

Trabalho apresentado no 19º CBCENF

Título: A ATUAÇÃO DA ENFERMAGEM NO CONTROLE DA INFECÇÃO HOSPITALAR
Relatoria: CELCILENE DA SILVA NERE
Nívia Maria Soares de Sousa
Autores: Nayse Bezerra da Silva
Patrícia Danielli Rodrigues de Oliveira
Eliel dos Santos Pereira
Modalidade: Pôster
Área: Inovação, Tecnologia e Cuidado
Tipo: Pesquisa
Resumo:

Introdução. A enfermagem é a categoria profissional mais envolvida com os cuidados ao paciente, e consequentemente com a profilaxia e o controle de contaminações e infecções hospitalares relacionadas à assistência. Objetivo. Conhecer a atuação da enfermagem frente ao controle das infecções hospitalares. Metodologia. Revisão de Literatura baseada em pesquisas nas bases de dados Scielo, Lilacs, e BVS. Resultados e Discussão. O profissional de enfermagem tem papel fundamental no controle das infecções hospitalares, as quais não somente elevam as taxas de morbimortalidade, como também ampliam o tempo de permanência dos pacientes nos hospitais (DE ANDRADE, 1999). A prevenção da infecção hospitalar, depende dos meios de controle dos germes patogênicos e da aplicação de medidas de assepsia, através da adequada higienização das mãos; do correto uso dos Equipamentos de Proteção Individual - EPIs; do controle rigoroso dos métodos de esterilização e desinfecção; das técnicas assépticas na execução de procedimentos invasivos como sondagens, punções venosas e curativos; além da higiene corporal do cliente e da roupa utilizada (GIAROLA, 2012). Tratamento ambulatorial e altas hospitalares precoces são propostas de assistência que devem ser enfatizadas, visando menor período de internação e menores chances de contaminação (DE ANDRADE, 1999). Conclusão. Infecção hospitalar é uma problemática que envolve uma pluralidade de ações, como aplicação de princípios e normas que cada profissional faz no exercício de suas atividades. As condições predisponentes dessas infecções, devem ser minuciosamente observadas pela equipe de enfermagem, com vistas à execução oportuna das ações de prevenção e de controle.