

Editorial

El propósito de esta edición es proporcionar un abordaje básico y global para las discapacidades auditivas neurosensoriales y sus problemas relacionados. La hipoacusia (disminución de la audición) es la discapacidad física más común. Se estima que por lo menos 120 millones de personas en el mundo tienen hipoacusias resultantes en discapacidad. Cuando hablamos de hipoacusia nos referimos a un síntoma (no a una enfermedad) que en la práctica se traduce en una capacidad auditiva disminuida en relación a la norma. Cuando hablamos de discapacidad nos referimos a los problemas y desventajas que dicha pérdida puede causar a las personas que la sufren.

Puesta su magnitud en perspectiva, discapacidad auditiva tienen: 0,1% a 0,2% de los recién nacidos, 1% de los adolescentes, 2% de los adultos, 30% de las personas sobre 65, y 50% de las personas sobre los 85 años de edad. Sus efectos son devastadores y se traducen en problemas de comunicación, lenguaje, integración y educación a edades más tempranas, y luego en frustración, aislamiento y soledad.

Esta edición intenta abordar el problema en forma sistemática. Luego de un capítulo inicial sobre los conceptos fundamentales, se analizan las causas. A continuación se describen los diferentes métodos de evaluación e identificación, y se sitúan en perspectiva. Hay capítulos especiales dedicados a la detección precoz y a la importancia y alternativas de intervención temprana.

Dentro de estas alternativas se describen en detalle los audífonos y los implantes cocleares, herramientas esenciales cuyos avances tecnológicos han permitido un cambio radical en el tratamiento. Finalmente se describen los métodos de rehabilitación auditiva y el abordaje psicológico, parte fundamental del tratamiento, sin los cuales toda acción médica y uso de audífonos e implantes sería insuficiente.

Es mi esperanza que esta revisión global sea de utilidad para médicos generales y especialistas del área auditiva, pediátrica y otorrinolaringológica en formación. No pretendemos una información acabada sino una base que sirva de punto de partida con conceptos generales claros.

Existe un dicho muy antiguo que dice que el color de las cosas depende del cristal con que se miren. La aplicación mal entendida de este dicho ha sido muy dañina para quienes sufren de discapacidades neurosensoriales auditivas, dado que tradicionalmente ha existido una "visión confrontacional" de los distintos profesionales involucrados. Esta publicación, con autores de todas las áreas, pretende contribuir con un cristal que ayude a revertir este arco iris de "visiones anacrónicas" y que converja a la luz original que representa las necesidades de los discapacitados auditivos y del trabajo en equipo que todos tenemos que hacer en pro de un propósito común, en forma positiva y creativa.

Mi agradecimiento a todos los que han participado en esta edición, en particular a los autores de los diversos capítulos, y muy en especial a la coordinadora Luza Sutil, sin cuyo esfuerzo, interés y dedicación esta publicación no hubiera sido posible.

Marcos Goycoolea Vial