

ANÁLISE DOS ACIDENTES DE TRABALHO ENVOLVENDO QUEDAS NA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

**Rosineia Araujo de Souza, José Benedito dos Santos Souza, Conceição Aparecida da
Silva, Celso Ribeiro de Almeida**

UNICAMP/Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA)

e-mail: cipa@unicamp.br

RESUMO: Os acidentes de trabalho envolvendo quedas representaram 24% dos acidentes analisados pela Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA) no período de 2006 a 2009. Os estudos constataram que os acidentes mais frequentes com quedas envolveram os profissionais da área de saúde, sendo que dos 152 acidentes analisados, 52% dos acidentes ocorreram com os profissionais da área de enfermagem, 90% dos acidentes ocorreram com trabalhadores do sexo feminino, 50% dos acidentes com trabalhadores casados e 70% dos acidentes ocorreram com trabalhadores com idade acima de 38 anos. As áreas mais atingidas foram os membros inferiores com 47% e membros superiores com 23% das ocorrências, sendo que foram constatadas, ainda, múltiplas lesões em várias partes do corpo (30%). Como agente causador das quedas é apontado, ainda, o fato do chão estar encerado e/ou molhado (24%). Os locais de maiores incidência com acidentes envolvendo quedas foram as ruas, avenidas, estacionamentos e ponto de ônibus.

PALAVRAS-CHAVE: Acidente de trabalho, Quedas, CIPA, CAT