO RIVAS SUÁREZ
Región de Coquimbo

Tras la declaratoria de una nueva alerta sanitaria a nivel nacional, en esta ocasión ante el nuevo brote internacional de Mpox o viruela del mono -viruela símica- las entidades locales destacaron la facilidad de acceso a la vacuna, sobre todo para los grupos de riesgo.

Al respecto, la ministra de Salud, Ximena Aguilera, explicó que la medida sanitaria de la OMS "implica que los países tienen que prepararse", por lo que en Chile se anunció su apego a la decisión de emergencia.

En ese sentido el seremi (s) de Salud de la Región de Coquimbo, Tomás Balaguer Lira, recordó que desde el inicio de Alerta Sanitaria en junio de 2022 por aumento de casos de Viruela del Mono, la Región de Coquimbo confirmó la existencia de 27 casos; en su mayoría entre agosto y octubre del mismo año, destacando que el último caso confirmado fue el 14 de noviembre de 2022.

"De estos casos solo dos estuvieron hospitalizados, sin secuela alguna para su salud. Desde el mismo año, el Programa Nacional de Inmunizaciones de la seremi de Salud implementa una estrategia de vacunación para los grupos objetivos. Actualmente, los vacunatorios del Hospital de La Serena y del CESFAM urbano de Illapel, disponen de la vacuna para estos grupos de riesgo, por lo cual, como Región de Coquimbo estamos preparados para prevenir esta enfermedad", aseguró.

CARACTERÍSTICAS

Al respecto, el médico asesor de enfermedades transmisibles del Servicio de Salud Coquimbo, e infectólogo del Hospital de Coquimbo, Dr. Jaime Tapia, aclaró que la viruela símica es una enfermedad propia del África, en general del centro de ese continente y del área occidental, en donde se ha descrito desde 1950.

"En general es localizada en esa zona y puede salir de la región del África por personas que viajan. Se empezó a ver mucho más frecuentemente en el mundo por una disminución de la cobertura que tuvimos en relación a la vacuna de la viruela, que ya se consideraba una enfermedad erradicada y por lo tanto empezó a disminuir la vacunación y empezó a aumentar la incidencia de esta enfermedad", explica.

Destacó que se registra principalmente en personas jóvenes, según



Imagen de una lesión generada por la viruela del Mono.

EFE

Ante una nueva alerta sanitaria nacional, decretada por un brote internacional de la contagiosa enfermedad, las autoridades regionales destacan la facilidad de la prevención sanitaria y al acceso a la vacuna.

lo que se ha podido analizar desde el brote pasado que fue en 2022.

"Afecta principalmente a hombres que tienen sexo con otros hombres, aunque no es necesariamente una enfermedad de transmisión sexual, sino más bien por el contacto tan cercano que se tenía de manera sexual con muchas parejas. Es una enfermedad benigna, es decir que no provoca mortalidad. Eventualmente se describe hasta un 3% de mortalidad en todas las personas que se infectan, pero normalmente uno debería tener un alto grado de inmunización. Si bien no causa mortalidad, sí causa bastante molestia, provoca mucha fiebre, lesiones cutáneas que duelen, y en general estas lesiones cutáneas pueden aparecer en cualquier lugar del cuerpo, pero tienden a aparecer donde más contacto tuvieron con las secreciones", explicó el especialista.

Señaló que en el brote pasado se registraron muchas lesiones en la piel en el área genital, en el área anal y en las zonas cercanas a la boca.

"Son lesiones que van cambiando.

Primero son como vesículas, después van creciendo, y finalmente se rompen y crean una especie de costra que finalmente va a desaparecer y no va a dejar secuelas. En general es una enfermedad que se ve en grupos de riesgo que tienen alto contacto con secreciones", agregó.

Consultado por el grado de contagio, apuntó que la viruela del mono se puede prevenir fácilmente.

"La idea es no tocar lesiones que tengan las personas que estén en contacto con uno, y si uno tiene lesiones, por favor no tocarlas y no rascarlas. Si bien también se puede transmitir por vía de gotitas, la forma más frecuente de contagio es a través del contacto con las secreciones o con las mismas lesiones", indicó.

Señaló que se vacuna dependiendo del factor de riesgo que se tenga: gran número de contactos sexuales, y de contactos homosexuales. La vacuna es gratuita y se puede colocar en el recinto de salud. Resaltó que es una enfermedad viral que no tiene tratamiento específico, por lo que si

una persona tuvo contacto con otra infectada, y tiene miedo de contraer la enfermedad, la vacuna también puede ser efectiva hasta 14 días luego de la exposición.

"No tiene un tratamiento dirigido, sino que hay que hacer tratamiento sostén: manejo a la fiebre y para los malestares generales", finalizó Tapia.

CARACTERÍSTICAS

En tanto, la gerente del Programa de Inmunizaciones de la seremi de Salud, Karen Gallardo, especificó que la vacuna utilizada para combatir la viruela símica es "Jynneos" del laboratorio Bavarian Nordic y se administra en un esquema de dos dosis (0-28 días).

"Actualmente esta vacuna está disponible en nuestra región y pueden acceder a ella las personas de los siguientes grupos objetivos: usuarios/as PrEP, contacto estrecho con una persona con Mpox, trabajador/as sexuales, personas viviendo con VIH, personas que hayan tenido una Infección de Transmisión Sexual el último año, y hombres que tienen relaciones sexuales con otros hombres, independiente de la edad, orientación sexual o identidad de género. Los centros vacunadores de nuestra región para esta estrategia son el Hospital de La Serena y CESFAM Urbano de Illapel", señaló Gallardo.