



B0201

REABILITAÇÃO VOCAL EM PACIENTES COM SÍNDROME PARKINSONIANA E DOENÇA DE PARKINSON: APLICAÇÃO DO LSVT®-X EM GRUPOS

Beatriz Tamara de Moraes Amador Fialho (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Lúcia Figueiredo Mourão (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

O parkinsonismo pode comprometer aspectos de voz de fala dos pacientes. O método Lee Silverman Voice Treatment estendido (LSVT®-X) é um tratamento com comprovação científica de melhora nos aspectos vocais em pacientes com a doença de Parkinson que segue a teoria de aprendizagem motora. **Objetivos:** Comparar os aspectos vocais de pacientes com doença de Parkinson e parkinsonismo pré e pós-aplicação do LSVT®-X em grupos. **Metodologia:** Foram estudados 11 pacientes com a doença de Parkinson e 2 com síndrome parkinsoniana por meio da análise acústica dos parâmetros de intensidade, frequência, tempo máximo de fonação em gravações de fala e medidas da duração da tarefa motora de fala alternada (TMFA). **Resultados:** Notou-se aumento da intensidade, da extensão de frequência e intensidade, do tempo máximo de fonação em todos os pacientes estudados, porém sem observar diferença estatisticamente significativa. Os valores encontrados nos pacientes com síndrome parkinsoniana se aproximaram da média dos sujeitos com a doença de Parkinson. **Conclusão:** A aplicação do LSVT®-X em situação de grupo terapêutico propicia melhora dos parâmetros vocais considerados tanto nos casos de doença de Parkinson como nos casos de parkinsonismo.

Parkinsonismo - Voz - Método Lee Silverman