

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: AÇÕES DA ENFERMAGEM PARA REDUÇÃO DE INFECÇÕES RELACIONADAS AO CATETER VESICAL DE DEMORA: REVISÃO INTEGRATIVA

Relatoria: Francisco Reginaldo da Silva Júnior
Patrícia Maria Gomes de Carvalho
Maria Aparecida Viana de Sousa

Autores: Maria Eduarda Ribeiro Moraes
Gustavo Teixeira de Araújo Costa
Marcos Vinícius da Silva

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Formação, Educação e Gestão em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: O uso de Cateter Vesical de Demora é um fator de risco para Infecções do Trato Urinário (ITU), no tocante a segurança do paciente, a equipe de enfermagem desempenha importante papel na prevenção dessas infecções. **Objetivo:** analisar as produções científicas sobre as medidas adotadas pela equipe de enfermagem para prevenir infecção urinária relacionada ao cateterismo vesical de demora. **Metodologia:** Trata-se de uma revisão integrativa realizada nas bases de dados MEDLINE via PubMed, LILACS, SciELO, PubMed e BDEF. A estratégia de busca empregada foi a PICO. Foram incluídos estudos primários publicados entre 2013 e 2023 em português, inglês e espanhol. Foram analisados 7 artigos. **Resultados:** as ações de enfermagem empregadas para a prevenção das infecções relacionadas ao uso de Cateter Vesical de Demora identificadas foram: padronização do procedimento de inserção do cateter vesical de demora; higienização das mãos; uso correto dos Equipamentos de Proteção Individual; uso de luvas estéreis para a manipulação do procedimento; escolha do cateter ideal; fixação correta, esvaziamento adequado da bolsa coletora. **Considerações finais:** identificou-se que através de boas práticas na inserção, manejo e retirada do cateter vesical de demora pela equipe de enfermagem podem prevenir as infecções relacionadas ao uso de cateterismo vesical de demora. Portanto, é necessário a padronização da técnica envolvida no procedimento, bem como a capacitação dos profissionais de enfermagem, a fim de contribuir para a redução de eventos imprevistos ou indesejáveis relacionados ao cateterismo vesical de demora.