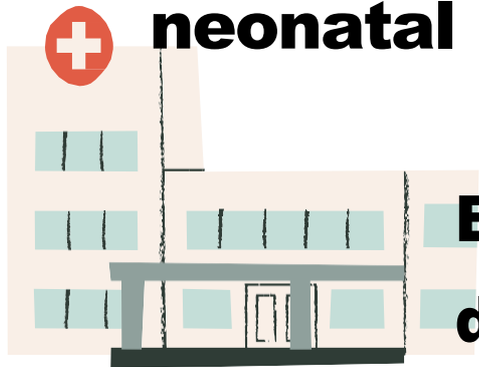


**No superó la
prueba de
audición
neonatal**



**Evaluación completa
de la audición**

**HOJA DE
RUTA DE LA
PÉRDIDA DE
AUDICIÓN**

**Diagnóstico de la
pérdida de audición**

**Seguimiento
con el
pediatra para
derivación**

**Consulte al
otorrinolaringólogo**

**Seguimiento
de audiología**

**Selección de
audífonos**
Discutir las
expectativas sobre el
uso de audífonos.
¡Seleccione estilo y
color!

**Adaptación
de audífonos**
Los audífonos se
adaptan a
su niño. Se revisa el
cuidado y
mantenimiento.

**Obtener autorización médica
para el uso de audífonos**

RECURSOS PARA LOS PADRES

LIBROS

Hello, Holland: The path to embracing your child's hearing loss

Por: Beth Leipholtz

Through the Fog: Navigating life's challenges while raising kids with hearing loss

Por: Valli Gideons

Understanding Childhood Hearing Loss: Whole Family Approaches to Living and Thriving (Whole Family Approaches to Childhood Illnesses and Disorders)

Por: Brian J. Fligor Sc.D.

Magic Ear Kids: Stories of Parenting a Child with Hearing Loss

Por: Joey Lynn Resciniti

Diary of a Hard of Hearing Kid

Por: Isaiah John Baier



TRANSMISIONES MULTIMEDIA

Impulsar el potencial escuchando primero a todos

los oídos en Child's Voice

Crear a un niño con pérdida de audición

Amor y lenguaje

APOYO

Hands and Voices - Manos y Voces- Rhode Island (Grupo de apoyo)

Programa para padres/infantes/niños pequeños en la Escuela para Sordos de Rhode Island (Grupo de apoyo)

Hear My Dreams - Escucha mis Sueños - (Grupo de apoyo)

LISTA DE LIBROS

AYUDAS AUDITIVAS

Princess Lizzie Wears Hearing Aids

Por: Tosombra Kimes

**Super Kena: A Girl Made Fierce
with Hearing Aids**

Por: Becky Cymbaluk , Carol
McAdoo Rehme, et al.

Super Hearing

Por: Jennifer Whitehead y Emily
Reymann

All the Ways I Hear You

Por: Stephanie Marrufo

Gracie's Ears

Por: Debbie Blackington

Can Bears Ski?

Por: Raymond Antrobus



DISPOSITIVOS IMPLANTABLES

Mila Gets Her Super Ears

Por: Ashley Machovec y Megan Jansen

**The adventures of Billie Baha and her Super HEARo
friends!**

Por: Jessica Jordan-Hogan

LENGUAJE DE SEÑAS

Ada and the Helpers

Por: Travis D. Peterson y Melissa Fischer

My Monster Truck Goes Everywhere with Me:

Ilustrado en lenguaje de señas americano
Por Kathleen Marcath

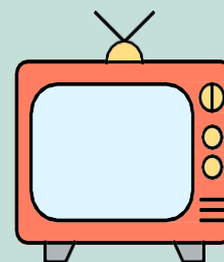
Duke the Deaf Dog - ASL Series

Por: Kelly Brakenhoff

LIBRO Y TV

El Deafo

Por: Cece Bell



SU NIÑO TIENE UNA



LEVE

pérdida de audición

¿Qué significa esto?

Un niño con pérdida auditiva leve puede oír la mayoría de los sonidos del habla, pero es probable que no oiga partes de las palabras.

Es más probable que se le escape la parte de una palabra que contenga los sonidos "s", "f" y "th".

Les resultará difícil oír voces suaves, así como en entornos ruidosos.

Incluso una pérdida de audición leve puede afectar al desarrollo del habla y el lenguaje.

Los audífonos se recomiendan a los niños con pérdidas auditivas leves para que puedan oír todos los sonidos necesarios para el desarrollo del habla y el lenguaje.

Con una adaptación adecuada de los audífonos, es probable que un niño con pérdida de audición leve entienda todas las palabras habladas, incluso desde una distancia.

Un niño con pérdida de audición leve podrá comunicarse mediante el lenguaje hablado.

SU NIÑO TIENE UNA



MODERADA

pérdida de audición

¿Qué significa esto?

Un niño con pérdida auditiva moderada puede no oír entre el 50 y el 100% de los sonidos del habla.

Un niño con pérdida auditiva moderada tendrá dificultades para oír tanto los sonidos cercanos como los lejanos.

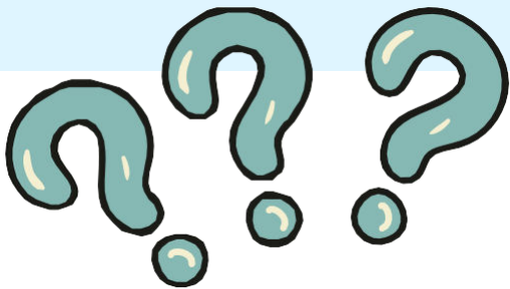
Una pérdida auditiva moderada repercutirá en el desarrollo del habla y el lenguaje.

Se recomiendan audífonos para los niños con pérdida de audición moderada.

Con una adaptación adecuada de los audífonos, un niño con pérdida auditiva moderada debería poder oír la mayoría de los sonidos a distancias cortas.

En la mayoría de los casos, un niño con pérdida auditiva moderada podrá comunicarse eficazmente a través del lenguaje hablado con el uso de un audífono.

SU NIÑO TIENE UNA



MODERADAMENTE SEVERA
pérdida de audición

¿Qué significa esto?

Un niño con pérdida de audición moderadamente-severa no puede entender las palabras a menos que éstas sean muy fuertes y el entorno esté en silencio.

Un niño con pérdida de audición moderadamente-severa no puede oír el habla sin audífonos.

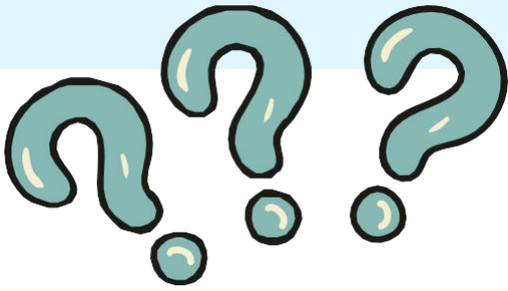
Una pérdida de audición moderadamente-severa repercutirá en el desarrollo del habla y el lenguaje.

Se recomiendan audífonos para los niños con pérdida de audición moderadamente-severa.

Con una adaptación adecuada de los audífonos, un niño con pérdida auditiva moderada debería poder oír la mayoría de los sonidos a distancias cortas.

En algunos casos, un niño con pérdida de audición moderadamente-severa podrá comunicarse eficazmente a través del lenguaje hablado con el uso de un audífono. Sin embargo, pueden necesitar ayuda adicional para utilizar el lenguaje hablado.

SU NIÑO TIENE UNA



SEVERA

pérdida de audición

¿Qué significa esto?

Un niño con pérdida de audición severa no podrá oír ningún sonido del habla a un nivel normal, ni siquiera en un entorno silencioso.

Es posible que un niño con pérdida de audición severa sólo sea consciente de las voces altas que tiene cerca.

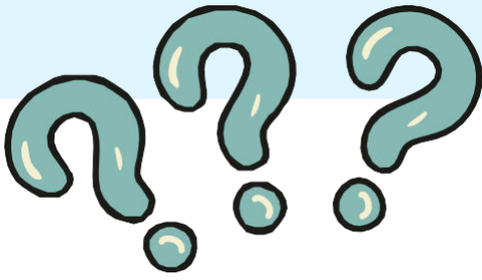
Una pérdida de audición severa repercutirá en el desarrollo del habla y el lenguaje. El lenguaje hablado no se desarrollará sin terapia.

Se recomiendan audífonos para los niños con pérdida de audición severa. Aunque un niño con pérdida de audición severa también puede ser candidato a un implante coclear.

Con una adaptación adecuada de los audífonos, un niño con pérdida de audición severa puede ser capaz de oír los sonidos del habla e identificar los sonidos ambientales, como las bocinas de los automóviles.

Los niños con pérdida de audición severa pueden beneficiarse de opciones de comunicación alternativas al lenguaje hablado, como el lenguaje de señas americano.

SU NIÑO TIENE UNA



PROFUNDA
pérdida de audición

¿Qué significa esto?

Un niño con pérdida de audición profunda tiene una pérdida de audición total o casi total.

Un niño con pérdida de audición profunda será incapaz de oír los sonidos del habla, incluso en entornos silenciosos.

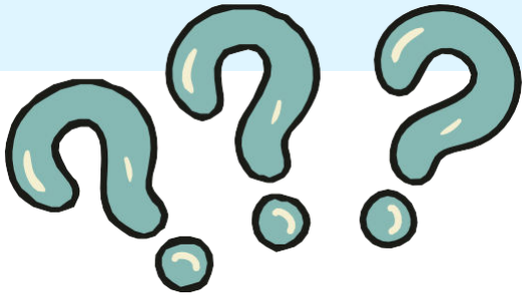
Una pérdida de audición profunda repercutirá en el desarrollo del habla y el lenguaje.

Se recomiendan audífonos para los niños con pérdida de audición profunda. Aunque un niño con pérdida de audición profunda también puede ser candidato a un implante coclear.

Incluso con audífonos o implantes cocleares correctamente adaptados, un niño con pérdida de audición profunda no desarrollará el lenguaje hablado sin terapia.

Los niños con pérdida de audición profunda pueden depender más de la vista que del oído como principal medio de comunicación. Él o ella puede beneficiarse de opciones de comunicación alternativas al lenguaje hablado, como el lenguaje de señas americano.

SU NIÑO TIENE UNA



UNILATERAL
pérdida de audición

¿Qué significa esto?

Un niño con pérdida de audición unilateral sólo tiene pérdida de audición en UN oído. El otro oído oye de forma normal.

El grado de pérdida de audición puede variar de leve a profundo.

Un niño con pérdida de audición unilateral puede tener dificultades para determinar de qué dirección procede un sonido.

Un niño con pérdida de audición unilateral puede tener más dificultades para oír en entornos ruidosos que un niño con audición normal en ambos oídos.

Un niño con pérdida de audición unilateral puede ser candidato a un audífono o a un implante coclear, dependiendo de diversos factores.

Un niño con pérdida de audición unilateral podrá comunicarse mediante el lenguaje hablado.

TIPOS DE PÉRDIDA DE AUDICIÓN

Pérdida de audición neurosensorial

La pérdida de audición neurosensorial es el resultado de un problema en el oído interno o a lo largo del nervio auditivo. La pérdida de audición neurosensorial no puede corregirse con medicación ni cirugía. En la mayoría de los casos, se recomiendan audífonos o implantes cocleares para ayudar al niño a oír mejor. La pérdida de audición neurosensorial suele producirse en ambos oídos, pero un oído puede estar más afectado que el otro.



Pérdida de audición conductiva

La pérdida de audición conductiva es el resultado de un problema que afecta al oído externo o medio. En la mayoría de los casos, la pérdida de audición conductiva no es permanente y puede tratarse con intervención médica o quirúrgica.

Entre las causas habituales de la pérdida de audición conductiva se incluyen las infecciones de oído, el exceso de cera, la presencia de líquido en el oído medio o la malformación de las estructuras del oído medio.



Pérdida de audición mixta

La pérdida de audición mixta es el resultado de problemas tanto en el oído interno como en el externo o medio (pérdida de audición neurosensorial y conductiva juntas). En las pérdidas de audición mixtas, la pérdida de transmisión puede controlarse con tratamiento médico. Sin embargo, la pérdida neurosensorial no mejorará. En la mayoría de los casos, se recomiendan audífonos para ayudar al niño a oír mejor.

COMUNICACIÓN

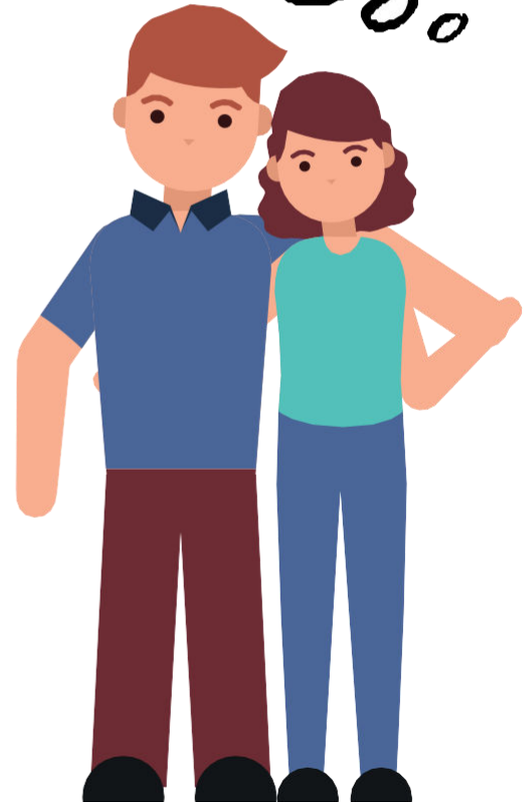
PARA UN BEBÉ CON PÉRDIDA DE AUDICIÓN

¿Cómo nos comunicamos con nuestro bebé?

Hablar no es la única forma que tienen los padres de comunicarse con sus bebés. Y escuchar no es la única forma que tienen los bebés de comunicarse con sus padres.

Ya sea que su hijo pueda o no oír, la mayoría de los bebés se comunican primero emitiendo sonidos, sonriendo, llorando y utilizando gestos como estirarse y mirar.

Los padres reconocen estos comportamientos como significativos y refuerzan estos primeros intentos para comunicarse.



COMUNÍQUESE CON SU NIÑO...

con sonrisas, abrazos y expresiones faciales utilizando el lenguaje de señas para bebés (u otro lenguaje visual) mirándose el uno al otro, mirando cosas juntos y jugando juntos cantar canciones que incluyan gestos y hablar con el niño

Mantener el contacto visual es especialmente importante para los niños con pérdida de audición

¿POR QUÉ SE RECOMIENDAN LOS AUDÍFONOS?

Debido a la pérdida de audición de su niño, éste no podrá oír **todos** los sonidos necesarios para desarrollar el habla y el lenguaje.

Sin audífonos, su niño tendrá dificultades para oír los sonidos con claridad.

Los audífonos proporcionan un volumen adicional a todos los sonidos del entorno de su niño, incluidos los del habla.

Este volumen adicional permitirá a su niño oír los sonidos necesarios para desarrollar el habla y el lenguaje.

El beneficio que aportan los audífonos es diferente para cada niño y puede comentarse con más detalle con el audiólogo de su hijo.

Los audífonos no proporcionan al niño una audición normal.



PÉRDIDA DE LA AUDICIÓN SEGÚN LOS NÚMEROS

De bebés con pérdida de audición en ambos oídos,

El 71,7% padece pérdida de audición neurosensorial

El 7,9% padece pérdida de audición

Por cada 1.000 bebés sometidos a pruebas de detección de la pérdida de audición, 1,8 son diagnosticados con pérdida de audición **permanente**

9% de quienes no superan la prueba de audición tienen pérdida de la audición **permanente**



Más del 90% de los niños sordos nacen de padres oyentes



Alrededor del 70% de todas las causas genéticas de la pérdida de la audición son no sindrómicas

¿QUIERE MÁS INFORMACIÓN?

PÉRDIDA DE LA AUDICIÓN

Portal de inicio Rhode
Island Medical



Centros para el Control y la Prevención de
Enfermedades



Detección e identificación precoz de la
pérdida de audición en Rhode Island



AUDÍFONOS

Apoyar el éxito de los niños
con pérdida de audición



Audífonos Phonak



Audífonos Oticon

