

ADAPTACIÓN DE AUDÍFONOS

Para la adaptación de audífonos se le comunica con anticipación al paciente que sus audífonos están fabricados, y se programa la fecha y hora de la cita.

En el consultorio el fonoaudiólogo le enseña al paciente sus nuevos audífonos, junto con el kit de mantenimiento y limpieza, pilas y demás accesorios; explicando a su vez el uso de cada uno de ellos. También el fonoaudiólogo se encarga de indicarle al paciente la forma cómo se debe colocar y retirar sus audífonos y los cuidados que debe tener con los mismos.

Adicional a las instrucciones referenciadas por el profesional, se le hace entrega al paciente de un manual de instrucciones.

Finalmente el fonoaudiólogo le hace entrega al paciente de un acta de garantía el cual permite dar constancia de todos los accesorios que se le están entregando con los audífonos y el tiempo de garantía, teniendo en cuenta los 2 mantenimientos y controles durante el año.

USAR UNO O DOS AUDÍFONOS

Es tan importante oír por los dos oídos como ver por los dos ojos. Si tiene usted una pérdida auditiva en ambos oídos, le sacará mayor provecho a una adaptación binaural, es decir, utilizando un audífono en cada oído.

VENTAJAS DE LA UTILIZACIÓN DE DOS AUDÍFONOS

Permite una mejor localización del sonido: El cerebro necesita información de ambos oídos para poder decirnos de qué dirección provienen los sonidos. Este proceso se llama localización del sonido. Podemos localizar sonidos debido a la distancia física entre nuestros oídos.

Mejora la comprensión del lenguaje en entornos ruidosos: El ruido de fondo hace que resulte muy difícil escuchar lo que pueda estar diciendo el emisor. Aquellas personas que no oyen por igual por los dos oídos tienen más dificultades a la hora de separar las voces del ruido de fondo.

Permite oír mejor, con menos amplificación: Al usar dos audífonos se requiere menos amplificación (volumen), y así el ruido de fondo se escucha menos, por lo tanto deja de ser molesto. Con una menor amplificación de sonido también se reduce el riesgo de retroalimentación o feedback acústico (pitos, silbidos).

Reduce el riesgo de "privación auditiva": Otro riesgo que se ve reducido considerablemente por el hecho de utilizar dos audífonos es el riesgo de privación auditiva. Este se produce cuando el cerebro pierde gradualmente parte de su capacidad para procesar la información que proviene del oído no ayudado, debido a la continua falta de estimulación. La privación auditiva es irreversible y hay que evitarla.

Permite un cuadro de sonido más rico con menos esfuerzo: Al usar dos audífonos, el habla resulta mucho más clara y los sonidos en general parecen más equilibrados y naturales. Los murmullos y el habla suave se entienden más fácilmente. No se tiene que hacer un esfuerzo para oír y por lo tanto la persona se cansa menos.