



B0068

RISCO DE ACIDENTES EM PACIENTES COM EPILEPSIA

Karla Teixeira Souza (Bolsista SAE/UNICAMP) e Prof. Dr. Carlos Alberto Mantovani Guerreiro (Orientador), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

Epilepsia é um distúrbio neurológico caracterizado pela recorrência de crises epiléticas na ausência de condição tóxico-metabólica ou febril. O objetivo deste trabalho é relacionar a ocorrência de acidentes à presença de crises epiléticas, já que se acredita que pacientes nessa condição estejam associados a maior risco de acidentes e lesões quando comparados ao restante da população. O estudo foi baseado em questionário aplicado após às consultas. Foram entrevistados 72 pacientes com epilepsia, sendo 48 com crises não controladas (grupo I) e 24 controladas, isto é, sem crises nos últimos dois anos (grupo II). O grupo controle (grupo III) foi formado por 32 pacientes com cefaléia crônica. Em relação aos acidentes nos últimos dois anos, eles ocorreram em 79,16% dos pacientes do grupo I; 54,16% do grupo II e 59,38% do grupo III. Fazendo-se a média do número de acidentes não relacionados a crises por pessoa de cada grupo, tem-se: 3,08 para grupo I; 3 para grupo II e 2,44 para grupo III. Do total de 868 acidentes encontrados, os principais tipos relatados foram quedas (82,72%), seguidas por queimaduras (8,5%) e ferimentos corto-contusos (4,7%). Os resultados indicam maior risco de acidentes para os pacientes do grupo I. Entretanto, quando os acidentes relacionados a crises são desconsiderados, tem-se média semelhante para os três grupos. Estes resultados sugerem que a ocorrência de crises epiléticas é um fator de risco para acidentes.

Epilepsia - Risco de acidentes - Lesões