

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: PRÁTICA NA ATENÇÃO SECUNDÁRIA À SAÚDE NO ENFRENTAMENTO À INFECÇÃO HOSPITALAR: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Relatoria: ANA CLECIA SILVA MONTEIRO

Autores: Janaina Silva Rodrigues Albuquerque

Modalidade: Pôster

Área: Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

INTRODUÇÃO: Infecção Hospitalar (IH) é toda aquela relacionada à hospitalização, assim considerada quando o período de incubação do patógeno causador da infecção for desconhecido e não houver evidência clínica e/ou dado laboratorial de infecção no momento da internação; ou o surgimento de qualquer manifestação clínica de infecção a partir de 72 horas após a admissão. **OBJETIVO:** O objetivo desse trabalho é descrever a experiência da vivência no enfrentamento à infecção hospitalar. **METODOLOGIA:** Trata-se de um relato de experiência, descritivo e reflexivo, sobre a vivência de alunos do curso técnico em enfermagem. Com métodos ativos de ensino-aprendizagem, implementada na disciplina Enfermagem em Centro Cirúrgico ofertado pela Merithus, no período de outubro a dezembro/2023. **RESULTADOS:** O controle de IH constitui um dos parâmetros para garantir a qualidade do cuidado prestado. Na elaboração de programas com este objetivo, além da organização hospitalar, devemos examinar as características e finalidades do hospital, tipo de gerenciamento, assistência e paciente, bem como, os aspectos relacionados à infraestrutura. A unidade onde ocorreu a aula prática possui estrutura física e insumos necessários para a funcionamento seguro dos serviços prestados, assim como profissionais capacitados para operar máquinas, ferramentas e assistência aos pacientes que necessitam de procedimentos invasivos. **CONCLUSÕES:** Conclui-se que o controle de IH apresenta-se como um dos fatores que requerem mais atenção no contexto da assistência hospitalar por parte da enfermagem, pois se configura como um agravo de grande significado epidemiológico, então para um controle adequado é fundamental a paramentação correta e realização de técnicas antissépticas.