



B0245

**ESTUDO COMPARATIVO SOBRE A QUALIDADE DE VIDA DE CRIANÇAS COM PARALISIA CEREBRAL INFANTIL E ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL NA INFÂNCIA**

Nelio Neves Veiga Júnior (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Sylvia Maria Ciasca (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

Doenças neurológicas, nos dias atuais, são fatores que interferem diretamente na qualidade de vida de seus portadores. O Acidente Vascular Cerebral (AVC) e a Paralisia Cerebral Infantil (PC) são quadros descritos em crianças, devido à fragilidade do sistema nervoso em desenvolvimento. Apesar de aparentemente se assemelharem por possuírem semelhanças em relação às áreas afetadas, divergem quanto à sintomatologia, incidência, impacto sobre o paciente e sua repercussão. Esse estudo objetivou avaliar a qualidade de vida através do questionário do Grupo WHOQOL (1998), aplicado ha familiares de dois grupos de crianças. Foram entrevistados 16 pais, compondo dois grupos de oito pais de crianças acometidas por essas encefalopatias, que freqüentam o Ambulatório de Pesquisa em DCV da Infância e Adolescência do Hospital das Clínicas da Universidade Estadual de Campinas (HC/UNICAMP). Análise estatística divergiu-se quanto à qualidade de vida de ambos os grupos (AVC e PC) quanto aos domínios físicos, psicológicos, nível de independência, relações sociais, ambiente e crenças pessoais. Concluiu-se nesse estudo comparativo, que essas diferenças encontradas no nível de qualidade de vida, podem estar relacionadas à disparidade de incentivos, a necessidade de enfoques em tratamento tanto para o paciente como um amparo psicoterapêutico pra suas famílias e revela informações da demanda usuária desse Ambulatório de Pesquisa em DCV.

Paralisia cerebral infantil - Acidente vascular cerebral infantil - Doença cerebrovascular