

Defesa:16/02/1996

**PARÂMETROS VOCAIS E CONFIGURAÇÕES LARÍNGEAS NA FONACÃO
DE INDIVÍDUOS SUBMETIDOS ÀS LARINGECTOMIAS PARCIAIS
VERTICAIS**

Zuleica Antônia Camargo

Léslie Piccolotto Ferreira (Orientadora)

http://aleph50018.pucsp.br/F/TSJMH8GGRGMLIXU7HSJDJXHB8VFJA518F3PMSBP94DHA12VBUD-67784?func=item-global&doc_library=PSP01&doc_number=000032459&year=&volume=&sub_library=BNGK

O objetivo deste trabalho é investigar a natureza e eficiência das atividades compensatórias desenvolvidas na recuperação da função fonatória após laringectomias parciais verticais. A casuística consta de seis indivíduos do sexo masculino, portadores de tumores glóticos, classificados como TINoMo e submetidos ao referido procedimento cirúrgico. Os dados coletados referem-se a informações de exame laringostroboscópico, gravação de emissão de vogais em padrão sustentado e encadeado e medidas de tempo máximo de fonação. O material de fala gravado é utilizado nas análises acústica e perceptiva auditiva. Os resultados revelam variabilidade de atividades compensatórias desenvolvidas na laringe, com maior mobilização das estruturas remanescentes em ação esfintéfrica, denotando um aspecto de controle de fluxo aéreo, também revelado por um novo índice acústico, a turbulência vocal que enfatiza a magnitude dos fenômenos aerodinâmicos. Os resultados indicam a necessidade de abordagem de apoio respiratório na reabilitação da função fonatória nessa população. A eficiência da atividade estaria relacionada à ação esfintéfrica em padrão de constrição medial, e atividade vibratória regular, independente de suas ocorrências em regiões glótica ou supralógica.