



SISTEMA DE CLASSIFICAÇÃO DE PACIENTES: a situação no Hospital Geral de Roraima

Maria Rosa Guimarães Visgueira

O paradigma da atenção à saúde no Brasil com a criação do Sistema Único de Saúde (SUS), pauta-se pela instituição da promoção da saúde como foco da busca pela melhoria da qualidade de vida do povo brasileiro. A saúde como direito de todos e dever do Estado apresenta o enfoque dos princípios balizadores do SUS, quais sejam universalidade de acesso a assistência à saúde para todos os brasileiros, em todos os níveis de complexidade; integralidade da assistência à saúde e equidade, esse último como princípio que busca justiça social na atenção à saúde. Dentre as formas de assistência à saúde prestada pelo SUS tem-se a assistência hospitalar a pacientes internados pelos mais diversos motivos. Essa assistência requer investimentos de alto custo, investimentos em tecnologia, insumos e pessoal, dentre esses os profissionais de enfermagem. O Conselho Federal de Enfermagem estabeleceu parâmetros para o dimensionamento de profissionais de enfermagem. O instrumento mais utilizado para estabelecer o dimensionamento de pessoal de enfermagem na assistência hospitalar é o Sistema de Classificação de Pacientes (SCP), que classifica pacientes segundo o grau de dependência. A pesquisa, ainda em andamento, se dá a partir de revisão bibliográfica e análise das escalas de serviço dos profissionais de enfermagem e da taxa de ocupação dos leitos das clínicas médica e cirúrgica do Hospital Geral de Roraima, no período de agosto a outubro de 2016. Os primeiros resultados demonstram que a taxa média de ocupação de leitos é de 92%, o índice de absenteísmo dos profissionais de enfermagem chega a 47%, sobrecarregando os profissionais que comparecem ao trabalho, bem como aumentando a taxa de permanência do paciente na unidade. O estudo busca contribuir cientificamente na área de enfermagem, possibilitando maior proteção para pacientes e profissionais.

Palavras-chave: Enfermagem. Hospital Geral de Roraima. Sistema de Classificação de Pacientes.