

ESTUDO DOS NÍVEIS DE AUDIÇÃO EM CRIANÇAS PRÉ-ESCOLARES E ESCOLARES DE QUATRO A ONZE ANOS INCOMPLETOS.

Autora: Carine Andréa Walber
Orientadora: Liliane Desgualdo Pereira

Neste estudo, foram avaliados os níveis de audição de 210 crianças de ambos os sexos na faixa etária de 4 a 11 anos incompletos através de audiometria limiar. A pesquisa teve como objetivo caracterizar os níveis de audição de crianças pré-escolares e escolares do município de Santa Maria – RS. As crianças foram submetidas à audiometria tonal limiar nas frequências sonoras de 250 a 8000 Hz, utilizando-se um audiômetro marca Diagnostic Audiometer AD 17 (Interacustics), calibrado de acordo com o padrão ANSI – 69. A análise dos resultados obtidos permitiu concluir que: os níveis de audição não excederam 15 dBNA para as frequências sonoras de 1000, 2000, 3000, 4000 e 8000 Hz e 20 dBNA para frequência de 6000 Hz; não foram encontradas diferenças estatisticamente significantes entre os níveis de audição das crianças do sexo masculino e feminino nas idades de 5, 9 e 11 anos em todas as frequências sonoras avaliadas, no entanto, nas demais faixas etárias foram observadas diferenças estatisticamente significantes entre os valores médios dos níveis de audição entre indivíduos do sexo masculino e feminino em um reduzido número de frequências sonoras e ocorreu uma melhora da sensibilidade auditiva com o aumento da idade.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA

Autora: Carine Andréa Walber
Orientadora: Liliane Desgualdo Pereira

Título: Estudo dos níveis de audição em crianças pré-escolares e escolares de quatro a onze anos incompletos.

Monografia de especialização em fonoaudiologia
Santa Maria, novembro de 1995.