

# Minsal confirma muertes por influenza agravadas por la "bacteria asesina"

Las autoridades sanitarias se alistan para dar a conocer el resultado de sus auditorías.

Desde el Minsal aseguraron ayer que algunos cuadros de influenza empeorados por el "Streptococcus pyogenes" -también conocida como la "bacteria asesina"- causaron varias muertes.

El subsecretario de Redes Asistenciales, Osvaldo Salgado, confirmó en radio Duna que fue detectada la presencia del "Streptococcus pyogenes"

en "varios pacientes hasta ahora. Hay una auditoría que está terminada, y por supuesto que se tomarán todas las medidas, tanto de aprendizaje como de las cosas que se han hecho".

Y la ministra de Salud, Ximena Aguilera, dijo tras visitar este miércoles por la mañana el Hospital Pediátrico Luis Calvo Mackenna que "efectivamente, hay niños que han tenido cuadros que han empezado con influenza y que han sido sobreinfectados con la bacteria, la que ha incidido en un estado que es fulminante. Afortunadamente, no todos han fallecido".

De acuerdo a la secretaria

de Estado, "esto puede ocurrir no sólo en la infección con influenza, sino que en otros cuadros respiratorios con otros virus. Puede presentarse una sobreinfección porque esta bacteria es particularmente agresiva".

Son al menos seis los casos de fallecidos por influenza agravados por la "bacteria asesina" que están en la mira: cinco en la Región del Ñuble y en uno en la comuna de La Florida, en la Región Metropolitana, de una niña de 12 años.

La ministra Ximena Aguilera puntualizó que "desde fines del año pasado ha habido un aumento en la detección



Seis son los fallecidos por influenza más "bacteria asesina" de acuerdo al Minsal, que dirige Ximena Aguilera. / MINSAL, RODRIGO BALLADARES

de esta bacteria... Teníamos alrededor de 190 cepas en el Instituto de Salud Pública, y este año ya llevamos en cerca de 160... Esta es una situación que nos preocupa".

Y agregó que "cada uno de esos cuadros en que ha ocurrido esta circunstancias nos conmocionan, así es que nosotros los sometemos a una investigación especial que vamos a dar



"Hay niños que han tenido cuadros que empezaron con influenza y han sido sobreinfectados con la bacteria, lo que incidió en un estado fulminante".

XIMENA AGUILERA  
Ministra de Salud

conocer ahora que están terminando las auditorías".

La bacteria "Streptococcus pyogenes", en casos extremos, llega a producir la degradación de los tejidos y una posterior infección. Y, además, agrava las consecuencias de enfermedades respiratorias, como se ha dado en el país.