

## OUVINDO ATRAVÉS DO APARELHO DE AMPLIFICAÇÃO SONORA

*Altair Cadrobbi Pupo (Lila)*

*Angela M. A. Sprenger*

*Beatriz C. A. Caluby Novaes*

*Clay Rienzo Balieiro*

*Luisa Barzaghi Ficker*

"OUVINDO ATRAVÉS DO APARELHO DE AMPLIFICAÇÃO SONORA" é uma edição em vídeo, realizada por fonaudiólogas, que enfoca a adequação dos sistemas de amplificação sonora em diferentes condições.

O funcionamento adequado de aparelhos de amplificação sonora utilizados por crianças deficientes auditivas deve ser uma preocupação constante de pais, terapeutas e professores.

Tal funcionamento não se pode constituir numa variável que interfira negativamente no aproveitamento máximo da audição residual, devendo estar adequado aos diversos ambientes que as crianças frequentam rotineiramente.

O objetivo deste vídeo é demonstrar a diferença no desempenho de aparelhos de amplificação sonora individuais e de sistemas de transmissão por F.M. em condições ambientais favoráveis e adversas no que diz respeito à presença de ruído ambiental e distância da fonte sonora.

Este trabalho pretende dar sua contribuição para os profissionais envolvidos com o atendimento de indivíduos com deficiência de audição, tanto para fins didáticos na área da Audiologia Clínica e Educacional quanto para o esclarecimento ou orientação a pais de crianças deficientes auditivas.