



H543

**O ESTATUTO INCLUSIVO DO CENTRO DE CONVIVÊNCIA DE AFÁSICOS (CCA/ IEL/ UNICAMP)**

Flávia da Silva Tavares (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Edwiges Maria Morato (Orientadora), Instituto de Estudos da Linguagem - IEL, UNICAMP

A sociedade desempenha um importante papel na vida das pessoas e é largamente por meio da linguagem que estas se tornam sujeitos sociais que interagem e compreendem o mundo. Desta forma, a linguagem se inscreve nas práticas sociais atuando como instrumento e modo de existência de inclusão social. Estar incluído pressupõe, entre outras coisas, que o sujeito esteja em condições de assumir seu papel dentro do grupo do qual faz parte. Partindo destes princípios gerais, que reservam um papel fundamental (mediador e cognitivo) à linguagem nas diversas práticas humanas, este estudo se propôs a analisar o estatuto “inclusivo” das atividades desenvolvidas nos programas de Linguagem e de Expressão Teatral do Centro de Convivência de Afásicos (CCA), que funciona no Instituto de Estudos da Linguagem, na Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP). A metodologia utilizada considerou: observações (pelo espelho espião) das práticas de linguagem desenvolvidas no centro; elaboração e aplicação de um protocolo de estudo com perguntas aos sujeitos que freqüentam o Grupo I do CCA, a fim de obter informações sobre suas experiências e dificuldades de inclusão após o comprometimento neurológico, como também as possíveis mudanças em suas vidas após terem sido incluídos no CCA. Portanto, para a obtenção destas informações, foi realizada uma entrevista individual com cada um dos sujeitos afásicos. Os resultados desta pesquisa, ainda em andamento, apontam que a vida dos sujeitos entrevistados sofreu considerável mudança nos aspectos sociais e trabalhistas, sendo a dificuldade de fala o fator de maior relevância para a exclusão social. Assumindo que o trabalho desenvolvido no CCA se baseia no exercício da linguagem, ele vem contribuindo para promoção de inclusão social.

Inclusão social - Afasia - Interação