

## Deficiência auditiva é abordada na TV e no cinema

23/11/2009  
ClicNews

O uso de fones de ouvido e a crescente poluição sonora nos grandes centros urbanos são alguns dos fatores que contribuem para a maior incidência de problemas auditivos na população, e cada vez mais cedo.

O tema é abordado na novela *Cama de Gato*, da Rede Globo, na qual um adolescente sofre com a implicância de colegas de escola por ter problemas auditivos. No cinema, um dos protagonistas da animação *Up Altas aventuras* é um senhor de idade que se envolve em uma aventura com um garotinho a bordo de um balão. Em ambos os casos, os personagens são usuários de aparelho auditivo.

Aproximadamente 15% da população brasileira apresenta algum grau de perda auditiva. Muitos não sabem que apresentam deficiência na audição, que pode ter causas genéticas/naturais, ou pode ser atribuída à exposição a ambientes ruidosos por longos períodos de tempo ou ao uso excessivo de fones de ouvido, como os utilizados nos aparelhos tocadores de mp3, comenta a fonoaudióloga do Grupo Microsom, Maria do Carmo Branco.

A perda de parte da audição na terceira idade é muito comum, pois o sistema auditivo tem sua função alterada com o processo de envelhecimento, mas pessoas mais jovens também podem desenvolver o problema. As causas são diversas. Em alguns casos, o processo acontece lentamente e de forma progressiva. No início, compromete a audição de sons agudos, podendo ser imperceptível neste estágio. Com a progressão, vem a dificuldade de compreensão. É possível ouvir, mas não compreender corretamente os sons. Em outros casos, como em acidentes nos quais a cabeça tenha sofrido alguma pancada muito forte ou em casos de descompressão rápida, como em mergulhadores, a audição também pode sofrer danos irreversíveis.

O problema pode ser percebido por meio de alguns sintomas como não entender o que as pessoas falam e zumbido no ouvido. É comum, ainda, que haja sensação de tontura e/ou vertigem. A consulta com um médico otorrinolaringologista e alguns exames audiológicos podem detectar a presença e o grau da deficiência auditiva.

Com o intuito de proporcionar um atendimento personalizado, o Grupo Microsom, uma das mais conceituadas empresas de soluções auditivas do Brasil, tem profissionais altamente capacitados e oferece serviços diferenciados e especializados, em uma estrutura de primeira linha, com laboratórios equipados com os mais modernos recursos e ferramentas para confecção de moldes auriculares e aparelhos auditivos intra-aurais, além de uma ampla sala de assistência técnica, com equipamentos de última geração para avaliação, revisão e limpeza de circuitos digitais.

De acordo com a fonoaudióloga, a solução para a maioria dos casos de perda auditiva está no uso de aparelhos auditivos. Muitas pessoas ainda acreditam que o aparelho auditivo não traz muito benefício para aqueles que sofrem de perda auditiva, porque conhecem ou ouviram falar de alguém que não se adaptou ao uso. No entanto, a tecnologia digital tem trazido grandes avanços também para os aparelhos auditivos, que são desenvolvidos especialmente para auxiliar em situações comuns de conversação, explica a especialista.

Atualmente, existem aparelhos auditivos que permitem a suavização do ruído e a amplificação específica do som da fala. Por exemplo, existem microfones que direcionam sua captação apenas para a região da frente do usuário, na qual as pessoas que falam com ele se posicionam, eliminando o barulho de fundo. A qualidade sonora melhorou muito com os recursos digitais de última geração, que fazem o som do aparelho ficar mais natural e agradável. Este é apenas alguns dos inúmeros benefícios que a digitalização dos aparelhos traz aos portadores de dificuldades auditivas, ressalta a fonoaudióloga.

O outro avanço está no tamanho dos aparelhos auditivos, que estão cada vez menores, chegando a se posicionar apenas dentro do canal auditivo. Porém, o fonoaudiólogo ou médico otorrinolaringologista deve avaliar a necessidade de cada paciente e indicar o aparelho mais adequado para cada caso.

O Grupo Microsom lançou, recentemente, novos aparelhos para deficiência auditiva. A linha NEXT, por exemplo, utiliza as mais modernas tecnologias disponíveis no mercado, como o novo gerenciamento de microfonia, o classificador sonoro inteligente, o balanceamento conforto-nitidez e a tecnologia AntiShock. Já o Yuu, com características de interatividade com o usuário e programação automática, permite que o

próprio paciente realize determinado tipo de regulagem no aparelho ou por meio de um controle remoto diferenciado.

Cuidar da audição é cuidar da qualidade de vida do ser humano. A diminuição da sensibilidade auditiva compromete seriamente a comunicação do indivíduo, podendo gerar ansiedade, frustração e raiva, ocasionando afastamento e isolamento social.

### **Números relacionados à deficiência auditiva**

Segundo o Censo 2000 do IBGE, aproximadamente 24,6 milhões de pessoas, ou 14,5% da população total do Brasil, apresentam algum tipo de incapacidade ou deficiência. Deste total, mais de 5 milhões apresentam deficiência auditiva, sendo cerca de 3 milhões de homens e quase 2,8 milhões de mulheres. Entre todos os brasileiros com algum grau de deficiência auditiva, um pouco menos de 170 mil se declararam surdos.

A Organização Mundial da Saúde (OMS) estima que 42 milhões de pessoas com mais de 3 anos de idade são portadoras de algum tipo de deficiência auditiva, de grau moderado a profundo. Ainda segundo números da OMS (1994) e do Censo 2000, a deficiência auditiva ocupa o terceiro lugar entre todas as deficiências do Brasil, acometendo 16,7% do total da população que tem algum tipo de deficiência.

A presbiacusia, perda auditiva devido à idade, é a principal causa de deficiência auditiva nos idosos, com uma incidência de cerca de 30% na população com mais de 65 anos de idade.

### **Sobre o Grupo Microsom**

O Grupo Microsom é uma das mais conceituadas empresas de soluções auditivas e a única em tratamento da gagueira. A companhia foi fundada em 1991 e oferece soluções de bem-estar para pacientes com problemas auditivos e de gagueira.

Desde 1994, o Grupo Microsom é o distribuidor exclusivo da empresa canadense de aparelhos auditivos Unitron Hearing. Com o intuito de oferecer novas e melhores soluções para o bem-estar, desde 2008, a companhia comercializa o SpeechEasy, único aparelho no mundo para tratamento da gagueira. O SpeechEasy é um discreto aparelho que promove a fluência em pessoas que gaguejam e que são adaptados a partir da necessidade individual de cada paciente.

Com o intuito de proporcionar um atendimento personalizado, o Grupo Microsom conta com profissionais altamente capacitados e oferece serviços diferenciados e especializados, em uma estrutura de primeira linha, com laboratórios equipados com os mais modernos recursos e ferramentas para confecção de moldes auriculares e aparelhos auditivos intra-aurais, além de uma ampla sala de assistência técnica, com equipamentos de última geração para avaliação, revisão e limpeza de circuitos digitais.

Acesse o canal de vídeos do Grupo Microsom no Youtube: <http://www.youtube.com/user/GrupoMicrosom>.

Para tornar-se seguidor do SpeechEasy no Twitter, acesse: [twitter.com/speecheasybr](https://twitter.com/speecheasybr).