

Las autoridades de salud han manifestado preocupación por el **alto número de contagios de coqueluche, o tos convulsiva, en Chile**. Según el último informe epidemiológico, este año se han confirmado **394 casos**, cifra que supera los índices prepandémicos de 342.

Los más afectados son los **niños de 1 a 4 años con un 32%**, seguidos de los de 5 a 9 (27%) y los menores de 1 año (9%).

Anuncio Patrocinado

Ante el aumento del coqueluche en la región, la **Organización Panamericana de la Salud (OPS) y el Ministerio de Salud (Minsal) -en el caso de Chile- emitieron una alerta por aumento de brotes**, haciendo énfasis en la necesidad de reforzar la vigilancia activa de la infección.

¿Qué es el coqueluche y cuáles son los síntomas?

**WAM | PUBLICIDAD**

**AGENCIA DE PUBLICIDAD**

- Impresiones
- Manejo de redes sociales
- Videos y fotografías profesionales

**Conversemos por WhatsApp**

El **coqueluche es una enfermedad infecciosa que se produce por la infección de una bacteria que llamada *Bordetella pertussis***, la cual es altamente transmisible a través de las gotitas que salen cuando una persona tose, estornuda o habla.

También es conocida como tos convulsiva o ferina, y **es capaz de producir cuadros muy severos y graves en niños, especialmente en lactantes**, pudiendo llegar a provocar apnea o la muerte, explica el infectólogo y académico de la Facultad de Medicina de la Universidad de los Andes (UANDES), **César Bustos**.

¿Cómo prevenir?

**Esta enfermedad es prevenible gracias a que existen vacunas**, las cuales en Chile son gratuitas, gracias a que forman parte del Programa Nacional de Inmunizaciones del Ministerio de Salud. Esto con el fin de que **todos los bebés puedan recibir la dosis desde el primer momento de vida**, indica el experto.

No obstante, precisa que **los adultos también pueden verse afectados por la infección**. “Sobre todo porque a medida que vamos creciendo la inmunidad que nos dieron las vacunas que recibimos cuando éramos niños va disminuyendo, entonces **muchas veces es necesario recibir un refuerzo de vacuna en adulto, sobre todo cuando hay exposición a niños que tienen la infección**”, agrega.

Diagnóstico y tratamiento

El doctor Bustos explica que **esta enfermedad se diagnostica mediante una prueba de biología molecular que se le realiza al paciente**, en donde se busca el ADN de la *Bordetella pertussis*, sobre todo en secreciones faríngeas.

“**También se puede diagnosticar con otros métodos como el cultivo**, pero esto es cada vez más infrecuente, y se diagnostica sobre todo a través de técnicas de biología molecular con un **hisopado nasofaríngeo tanto en adultos como en niños**”, añade.

Finalmente, el experto menciona que, una vez hecho el diagnóstico, el tratamiento por coqueluche se lleva a cabo mediante **antibióticos que cubren y erradicar la bordetella de la persona infectada**.

y tú, ¿qué opinas?