



H0602

BANCO DE DADOS EM NEUROLINGÜÍSTICA (BDN): REFORMULAÇÕES E TENDÊNCIAS ATUAIS

Francine Marson Costa (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Maria Irma Hadler Coudry (Orientadora), Instituto de Estudos da Linguagem - IEL, UNICAMP

Inserido no “Projeto Integrado em Neurolingüística: Avaliação e Banco de dados” apoiado pelo CNPq, o Banco de Dados em Neurolingüística (BDN) consiste em uma série normas e padrões utilizados nas transcrições, a partir do registro em áudio e vídeo, das sessões de interação em grupo do Centro de Convivência de Afásicos (CCA/Grupo II - adultos) e do Centro de Convivência de Linguagens (CCL/CCAzinho - crianças e jovens) que funcionam no Instituto de Estudos da Linguagem (IEL) na UNICAMP. Atualmente, decorrente da nova configuração dos grupos, tanto de afásicos quanto do grupo de crianças e jovens (CCAzinho), observa-se a necessidade de incluir novos elementos que auxiliem na retratação de tais dinâmicas tais como: marcação de assalto de turno, sobreposição de vozes, mudança de tessitura vocal e registro de dados escritos simultâneos aos turnos de fala. Essas modificações e reformulações fazem parte da rotina do BDN e objetivam sempre um aperfeiçoamento do trabalho de transcrição dos dados procurando evidenciar processos representativos da linguagem verbal e não verbal. Assim procedendo, o BDN pode oferecer mais recursos para a pesquisa lingüística e neurolingüística.

Neurolingüística - Banco de dados - Transcrições