

Dando continuidade aos estudos realizados no projeto "Causalidade no texto de Química: coesão, terminologias e enunciação científica", contrastamos textos de três áreas para verificar se haveria usos específicos de elementos coesivos por comunidades discursivas diferentes. O estudo pretende verificar indicativos apontados por trabalhos anteriores de que elementos coesivos poderiam identificar padrões de escrita diferentes em diferentes áreas do conhecimento científico em um mesmo gênero textual. Assim, observamos o emprego de um conjunto de conectores e de verbos causais em artigos da Revista Gaúcha de Odontologia, do Jornal de Pediatria e da revista Química Nova. Os artigos selecionados para exame foram originalmente escritos em português e produzidos por brasileiros. Para a realização desta pesquisa, seguimos pressupostos teóricos e metodológicos da Linguística de Corpus e cumprimos as seguintes etapas: a) montagem do corpus via coleta de artigos nas revistas mencionadas; b) processamento do corpus com o software livre AntConc; c) observação das ocorrências dos conectores POIS, PORQUE, PORTANTO e DEVIDO e dos verbos CAUSAR, PROVOCAR, PRODUZIR e DETERMINAR nas listas de palavras; d) extração, tratamento quantitativo e leitura avaliativa dos contextos de uso desses elementos. Embora em estágio inicial, o trabalho demonstra, seguindo tendências de estudos anteriores, presenças relativas diferenciadas no uso desses conectores e verbos entre as três áreas envolvidas.