

PERFIL VOCAL DE ALUNAS DO CURSO DE FONOAUDIOLOGIA

Autora: Beatriz Weber de Morais

Orientadora: Dra. Mara Suzana Behlau

Este estudo foi realizado com indivíduos do sexo feminino, com idade média de 22 anos, que freqüentam o Curso de Graduação em Fonoaudiologia de Santa Maria-RS. a amostra de 70 alunas denominadas falantes foi submetida a uma análise perceptiva auditiva da qualidade vocal, das medidas de tempo máximo de fonação e da intensidade vocal, bem como de uma análise acústica computadorizada da freqüência fundamental e da proporção harmônico-ruído. A partir da análise dos resultados constatamos que 92,86% das falantes estudadas apresentaram qualidade vocal normal enquanto que apenas 7,14% mostraram qualidade vocal alterada. Não ocorreram diferenças estatisticamente significantes entre os valores médios dos parâmetros vocais estudados obtidos para as falantes com qualidade vocal normal e alterada. As falantes com qualidade vocal alterada mostraram tendência a valores mais reduzidos nos parâmetros estudados. Os valores médios do tempo máximo de fonação das vogais /a/, /i/, e /u/ foram 25,27s, 26,70s e 28,53s, respectivamente. Os valores médios da intensidade vocal da vogal /a/ obtidos em emissão mínima, media e máxima foram 51,40dB, 63,64dB e 91,87dB, respectivamente. Na contagem de números, os valores médios obtidos para a intensidade vocal foram 51,66dB, 62,04dB e 87,19dB, respectivamente. O valor médio da freqüência fundamental foi 214,07 Hz. O valor médio da proporção harmônico-ruído foi 10,13 dB.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DISTÚRBIOS DA COMUNICAÇÃO HUMANA

Autora: Beatriz Weber de Morais

Orientadora: Dra. Mara Suzana Behlau

Título: Perfil vocal de alunas do Curso de Fonoaudiologia

Tese de Mestrado em Distúrbios da Comunicação Humana

Santa Maria, 30 de novembro de 1995.