



Llaman a prevenir conductas de riesgo frente a alerta sanitaria por brote de viruela del mono

EN LA REGIÓN. Hay vacunas disponibles en los hospitales de Temuco, Angol, Villarrica e Imperial.

Carolina Torres Moraga
carolina.torres@australtemuco.cl

Evitar las conductas de riesgo, principalmente tener precaución en los viajes al extranjero, es el llamado de las autoridades de Salud luego de la emergencia sanitaria internacional declarada por la OMS ante el nuevo brote de Mpox o también llamada viruela del mono.

A la vez, el Ministerio de Salud decidió declarar alerta sanitaria preventiva a nivel nacional con el fin de adoptar una serie de medidas que permitan prepararse ante un posible aumento de casos de la nueva cepa. Según se ha dado a conocer, el brote actual tiene su epicentro en la provincia de Kivu del Sur, al este de la República Democrática del Congo.

La cepa que circula actualmente de Mpox es del clado I MPXV (antes llamada cepa de la cuenca del Congo), y es más virulenta que la cepa del clado II (África Occidental), lo que resulta en una mayor tasa de letalidad. Si bien a la fecha no se han reportado casos de la nueva variante en las Américas, hay reportes de la OMS que señalan que podría llegar.

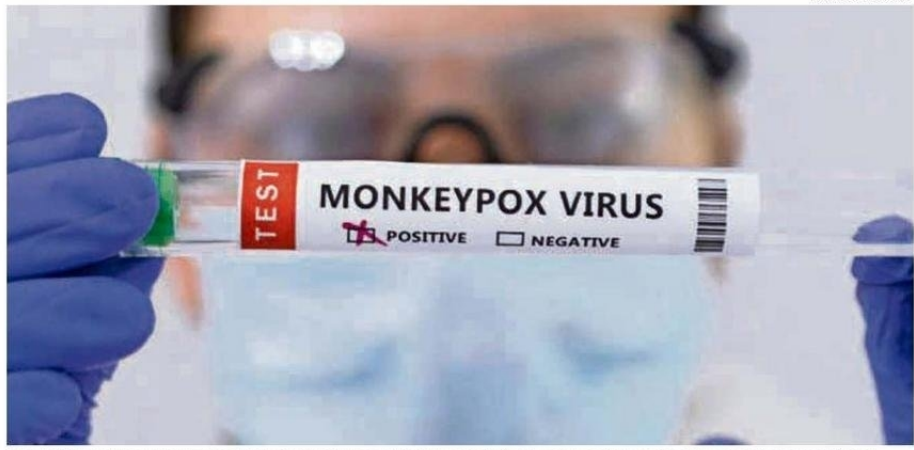
ARAUCANÍA
Según lo informado por el seremi de Salud de La Araucanía, Andrés Cuyul Soto, este 2024 no

“Es importante destacar que en la Región se tienen autorizados a los laboratorios de los hospitales de Temuco y Angol para procesar muestras y confirmar casos de Mpox”.

Andrés Cuyul, seremi de Salud Araucanía

se han registrado casos de Mpox, existiendo, eso sí, la posibilidad de acceder a la vacuna indicada para algunos grupos objetivo o de riesgo.

“Las personas que pueden acceder a esta protección son quienes usen PREP, que tengan algún grado de inmunosupresión, quienes vivan con VIH, quienes durante el último año hayan tenido una infección de transmisión sexual y los hombres que tengan sexo con hombres. Todos ellos pueden acceder a la vacuna que en nuestra Región se encuentra disponible en los hospitales de Temuco, Angol, Villarrica e Imperial, así como en nuestro Depósito de Vacunas e Inmunoglobulinas para su envío según requerimiento”, explicó la autoridad sanitaria, quien dijo que en total a nivel regional en estos últimos años se han confirmado 14 casos; todos pacientes recupera-



ARCHIVO EL AUSTRAL

SI BIEN EN CHILE NO SE HA DETECTADO LA NUEVA VARIANTE DE MPOX, YA SE ACTIVÓ EL SISTEMA DE VIGILANCIA CON LA CAPACIDAD DIAGNÓSTICA.

450 personas al menos han muerto desde que surgió un brote inicial en la República Democrática del Congo hace unos meses. Desde entonces se ha extendido a otras zonas de África.

dos que ya fueron dados de alta médica. “Es importante destacar que en la Región se tienen autorizados a los laboratorios de los hospitales de Temuco y Angol para procesar muestras y confirmar casos de Mpox”, de-

talló Cuyul. Los principales síntomas son lesiones de la piel o de las mucosas, principalmente en cara, pecho, zona abdominal, plantas de los pies, boca, área genital y anal, acompañado de temperatura sobre 38,5°, inflamación de los ganglios, dolor de cabeza, dolor muscular y falta de energía.

Si bien se habla de grupos de mayor riesgo, cualquier persona que tome contacto cercano con alguien que presente síntomas, como trabajadores de la salud y familiares, puede ser infectado por el virus, por lo que es importante prevenir.

¿Cómo se transmite el virus Mpox?

● La Mpox se transmite entre humanos por contacto cercano con alguien que está infectado, lo que incluye las relaciones sexuales, el contacto piel con piel y hablar o respirar cerca de otra persona. El virus puede ingresar al cuerpo a través de la piel lesionada, el tracto respiratorio o a través de los ojos, la nariz o la boca. También se puede transmitir al tocar objetos contaminados por el virus como ropa de cama, prendas de vestir o toallas, así como al contactar con animales infectados, como monos, ratas o ardillas. Durante el brote mundial de 2022, el virus se propagó principalmente mediante contacto sexual, según se destaca en el sitio de BBC. La mayoría de los casos son personas sexualmente activas y hombres que tienen relaciones sexuales con otros hombres. Las personas con varias parejas o nuevas parejas sexuales correrían un mayor riesgo.

Odontología Ufro certifica a unos

