

OS SISTEMAS DE COMPRESSÃO NOS APARELHOS DE AMPLIFICAÇÃO SONORA: ELABORAÇÃO DE UM CONTEÚDO PROGRAMÁTICO VOLTADO PARA EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

Silvia Regina de Almeida Barreto Ramos

Cesumar - Centro Universitário de Maringá, Maringá - Paraná

(Orientador)

- , - Paraná

A compressão é um recurso atual, complexo e bastante utilizado na área de Amplificação Sonora. Nota-se que entender minuciosamente a compressão significa abrir caminho para identificar e saber contornar as principais queixas dos pacientes a cerca da amplificação. O conhecimento mínimo sobre a compressão e uma constante atualização é essencial para a aplicação clínica. Entretanto, isto nem sempre é possível ao aluno e ao profissional devido a rotina clínica e ocupações diárias. Portanto, anteendo a tendência da educação à distância (EAD), principalmente na educação continuada, seria de significativa importância a elaboração de um conteúdo que abordasse este tema. Elaboração de um conteúdo programático sobre a compressão, para posterior avaliação da efetividade no ensino não presencial. Participaram da avaliação 22 alunos do primeiro ano do curso de especialização em Audiologia Clínica que responderam a um pré-teste para avaliar o conhecimento prévio sobre o tema, seguido da entrega do conteúdo elaborado para estudo por 20 dias, aplicação do pós-teste para avaliar o conhecimento adquirido, a fim de verificar a eficácia do conteúdo proposto, e aplicação de questionário para avaliar a efetividade do conteúdo. A avaliação estatística não demonstrou significância ($p < 0,05$) para todas as comparações; 13 alunos apresentaram aumento do número de respostas certas no pós-teste, enquanto 6 alunos pioraram o desempenho e 3 apresentaram o mesmo número de acertos no pré e pós-teste; e o conteúdo do material foi aprovado por 100% dos alunos. Os resultados estatísticos demonstram que os alunos não estão preparados para o ensino não presencial e necessitem de um agente incentivador para a busca do conhecimento, ou a EAD traga resultados para determinados perfis de alunos que não puderam ser identificados. Mas, torna-se oportuno determinar novos métodos de motivação ao aprendizado, fator singular para a eficiência de um modelo de ensino à distância.

silviamos@cesumar.br