



Estableciendo Lenguaje en Acción: Apoyos de Familia e Intervención Temprana para Bebés Sordos o Hipoacúsicos

Chequeo del Audífono a través del Prestar Atención

Ya que los bebés y los niños pequeños no pueden informar que el audífono está funcionando correctamente, es fundamental comprobar los audífonos CADA DÍA. Chequeos de prestar atención diarios identificarán problemas que pueden afectar la habilidad del niño de oír de la mejor forma.

Pasos para un Chequeo Prestando Atención

El chequeo prestando atención se logra mejor mediante el uso de un estetoscopio para audífonos o *stethoset* a nivel auditivo (vea el folleto sobre Accesorios para Audífonos). Este *stethoset* permite escuchar el audífono a través de la prótesis auditiva del niño.

1. Conecte el audífono al estetoscopio para audífonos poniendo la apertura de la punta del canal auditivo de la prótesis auditiva en el extremo del tubo del *stethoset*. A continuación, colóquese los auriculares del estetoscopio para audífonos en sus oídos.



2. Encienda el audífono. Asegúrese de que usted esté escuchando sonido amplificado, como si estuviera escuchando a un hablante. Este sonido debe ser claro, sin ruido estático o crujiente. El sonido debe mantenerse y no entrecortarse. Si hay un control de volumen, gire este dial para asegurarse que el sonido se hace más fuerte o más suave dependiendo de la dirección girada.
3. Diga los siguientes sonidos con un nivel de voz promedio (no susurre ni grite), mientras

MÓDULO TRES

Audífonos: Conceptos Básicos

Charlotte Mullen, AuD,
Boston Children's Hospital
Deaf and Hard of Hearing Program,
with Lynne Graham-O'Brien, AuD,
and Sydney Bednarz, BS

mantiene el audífono a unas 10 pulgadas de usted:

"u"
"i"
"a"
"s"
"sh"
"m"

Cada uno de estos sonidos del habla debe sonar claramente y sin distorsiones. Estos sonidos representan la energía del sonido o el espectro del habla para el inglés hablado.

4. Examine la prótesis auditiva y asegúrese de que la apertura en la porción del canal esté libre de cerumen. El tubo debe ser claro y libre de humedad o turbidez (si no fuera así, utilice un soplador de aire forzado o una bombilla nasal infantil para soplar aire seco a través del tubo.) Compruebe que el tubo sigue siendo blando (si está duro, usted necesita llevar la prótesis auditiva al encargado de audiología a cargo de los audífonos para que lo cambien.)

Para Recursos Adicionales

Para mayores datos e información, así como recursos adicionales consulte el video del Módulo 3. También, visite nuestros sitios web:
www.bostonchildrenshospital.org/dhhp
y <http://clerccenter.gallaudet.edu>.