



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

PASSAGEM DE PLANTÃO: CENÁRIO E PERSPECTIVAS EM UM CENTRO DE TERAPIA INTENSIVA**ANA MARIA MULLER MAGALHAES; GRAZIELA JOSIANE BRASIL DIAS**

Este estudo se propõe a avaliar atividade de passagem de plantão em um Centro de Terapia Intensiva de um hospital universitário de Porto Alegre dentro de um cenário de mudança na carga horária de trabalho da equipe de enfermagem. Para tanto, buscou-se analisar a adequação da equipe ao tempo preconizado pela instituição para a realização da atividade, bem como a qualidade das informações repassadas, destacando os aspectos que interferem no seu andamento, prejudicando a adaptação ao novo cenário. Trata-se de uma pesquisa quantitativa que utiliza a observação sistemática da passagem de plantão através de um instrumento de coleta de dados e um diário de observação. A análise dos dados foi através de estatística descritiva e os registros qualitativos do diário de observação complementaram a análise das variáveis quantitativas. O tempo médio de duração da passagem de plantão foi de 15,5 min, havendo uma grande variação neste tempo e uma predominância (52,5%) de tempo de duração acima de 15min na amostra estudada. Identificou-se uma incidência expressiva de atrasos (77,5%) no início da realização da atividade. As informações transmitidas foram centradas nos aspectos biológicos e na terapêutica medicamentosa, não tendo sido identificada a utilização dos diagnósticos de enfermagem na prática da passagem de plantão. A proposta do trabalho visa provocar uma reflexão nos profissionais acerca de uma mudança de atitude em relação a essa atividade fundamental para a organização do trabalho da enfermagem, fornecendo subsídios que destacam pontos importantes para a revisão do processo.