

099

EXTRAÇÃO DE PADRÕES DE LINGUAGEM PARA GERAÇÃO DE UM DICIONÁRIO DE TERMOS MÉDICOS. *Pandini, Agnaldo; Bagatini, Daniela D. S.; Sardi, Filipe L. M., Gameiro, Maurício A. orientadores: Loh, Stanley; Gastal, Cláudio L.* (NAPI/Núcleo de Apoio a Pesquisa em Informática - Escola de Informática -

UCPEL)

Os termos empregados na literatura psiquiátrica, muitas vezes se confundem com os que vem sendo utilizados na linguagem médica, e principalmente, com os relatados pelos pacientes. Conforme pode ser notado, o vocabulário empregado por duas pessoas, ou grupo de pessoas, para descrever um mesmo objeto, varia de acordo com os diversos conhecimentos de cada uma e do ambiente em que estão inseridas, tornando difícil a interação entre elas. O objetivo deste trabalho é minimizar esta diferença de vocabulário através de ferramentas automatizadas, responsáveis por extrair padrões de vocabulário a partir de textos, gerando um vocabulário comum. Para isso, está sendo elaborado uma estrutura de dicionário que permita armazenar estes padrões, representado portanto não somente os significados dos termos usados, mas também sinônimos para eles, com isso, será possível gerar uma base de conhecimento sobre o vocabulário médico-psiquiátrico-paciente, o que auxiliará na compreensão da evolução dos pacientes. (Financiamento: UCPEL, Clínica Olivé Leite e CNPQ-PROTEM)(Home page: <http://esin.ucpel.tche.br/napi/sidi/>)