



CUIDE DE SUA AUDIÇÃO!

Você sabia que....

- O cerume (a popular “cera”) não é sujeira, mas sim parte de um importante mecanismo de defesa do canal do ouvido contra infecções bacterianas e fúngicas.

- O zumbido pode ser sinal de algum problema de saúde, não só do ouvido, mas também de outras partes do corpo.

- O uso do cotonete na parte interna do canal da orelha pode causar lesões e infecções.

- Som alto, explosões e fones de ouvido podem causar perda irreversível da audição.

- Dar mamadeira quando o bebê está deitado aumenta a chance de a criança ter otites, que são infecções de ouvido, pois o leite pode refluir para o ouvido através de uma comunicação chamada tuba auditiva.

- O Brasil é um dos campeões mundiais na frequência de perda auditiva ocupacional induzida pelo ruído.

- O ouvido humano detecta sons de 20 a 20000 Hertz, ou seja: desde o mínimo barulho de um pernilongo à noite até o de um avião a jato!



- Quem ouve é o cérebro! O som que chega à orelha e a partir daí se propaga através de ondas sonoras que são transformadas em sinais elétricos, que percorrem o nervo da audição para levar a música, a voz ou um barulho até o cérebro.

- Beijos estalados nas orelhas podem exercer uma pressão tão grande que é capaz até mesmo de romper o tímpano e causar diminuição da audição.

Expediente

Coordenador: Prof. Dr. Ruy Cesar Camargo Abdo
Presidente: Wellington Coelho de Aquino (r. 8202)
Vice-Presidente: Nilceu de Souza Vieira (r. 8396)
Secretária: Thalita Maria Mancoso Mantovani e Souza (r. 8262)
Membros: Ademair Rocha (r. 8202)
Fábio Mossato Dias (r. 8206)
Giane Tenório Quintela (r. 8394)
Luis Carlos Garcia (r. 8205)
Silvio Carlos Pires (r. 8237)
Elaboração: Thalita Maria Mancoso Mantovani e Souza
E-mail: cipaccb@ccb.usp.br

Fonte do texto:

http://www.saudeauditiva.org.br/novo_site/index.php?s=vocesabia.html

Fonte da foto: <http://www.arvy.ind.br/site/blog/wp-content/uploads/2010/07/barulho.jpg>