

# دنیایی پر

## بایدگیری زبان اشاره و توجه به نیازهای

دنیایشان پر از سکوت است و سکوتشان همیشه از سر رضایت نیست! ناشنوایان با چشم‌ها و دست‌هایشان حرف می‌زنند. افرادی که کمی با افراد معمولی فرق دارند و به نوعی دچار معلولیت هستند. هرچند ناشنوایی معلولیت بازدارنده‌ای نیست و بسیاری از ناشنوایان افرادی بسیار توانمند هستند و در مشاغل و حرف‌گوناگون می‌توانند حضور داشته باشند و مانند سایرین بدرخشند.

دنیای ناشنوایان شاید مانند دنیای ما با صداهای زشت و زیبا همراه نباشد اما آنها هم دنیای

زهرا احمدزاده

خبرنگار چار دیواری



### روز جهانی ناشنوایان

از سال ۱۹۵۷ میلادی ۳۰ سپتامبر، مصادف ۸ مهر به عنوان روز جهانی ناشنوایان نام‌گذاری شده است. این روز گرامیداشت سالروز درگذشت «دکتر شرایر» اولین رئیس فدراسیون ناشنوایان است. هدف از این کار حمایت از حقوق ناشنوایان و فرهنگ ارتباط با آنها و همچنین آگاهی سیاستمداران و عموم مردم از مشکلات پیش‌روی این قشر از جامعه در زندگی روزمره است. در ایران نیز از سال ۱۳۸۰ شورای فرهنگ عمومی، این روز را گرامی داشته و برای ناشنوایان عزیز این روز را جشن می‌گیرند. امروزه از سوی تمام کشورهای دنیا اقداماتی از جمله ابداع زبان اشاره، اختراع سمعک و ایجاد شرایط مناسب برای آموزش ناشنوایان انجام شده است، البته امروزه با پیشرفت علوم و بهره‌گیری از تکنولوژی‌های نوین و وسایل کمک‌شنیداری از قبیل سمعک، کاشت حلزون و توانبخشی‌های شنوایی، دنیای افراد ناشنوا تغییر کرده است.

### بیماری‌هایی که گوش‌تان را هدف می‌گیرد

دلایل اکتسابی ناشنوایی ممکن است به کم‌شنوایی در هر سنی منجر شود. بیماری‌های عفونی از جمله مننژیت، سرخک و اوریون، عفونت مزمن گوش، جمع شدن مایعات در گوش (اوتیت مدیا)، استفاده از داروهای خاص برای درمان عفونت‌های نوزادان، مالاریا، سل مقاوم به دارو و سرطان‌ها و آسیب دیدگی به سر یا گوش از جمله دلایلی است که در هر سنی برای هر شخصی ممکن است رخ دهد و او را به کم‌شنوایی یا ناشنوایی مبتلا کند.

### علل ناشنوایی

دلایل کم‌شنوایی و ناشنوایی می‌تواند مادرزادی یا اکتسابی باشد. کاهش شنوایی ممکن است به دلایل ژنتیکی، عوارض هنگام تولد، بیماری‌های عفونی خاص، عفونت‌های مزمن گوش، استفاده از داروهای خاص، قرار گرفتن در معرض سروصدای زیاد و پیری باشد. ۶۰ درصد از کاهش شنوایی کودکان قابل پیشگیری است. ۲۵ درصد از علل ابتلای افراد به ناشنوایی هنوز شناخته نشده‌اند در مقابل این عوامل ژنتیکی ۵۰ درصد علت اصلی ابتلای افراد به معلولیت شنوایی است. میزان شیوع ناشنوایی در زمان تولد بیش از دو برابر مجموع دیگر اختلالات قابل ارزیابی در نوزادان است. ۲۵ درصد از موارد ناشنوایی دلایلی ناشناخته دارد. همچنین ۵۰ درصد موارد علل ژنتیک و ۲۵ درصد نیز سایر موارد مانند زردی، بیماری‌های مادر حین بارداری مسائل هنگام زایمان را شامل می‌شود.

### امان از پیری و کم‌شنوایی

نمی‌دانم مادر بزرگ یا پدر بزرگ شما گوش‌شان خوب می‌شنود یا نه ولی اغلب ما با پیرمردها و پیرزنهایی مواجه شده‌ایم که خیلی وقت‌ها برای آن‌که صدای ما را بشنوند ناگزیر می‌شویم تقریباً فریاد بکشیم! البته بسیاری از سالمندان از وسایلی کمکی مانند سمعک برای کمک به شنوایی بهتر استفاده می‌کنند؛ پس می‌توان گفت سن، قوی‌ترین عامل کم‌شنوایی در بزرگسالان ۲۰-۶۹ ساله است و بیشترین میزان کم‌شنوایی در گروه سنی ۶۹ تا ۶۰ سال است. مردان تقریباً دو برابر زنان احتمال کم‌شنوایی را در بزرگسالی در سن ۶۹ تا ۶۰ سال دارند. تقریباً یک سوم افراد بالای ۶۵ سال به ناتوانی در شنوایی مبتلا هستند.

### عواملی که ممکن است نوزاد شما را کم‌شنوا کند

دلایل مادرزادی ناشنوایی ممکن است به کمبود شنوایی منجر شود که پس از تولد نمود پیدا می‌کند. کاهش شنوایی نیز از عوامل ژنتیکی ارثی و غیرارثی یا برخی عوارض در دوران بارداری و زایمان از جمله، ابتلای مادر به سرخچه، سفلیس یا برخی عفونت‌های دیگر در دوران بارداری ناشی می‌شود. وزن کم هنگام تولد، آسفیکسی هنگام تولد (کمبود اکسیژن در زمان تولد)، استفاده نامناسب از داروهای خاص در دوران بارداری، زردی شدید در نوزاد نیز می‌تواند به عصب شنوایی آسیب برساند.