

■ ¿QUÉ ES LA HIPOACUSIA?

Es la pérdida parcial o total de la capacidad de escuchar. Esta condición muchas veces no presenta síntomas y se puede presentar, incluso, desde el nacimiento.

■ ¿CÓMO SE DETECTA LA HIPOACUSIA?

Mediante exámenes realizados por un profesional debidamente capacitado. El diagnóstico es realizado por el médico otorrinolaringólogo, luego de realizada la evaluación.

■ ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE DETECTARLA A TIEMPO?

La hipoacusia se asocia a diversos problemas en el desarrollo del niño, tales como retrasos en el lenguaje y el habla, problemas de comportamiento y dificultades en la interacción con las demás personas.

Además, si un bebé con sordera no es diagnosticado y tratado a tiempo, no desarrollará lenguaje oral.



¿DÓNDE SE REALIZAN
LOS EXÁMENES DE
ESTE PROGRAMA?



ÁREA DE SALUD UACH
HOSPITAL BASE PUERTO MONTT
(65) 2 779 797

PROGRAMA DETECCIÓN PRECOZ DE LA SORDERA



MIENTRAS MÁS TEMPRANO ES
EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO
DE LA SORDERA, SE OBTIENEN
MEJORES RESULTADOS EN EL
DESARROLLO DEL LENGUAJE,
HABILIDADES SOCIALES Y
ÉXITO ESCOLAR.

■ ¿SABÍA USTED QUÉ EL HOSPITAL BASE DE PUERTO MONTT, CUENTA CON UN PROGRAMA DE DETECCIÓN PRECOZ DE LA SORDERA?

Este programa incluye evaluaciones auditivas a su bebé desde los dos días de nacido.

A los niños que lo requieran, se realizan evaluaciones periódicas a través del "Programa de Seguimiento".

Beneficia a los recién nacidos o trasladados al Hospital de Puerto Montt. Nos permite determinar si las habilidades auditivas de su hija/o se están desarrollando con normalidad.

■ ¿CUÁLES SON LOS BENEFICIOS DE LA DETECCIÓN TEMPRANA DE LA HIPOACUSIA?

Un diagnóstico a tiempo asegura que la implementación de los tratamientos necesarios sea exitosa, con el fin de asegurar un óptimo desarrollo de habilidades auditivas, desarrollo del lenguaje y habla, además de habilidades sociales y posterior éxito escolar.

■ LOS SIGNOS DE ALARMA EN EL DESARROLLO DEL LENGUAJE QUE DEBEN HACER SOSPECHAR DE LA PRESENCIA DE UNA HIPOACUSIA:

EDAD	SIGNO DE ALARMA
0-1 Mes	No reacciona frente a los ruidos.
2-3 Meses	No presta atención a ruidos familiares (voces de los papás)
3-4 Meses	No responde ante voces familiares. Si mira es por gestos.
4-6 Meses	No reacciona ni entiende cuando le hablan.
6-12 Meses	No gira la cabeza ante sonidos suaves. No emite sonidos ni balbucea.

¡ATENCIÓN!
ANTE LA SOSPECHA DE
CUALQUIERA DE ESTOS SIGNOS
COMUNÍQUESE CON NOSOTROS.

■ LOS FACTORES DE RIESGO QUE PUEDEN PROVOCAR SORDERA EN EL RECIÉN NACIDO

- Antecedente familiar de sordera
- Permanecer hospitalizado en UCI NEONATAL.
- Malformaciones craneofaciales.
- Hipoxia, asfixia, isquemia neonatal.
- Sospecha de enfermedades neurodegenerativas.
- Infecciones intrauterinas (TORCHS)
- Uso de antibióticos en el niño en la etapa postnatal.
- Traumatismo craneal que requieran hospitalización.
- Prematuridad (menor a 32 semanas) y/o peso por debajo de los 1.500 gr.
- Uso de drogas durante el embarazo.

¡IMPORTANTE!
SÍ SU BEBÉ PRESENTA ALGUNA DE ESTAS CONDICIONES AL NACER, SE RECOMIENDA QUE SE REALICEN CONTROLES AUDITIVOS HASTA LOS 3 AÑOS DE VIDA, CON EL PROPÓSITO DE DESCARTAR TODA SOSPECHA DE QUE EL MENOR PRESENTE ALGÚN PROBLEMA AUDITIVO.