

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: QUESTIONÁRIO DE BOAS PRÁTICAS NO CC: ESTRATÉGIA DE EDUCAÇÃO CONTINUADA PARA MELHORIA DA SEGURANÇA DO PACIENTE

Relatoria: Juliane da Silva Nilo
Hirley Maria de Oliveira Nuayed

Autores: Juliana Viana Teixeira
Stefani Denise Rocha Buriti
Tatiana Menezes Noronha Panzetti

Modalidade: Pôster

Área: Formação, Educação e Gestão em Enfermagem

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

Introdução: Relato de experiência vivenciada por acadêmicas na prática da disciplina “ENFERMAGEM EM CENTRO CIRÚRGICO” do Curso de Graduação em Enfermagem da Universidade do Estado do Pará - UEPA. Objetiva descrever de que forma as boas práticas no ambiente do Centro Cirúrgico-CC podem influenciar na segurança do paciente. Metodologia: A metodologia utilizada incluiu a observação da realidade durante as práticas no CC e na Central de Material Esterilizado - CME que permitiram a identificação de condutas assistenciais que afetam diretamente a segurança do paciente e são discordantes com as boas práticas no ambiente do CC. A partir disso, elaborou-se uma estratégia de educação continuada em saúde. Objetivos: 1. Geral: Descrever a experiência das discentes em produzir um questionário sobre as boas práticas assistenciais para segurança do paciente. 2. Específicos: Avaliar os conhecimentos dos profissionais de saúde sobre as boas práticas assistenciais no CC. Oferecer através do questionário aos profissionais de saúde, informações relevantes sobre a segurança do paciente, de forma objetiva, clara e rápida. Incentivar a cultura de educação continuada em saúde nos ambientes de CC. Resultados e discussão: A ferramenta escolhida se apresenta como uma boa alternativa de estratégia de educação continuada, servindo como base para a elaboração de intervenções de melhoria da segurança do paciente no ambiente cirúrgico. Considerações finais: A execução deste estudo permitiu o aprofundamento dos conhecimentos acerca de temas relevantes no cotidiano dos hospitais, e que afetam diretamente os usuários dos serviços de saúde.