



PREVALENCIA DEL SÍNDROME BRONQUIAL OBSTRUCTIVO EN MENORES DE 3 AÑOS EN EL SERVICIO DE ATENCIÓN PRIMARIA DE LA FLORIDA, TALCA

**CARMEN CASTILLO J.
PATRICIA GUTIÉRREZ R.**

LICENCIADO EN KINESIOLOGÍA

RESUMEN

En Chile, las infecciones respiratorias agudas (IRA) constituyen un importante problema de salud pública. Debido a esto, se elaboró el Programa IRA que incorpora el manejo moderno del síndrome bronquial obstructivo. El SBO se asocia a infecciones respiratorias virales en el menor de 2 años en el 20 a 25% de los casos, especialmente en los meses de invierno, representando por si solo el 23% de todas las consultas de morbilidad pediátrica en Santiago de Chile, y afecta a la cuarta parte de todos los niños menores de un año.

En el presente estudio se determinó la Prevalencia de Síndrome Bronquial Obstructivo en menores de 3 años en el Servicio de Atención Primaria de La Florida, en la ciudad de Talca para conocer el número de casos en un tiempo determinado de esta patología.

El estudio fue realizado en Consultorio de La Florida, entre los meses de Agosto de 2006 y Noviembre de 2007. Se realizó una revisión de 823 fichas de niños menores de 3 años (grupo poblacional). Dentro de la recolección de datos se utilizó un cuestionario de elaboración propia.

Para el análisis de los resultados se utilizó el programa STATA 7.0.

Del total de los sujetos en estudio (823), la muestra corresponde a 136 niños, 69 hombres y 67 mujeres menores de 3 años tuvieron al menos un episodio de SBO en algún momento de su vida, lo que representa la Prevalencia Global de SBO.

Se concluye en este estudio, que la prevalencia del SBO es de un 14%, siendo ésta una cifra baja.