



REVISTA DO HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE E
FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL

REVISTA HCPA 2007;27 (Supl 1) :1-292

27^a Semana Científica do Hospital de Clínicas de Porto Alegre

14º Congresso de Pesquisa e Desenvolvimento em Saúde do Mercosul
10 a 14 de setembro de 2007

Anais

BANCO DE DADOS(BD) DO SERVIÇO DE ANESTESIA E MEDICINA PERIOPERATÓRIA(SAMPE). ENFOQUE NA OMISSÃO DE DADOS FICHA ANESTÉSICA(FA)

HELENA MARIA ARENSON-PANDIKOW; RUI V. MANTOVANI; ALESSANDRA BEZERRA; DIENIFER GONÇALVES SILVA; GISELLY CARVALHO MARQUES; LEIA SILVEIRA DA SILVA

INTRODUÇÃO: O BD do SAMPE é usado como ferramenta de treinamento para os estagiários da Escola Técnica de Saúde no HCPA, o que pode ser conferido na crescente produção desde 2003 (Rev. HCPA 2003; (supl):1-222) / Rev. HCPA 2006. Um dos destaques no balanço de 2007 foi a preocupação dos estagiários em levantar os tópicos omitidos nas FA de pacientes cirúrgicos e procedimentos diagnósticos. OBJETIVOS: Apresentar os resultados do levantamento de informações não registradas em FA. RESULTADOS: A tabela apresenta o percentual de dados de informações omitidas em diferentes áreas de atuação do SAMPE. Dados de relevância epidemiológica são subestimados em percentual elevado. No Centro Obstétrico foram detectadas omissões de 30 – 70% referentes ao peso das pacientes, indicações de cesariana, tempo de retirada do RN e escores APGAR. A tabela referida aborda as % de omissões dos seguintes tópicos da FA: Antecedentes Anestésicos, Morbidade Anestésica Própria, Morbidade Anestésica Familiar, Justificativa para ASA > I, Origem do Paciente, Tempo de Jejum, Nível Bloqueio Espinhal, Condições Recuperação e Destino do Paciente, além de agrupar por áreas de atuação do SAMPE (CC, CCA, CO, RX E HD/RDT). % FICHAS INCOMPLETAS: CC 87; CCA 92,2; CO 98; RX 97,8; HD/RDT 100. COMENTÁRIOS E CONCLUSÕES: O treinamento na base de dados tem oferecido múltiplas janelas para o desenvolvimento dos estagiários da ETS. Aliada a experiência com vocabulários ligados a fármacos, técnicas anestésicas e eventos adversos, o digitador busca resgatar as informações faltantes. O presente trabalho comprova essa preocupação e oferece uma leitura oportuna para a criação de mecanismos específicos no atual processo de informatização da FA, que evitem a omissão de registros importantes no AGH.