

MINISTÉRIO DA
CIDADANIA

UNIMED

APRESENTAM:




EAR PARADE
SP 2019



**O PRIMEIRO EVENTO
DE ARTE URBANA NO
MUNDO RELACIONADO
À SAÚDE AUDITIVA**

PANORAMA:



Hoje, **432 milhões de adultos e 34 milhões de crianças** têm dificuldades de audição no mundo;

A Organização Mundial da Saúde (OMS) estima que até 2050, **1 em cada 10 pessoas** terá perda auditiva incapacitante.

CENSO DO IBGE 2010:

9,7 milhões de brasileiros declararam ter algum tipo de deficiência auditiva. Este número é o equivalente a **5,1% da população**.

ALFABETIZAÇÃO:

31,2% da população geral frequentava escolas ou creches, mas apenas **12,3% dos portadores de perda auditiva**.

Aparelhos Auditivos podem **reduzir os efeitos da perda auditiva em**

50%



TIPOS DE PERDA:

PERDA AUDITIVA NEUROSENSORIAL 1

- Ocorre por dano no ouvido interno (Cóclea) ou nas vias nervosas entre o ouvido e o cérebro;
- Tipo mais comum de perda auditiva permanente;
- A maioria destes casos pode ser beneficiado com o uso de aparelhos de audição convencionais.



PERDA AUDITIVA CONDUTIVA 2

- Ocorre quando o som não é conduzido de forma eficiente pelo canal da orelha, tímpano ou ossos do ouvido;
- Estes casos podem ser beneficiados com tratamento clínico, cirúrgico ou uso de aparelho auditivo.



PERDA AUDITIVA MISTA

3

- Associação entre os dois tipos de perda auditiva: condutiva e neurossensorial;
- Ocorre em muitos casos por progressão de infecção no ouvido;
- Pode ser reabilitado com próteses auditivas convencionais ou cirúrgicas;



CAUSAS DA PERDA AUDITIVA:

Diversos fatores e combinações podem contribuir para perda auditiva em qualquer faixa etária:

PERDA AUDITIVA RELACIONADA À IDADE (PRESBIACUSIA)

- Resultante do envelhecimento ou exposição prolongada a fatores como ruídos do ambiente e doenças crônicas como hipertensão, diabetes e colesterol alto;
- Mudanças permanentes nas células da audição;
- Se beneficiam do uso de aparelhos auditivos, desde que utilizados com frequência e conforme orientação da equipe médica.

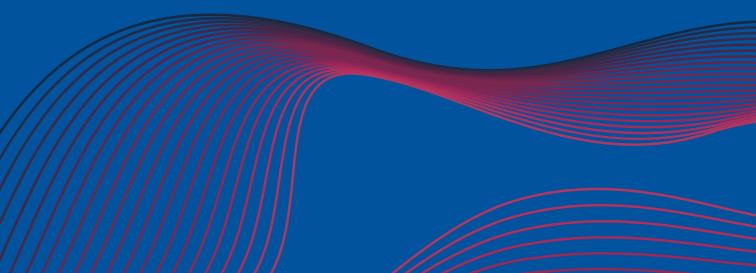
PERDA AUDITIVA INDUZIDA POR RUÍDOS (PAIR)

- Exposição a sons altos de ruído no trabalho ou atividades de lazer como volume alto de caixas sonoras e fones, sem a devida proteção;
- Causam danos graduais ou repentinos;
- Machucam as células ciliadas da cóclea e são irreversíveis.

GENÉTICA (CONGÊNITA)

- Consequência de uma predisposição genética;
- Geralmente consequência de um histórico familiar de perda auditiva;
- Pode ser investigado desde o nascimento.

OTOTOXICIDADE (MEDICAMENTOS OU QUIMIOTERÁPICOS)

- Há mais de 200 medicamentos considerados tóxicos para a audição, informe-se com seu médico.
- 

FATORES DE RISCO:

- Os fumantes têm um risco **70% maior** de ter perda auditiva do que os NÃO fumantes.



- Pessoas com pré-diabetes, com glicemia alta, mas sem diagnóstico de Diabetes, apresentam risco **30% maior** de perda auditiva comparado com aqueles com taxa normal de açúcar no sangue;

- Já os Diabéticos apresentam **2x mais chances** de perda auditiva.

- Há uma associação entre **pressão arterial alta e perda auditiva**, por lesão direta dos pequenos vasos que irrigam o ouvido interno.



EFEITOS DA PERDA AUDITIVA:

DEMÊNCIA

A propensão ao desenvolvimento de demência é **2x maior em adultos** com perda auditiva leve, **3x maior** em casos de perda auditiva moderada e até **5x maior** em pacientes com perda auditiva severa e propensão à doença.

PERDA DE MEMÓRIA

Adultos com perda auditiva desenvolvem uma deficiência significativa em suas capacidades cognitivas **3,2 anos mais cedo** do que aqueles com audição normal.

DEPRESSÃO

Pacientes com perda auditiva tendem a se isolar socialmente, possibilitando o **desenvolvimento de depressão com maior frequência**.

QUEDAS

Pessoas com perda auditiva leve são **3x mais propensas** a ter histórico de quedas. A cada **10 decibéis de perda auditiva**, **umentam as chances de queda em 1,4x** considerando o risco inicial.



Lei de Incentivo à
CULTURA



PATROCÍNIO MASTER:

Unimed

COPATROCÍNIO:

shopping
FREICANECA

CENTRO DE CONVENÇÕES
FREICANECA

IDEALIZAÇÃO:

Fo
Fundação
Otorrinolaringologia

REALIZAÇÃO:

ARTEV

SECRETARIA ESPECIAL DA
CULTURA

MINISTÉRIO DA
CIDADANIA



**PÁTRIA AMADA
BRASIL**
GOVERNO FEDERAL

COMPARTILHE O QUE VOCÊ TEM DE MELHOR COM O MUNDO

 EARPARADE.COM.BR   [EARPARADEBRASIL](https://www.instagram.com/EARPARADEBRASIL)  [# EARPARADEBRASIL](https://twitter.com/EARPARADEBRASIL)