



B0107

CARACTERIZAÇÃO DO CONHECIMENTO TEÓRICO DE ENFERMEIROS SOBRE MEDIDA DA PRESSÃO ARTERIAL E BUSCA DE CAPACITAÇÃO

Dayane Fernanda dos Reis (Bolsista FAPESP) e Prof. Dr. José Luiz tatagiba Lamas (Orientador), Faculdade Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

A medida correta da pressão arterial é uma condição essencial para o diagnóstico da hipertensão. Esse simples procedimento está sujeito a erros relacionados ao observador, cliente e instrumental. Por isso, neste trabalho caracterizamos o conhecimento teórico dos enfermeiros sobre alguns conceitos da medida da pressão arterial. Para isso abordamos trinta enfermeiros de um hospital universitário, que responderem a um questionário sobre aspectos teóricos da medida da pressão, passaram por um programa de capacitação sobre assunto, responderam novamente o questionário e foram observados durante a execução do procedimento, onde identificamos preocupação em transmitir esses dados a outros profissionais. Apenas 42,8% dos enfermeiros transmitiu o conhecimento adquirido na capacitação para membros de sua equipe. Notamos ainda que 92,8% dos enfermeiros não utilizaram a campânula do estetoscópio durante a execução do procedimento, sendo que a maioria referiu que a utiliza no teste teórico. Concluímos que a estratégia de capacitação melhorou o conhecimento teórico dos profissionais sobre esse assunto, mas não teve reflexos significativos na realização do procedimento.

Hipertensão - Educação continuada - Medida da pressão arterial