



XVI congresso interno de iniciação científica

Ginásio Multidisciplinar da Unicamp
24 a 25 de setembro de 2008



B0176

INVESTIGAÇÃO DA MORTALIDADE HOSPITALAR - O CASO DAS MORTES POR INFARTO AGUDO DO MIOCÁRDIO NO HOSPITAL ESTADUAL SUMARÉ

Maria Talita Bonini (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Maria Rita Donalisio Cordeiro (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

A mortalidade hospitalar é um indicador de desempenho adequado para a avaliação dos serviços de saúde hospitalares e na identificação de óbitos evitáveis. O infarto agudo do miocárdio (IAM) é considerado um bom indicador por seu impacto na mortalidade e letalidade hospitalar. O objetivo deste estudo é analisar o perfil de mortalidade do Hospital Estadual Sumaré (HES) no ano 2005, em especial dos óbitos por IAM. Trata-se de estudo descritivo retrospectivo da totalidade dos óbitos (N=476) no HES em 2005, revistos previamente pelo Comitê de Óbitos do hospital. O banco de dados já organizado por esse comitê foi revisto, analisado quanto à consistência e corrigido. As variáveis investigadas foram: sexo, idade, data e horário do óbito, forma de encaminhamento, procedência do paciente, causa básica por grande grupo do CID 10^a revisão. A distribuição de óbitos por sexo e faixa etária mostra concentração acima dos 59 anos e maior frequência em homens. Detectou-se 2 picos no horário de ocorrência, às 14h e às 22h. Quanto à distribuição mensal, não se observa nenhum padrão de sazonalidade. Predominam as causas cardiovasculares. A elaboração e análise do perfil epidemiológico dos óbitos de 2005 do HES contribuem para aperfeiçoar informações que possam ser utilizadas nas ações para melhorias da qualidade de assistência no hospital.

Mortalidade hospitalar - Infarto agudo do miocárdio - Indicador sentinela