



B0186

## **QUALIDADE DE VIDA X CIRURGIA DE EPILEPSIA DE LOBO TEMPORAL NA INFÂNCIA E NA ADOLESCÊNCIA**

Isabella da Costa Gagliardi (Bolsista FAPESP), Catarina A. Guimarães (Co-orientadora) e Profa. Dra. Marilisa Mantovani Guerreiro (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

**Introdução:** A epilepsia pode influenciar a qualidade de vida (QV) dos pacientes. A epilepsia de lobo temporal (ELT) é freqüentemente refratária aos medicamentos, o que influi negativamente na QV. A cirurgia pode ser uma forma de melhorar as crises e a QV. **Objetivo:** O objetivo desse trabalho foi verificar a QV de crianças e adolescentes com ELT antes e após a cirurgia para epilepsia. **Método:** Utilizou-se questionário semi-estruturado na avaliação pré e pós-cirúrgica de 13 pacientes. Os dados obtidos foram analisados através do teste de Wilcoxon. **Resultados:** A análise mostrou que houve melhora geral significativa da qualidade de vida no pós-operatório. Observou-se melhora nos aspectos gerais de saúde, efeitos negativos da medicação antiepiléptica e no relacionamento com os pais. Atividade física, comportamento emocional, e desempenho cognitivo, social e escolar não apresentaram melhora estatisticamente significativa entre o pré e o pós-operatório. **Conclusão:** A cirurgia de epilepsia, quando bem indicada, melhora a qualidade de vida dos pacientes com ELT.

Epilepsia - Qualidade de Vida - Cirurgia