

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: A IMPORTÂNCIA DA ATUAÇÃO DA ENFERMAGEM NA PREVENÇÃO DE INFECÇÃO DE SÍTIO CIRÚRGICO

Relatoria: Francisca Juliana Gomes da Costa

Mauro Roberto Biá da Silva

José de Oliveira Costa Neto

Autores: Ana Isabel Belém Gomes dos Santos

Maria Clara Oliveira Alencar

Natália Cibeli Quaresma Mendes

Modalidade: Pôster

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

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: As Infecções Relacionadas à Assistência à Saúde são eventos adversos que ocorrem com os pacientes, contudo, são evitáveis. Nesse contexto, a Infecção de Sítio Cirúrgico (ISC) destaca-se, pois está relacionada aos cuidados cirúrgicos e é um problema de saúde pública mundial. Assim, o profissional de enfermagem possui responsabilidade na prevenção dessas complicações, exercendo seu papel de planejar, gerenciar e avaliar os cuidados prestados pela equipe. Objetivos: Relatar a importância da equipe de enfermagem na prevenção de infecção de sítio cirúrgico. Métodos: Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, realizada em fevereiro de 2024, através das bases de dados BVS, BENF, LILACS e SCIELO, utilizando-se os descritores: “Prevenção” “Infecção de sítio cirúrgico” e “Assistência de enfermagem” associados pelo operador booleano “AND”. Encontrou-se 13 estudos, submetidos aos critérios de inclusão: artigos disponíveis online, completos, no idioma português, que abordassem a temática, indexados nos últimos 5 anos. Como critérios de exclusão: não contempla o tema, estudos duplicados, e literatura cinzenta. Resultados e Discussão: Os estudos evidenciam que a infecção de sítio cirúrgico, como uma significativa complicação relacionada aos aumentos de morbidade, elevando o tempo de permanência e os custos no final da hospitalização. Nesse sentido, a assistência prestada ao paciente é importante para a prevenção e assistência precoce desse entrave, e essa responsabilidade é associada às ações dos enfermeiros que desempenham um papel fundamental no cuidado aos pacientes cirúrgicos, acompanhando o desenvolvimento clínico e epidemiológico. Conclusão: As infecções de sítio cirúrgico correspondem a eventos adversos e evitáveis. Logo, é necessário a existência de medidas preventivas e de uma complexa vigilância da equipe de enfermagem com o intuito de atenuar a presença de ISC.