



B0235

INCIDÊNCIA DAS FRATURAS EXPOSTAS RELACIONADAS A ACIDENTES DE MOTO ATENDIDAS NO HC-UNICAMP

Pâmella Moreno Nakvasas (Bolsista SAE/UNICAMP), Alberto de Carli, Giovanna Ignácio Medina e Prof. Dr. William Dias Belangero (Orientador), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

As fraturas expostas são uma das principais causas de morbidade e mortalidade no trauma ortopédico. Sua frequência varia de acordo com fatores geográficos, sócio-econômicos e populacionais. Geralmente decorrem de traumas de alta energia, principalmente acidentes automobilísticos. Neste trabalho foi realizado um estudo retrospectivo que analisou 377 fraturas expostas ocorridas nos últimos 5 anos no HC Unicamp, visando determinar qual é a parcela e características dos acidentes causados por moto. De todas as causas a moto foi a mais frequente (46,5%), seguida pelo atropelamento (15%), ferimento por arma de fogo (9%) e acidente com carro exclusivamente (6,6%). Dos 17 óbitos a principal causa também foi acidente com moto (7/17). Das 44 amputações, 21 foram da tíbia (local mais acometido), e dessas, 13/21, estavam relacionadas a acidentes de motocicletas. Este estudo terá importância na elaboração de campanhas de orientação para a população e para o hospital, que a partir destes dados poderá organizar sua estrutura e dinâmica do serviço.

Fraturas expostas - Moto - Acidentes