

¿Qué implica la nueva Alerta Sanitaria por la viruela del mono?

Seremi de Salud (s) explicó detalles de nueva variante que preocupa a nivel internacional.

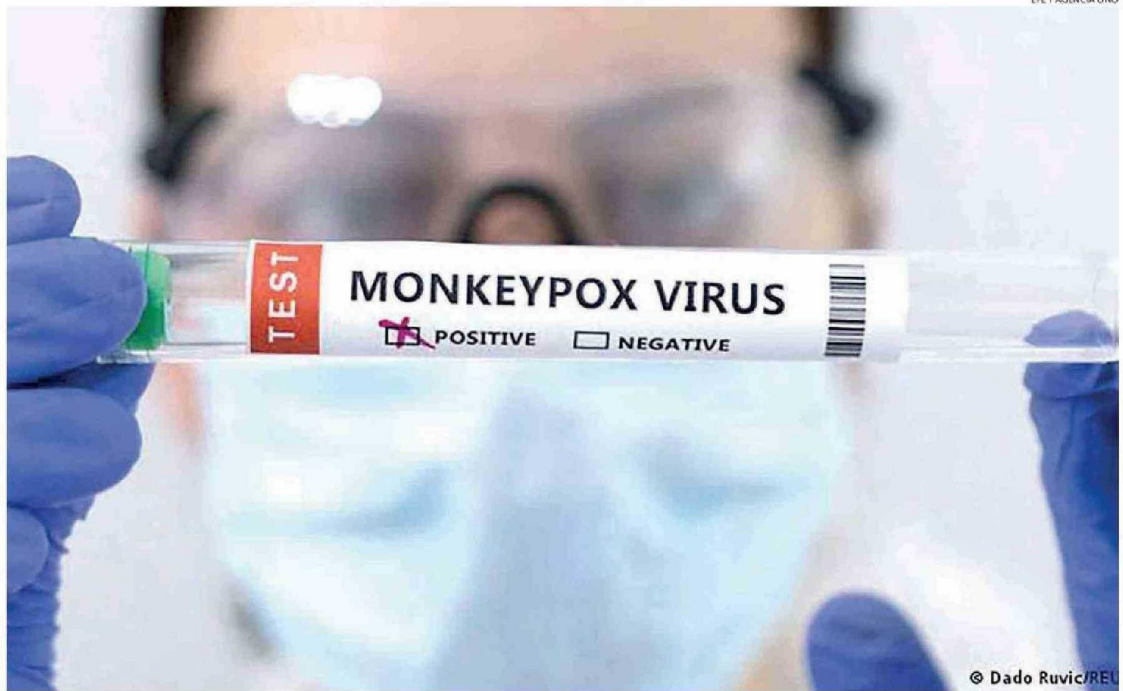
Ricardo Muñoz Espinoza
 rmuoz@estrellanorte.cl

Fue el pasado 14 de agosto cuando la Organización Mundial de la Salud (OMS) declaró que la "Mpx" (*monkey pox*) -más conocida como Viruela del Mono- como una Emergencia de Salud Pública de Interés Internacional (ESPII) debido a un incremento de casos desde El Congo (África) a una veintena de países con una nueva variante, y por lo cual hace algunos días el Minsal decretó alerta sanitaria en todo el territorio nacional.

Con esto vuelve a estar en la palestra la Mpx desde 2022 cuando se registraron diversos brotes a nivel mundial. De esta nueva variante llamada "clado Ib" se sabe que es más transmisible y mortal que la anterior cepa, aunque según afirman los expertos está muy lejos de compararse al nivel de propagación que tenía el virus SARS-CoV-2, responsable de la pandemia por Covid-19.

ALERTA SANITARIA

Entonces ¿Qué implica esta alerta sanitaria que activó el Minsal? La seremi de Salud (s), Leonor Castillo señaló a La Estrella que la determinación "tiene como objetivo otorgar a la Subsecretaría de Salud Pública facultades extraordinarias para disponer una serie de medidas dirigidas a enfrentar la amenaza a la salud pública producida por la propagación a nivel mundial del Mpx. Desde 2022 el Ministerio de Salud estableció medidas importantes como generar la capacidad diagnóstica a nivel de laboratorios, primero en el Instituto de Salud Pública y después en la red en todo el

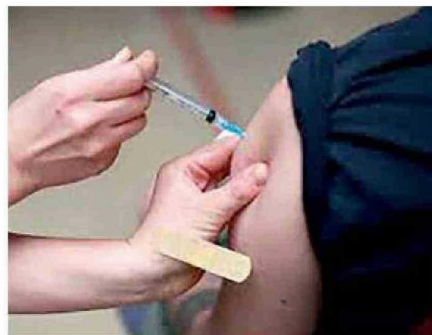


A NIVEL INTERNACIONAL NUEVAMENTE PREOCUPAN LOS CASOS DE MPOX DEBIDO A LA APARICIÓN DE UNA VARIANTE EN VARIOS PAÍSES.

país, para poder diagnosticar tempranamente. Además, se estableció un sistema de vigilancia para poder detectar de manera temprana a las personas que puedan estar contagiadas y se adquirieron las vacunas para tenerlas disponibles en nuestro país con el fin de prevenir la enfermedad en los grupos objetivos".

En 2022 los primeros pacientes que presentaron este tipo de viruela correspondían a hombres que habrían adquirido la enfermedad tras mantener relaciones sexuales con otros hombres, aunque posteriormente se detectaron casos en mujeres. Y si originalmente se pensaba que la Mpx se comportaba como una Enfermedad de Transmisión Sexual, lo cierto es que pueden ser varias formas de contagio.

"La transmisión persona a persona puede producirse por contacto estrecho con secreciones infectadas de las vías respiratorias (como hablar



LA VACUNACIÓN ES PARA LOS GRUPOS ESPECÍFICOS.

o toser) o lesiones cutáneas de una persona infectada, o con objetos contaminados recientemente con los fluidos del paciente o materiales de la lesión. La transmisión se produce principalmente por gotículas respiratorias. La infección se transmite asimismo por inoculación o a través de la placenta (viruela símica congénita)", agregó Castillo.

En cuanto a los síntomas, estos pueden tener un período de incubación entre tres y 17 días desde la exposición, los cuales incluyen erupciones cutáneas en el cuerpo (el más evidente), las que se causan picazón o ardor, aunque después se convierten en costras.

Se agregan fiebre, escalofríos, dolor de cabeza, dolor muscular, agotamiento, gan-

glios linfáticos inflamados, tos, congestión nasal y dolor de garganta.

VACUNA

En cuanto a inmunización, la seremi (s) Castillo comentó que "la vacuna disponible es 'Jynneos' del laboratorio Bavarian Nordic, que se ha disponibilizado para los grupos objetivos. Las personas que pueden acceder a esta protección son quienes usen PreP y en general quienes tengan conductas de riesgo, las cuales están identificadas claramente en la página web ministerial espacio donde se pueden informar en detalle".

En detalle, el grupo objetivo de la vacunación considera a usuarios de PreP, contactos estrechos de personas con Mpx, trabajadores/as sexuales, personas con VIH, personas que tienen o han tenido ITS en el último año y hombres que mantienen relaciones sexuales con otros

hombres.

"Todos ellos pueden acceder a esta vacuna en los puntos de vacunación. En Antofagasta la vacunación se está realizando en el Cesfam Centro Sur y en el Hospital Regional Leonardo Guzmán, en horario de lunes a jueves entre 8:00 y 16:00 horas y viernes de 8:00 a 15:00", agregó.

Además, añadió que "hasta el momento no hemos detectado la nueva variante de Mpx en nuestro país. Durante el primer semestre de este año se han detectado seis casos (cepa anterior) que se relacionan todos a viajes o a un contacto con una persona que ha viajado".

"Durante lo que llevamos del segundo semestre hemos detectado a tan solo una persona con las mismas características. Estamos preparados con nuestro sistema de vigilancia activo con la capacidad de diagnóstica a lo largo de todo el país y vacunas disponibles", finalizó.