

Trabalho apresentado no 26º CBCENF

Título: USO DE PRÁTICAS BASEADAS EM EVIDÊNCIAS NA ASSISTÊNCIA AO PACIENTE NO PERÍODO PERIOPERATÓRIO

Relatoria: VIVIANE PEREIRA BACARIN
Kátia Regina Gomes Bruno
Luiza Barbosa da Silva Lima

Autores: Adriana Aparecida da Cruz
Marayane Rossi
Katia Aparecida de Lima

Modalidade: Pôster

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

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: O período perioperatório é crítico para garantir a segurança e a eficácia do tratamento cirúrgico. As práticas baseadas em evidências são essenciais para otimizar os cuidados ao paciente, reduzindo complicações e melhorando os desfechos clínicos. **Objetivo:** Este estudo visa avaliar a implementação e os impactos de práticas baseadas em evidências na assistência ao paciente durante o período perioperatório. **Método:** Realizou-se uma revisão sistemática das literaturas publicadas entre 2015 e 2023, nas bases de dados PubMed, Scopus e Web of Science, utilizando os termos "perioperatório", "práticas baseadas em evidências" e "cuidados ao paciente". Foram selecionados estudos que discutiam estratégias implementadas e seus resultados clínicos. **Resultados:** Foram incluídos 30 estudos na análise. A maioria dos estudos demonstrou uma redução significativa nas taxas de infecção pós-operatória e melhora na satisfação dos pacientes com a introdução de protocolos baseados em evidências, como checklists de segurança, gestão de dor padronizada e procedimentos de esterilização aprimorados. **Conclusão:** A implementação de práticas baseadas em evidências no cuidado perioperatório mostrou-se efetiva para melhorar os desfechos clínicos e a segurança do paciente. A adoção de práticas baseadas em evidências na assistência ao paciente em perioperatório proporciona benefícios substanciais, melhorando os resultados clínicos e otimizando os processos de cuidados. É fundamental que as equipes de saúde estejam continuamente atualizadas e treinadas na aplicação dessas práticas para garantir a qualidade e a segurança dos pacientes durante o período perioperatório. Investimentos em educação e treinamento, assim como a implementação de protocolos baseados em evidências, são essenciais para a melhoria contínua da assistência em saúde.