

BARREIRAS PARA A IMPLEMENTAÇÃO DA PRÁTICA BASEADA NA EVIDÊNCIA NA ENFERMAGEM PERIOPERATÓRIA

CARDOSO, B., MOREIRA, B., CAMPOS, D., PERDIGÃO, M., FERNANDES, R.

LISBOA, PORTUGAL

EGAS MONIZ SCHOOL OF HEALTH & SCIENCE, CAPARICA, PORTUGAL

INTRODUÇÃO

A Prática Baseada na Evidência (PBE) é fundamental para assegurar a qualidade dos cuidados em enfermagem perioperatória, permitindo decisões clínicas informadas que promovem melhores resultados para os pacientes (Cambotas, 2015). Contudo, os enfermeiros enfrentam frequentemente barreiras significativas que dificultam a adoção dessa prática e para superar essas barreiras, é necessário implementar estratégias de formação e suporte organizacional.



DISCUSSÃO E CONCLUSÃO

A implementação da Prática Baseada em Evidências (PBE) na enfermagem perioperatória enfrenta barreiras como a falta de tempo, a carência de competências técnicas, a ausência de apoio institucional e a resistência à mudança. A superação destas barreiras exige programas de formação contínua, apoio institucional e a promoção de ambientes colaborativos. Estratégias como clubes de leitura e comités de prática clínica incentivam a adoção da PBE, melhorando a qualidade dos cuidados. É essencial o envolvimento dos gestores para facilitar o acesso a materiais e diretrizes claras. Apesar das dificuldades, a PBE oferece benefícios significativos para a segurança e qualidade dos cuidados prestados.

OBJETIVOS E METODOLOGIAS

OBJETIVO

Identificar as principais barreiras para a implementação da prática baseada na evidência em enfermagem perioperatória.

METODOLOGIA

Revisão narrativa da literatura.

DESCRITORES

Barriers, evidence based practice, perioperative nursing.

BASE DE DADOS

PubMed; Google.

QUESTÃO DE INVESTIGAÇÃO

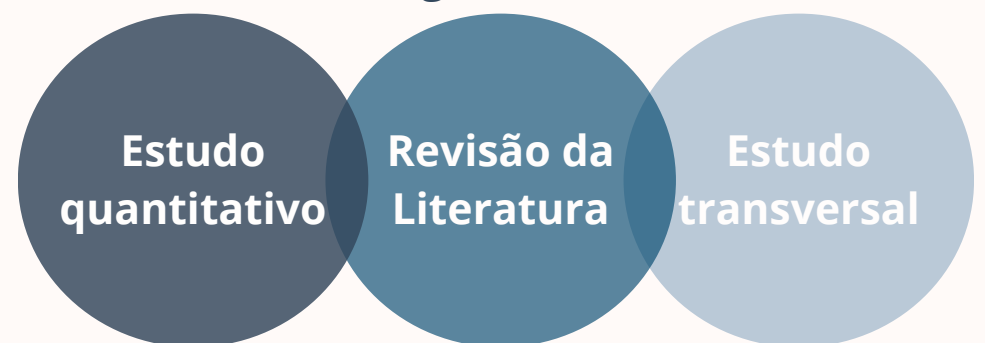
Elaborada com o acrónimo PCC:

- ↪ População: Enfermeiros perioperatórios
- ↪ Conceito: Barreiras para a implementação da Prática Baseada na Evidência
- ↪ Contexto: Enfermagem perioperatória

RESULTADOS

Após aplicar o prisma flow foram identificados cinco artigos.

Metodologias utilizadas



A seleção de artigos foi feita inicialmente através da aplicação de limitadores de pesquisa como o período temporal entre 1997-2024, não havendo restrição de idioma, tendo como produto final a seleção de cinco artigos.

Foi possível identificar algumas barreiras que interferem na implementação da prática baseada na evidência em enfermagem perioperatória e algumas soluções para combater as mesmas.

Embora os profissionais dos cuidados de saúde perioperatórios, reconheçam amplamente a importância da pesquisa e da prática baseada em evidência para melhorar os resultados cirúrgicos, a existência de um conjunto de barreiras limita o desenvolvimento de atividades de pesquisa que sustentem essa prática.

Referências

- Maria, C. (2014). A prática baseada na evidência em contexto da enfermagem perioperatória. (Dissertação de Mestrado). Instituto Politécnico de Setúbal. Consultado em <https://comum.rcaap.pt/bitstream/10400.26/7489/1/REL%20EST%20MEST.%208%20Nov%202014.pdf>
- Knops, A. M., Vermeulen, H., Legemate, D. A., & Ubbink, D. T. (2009). Attitudes, Awareness, and Barriers Regarding Evidence-Based Surgery Among Surgeons and Surgical Nurses. *World Journal of Surgery*, 33(7), 1348-1355. <https://doi.org/10.1007/s00268-009-0020-8>
- Britton, C. R., Rathinam, S., Birchall, M., Iles-Smith, H., & Krishnamoorthy, B. (2023). Barriers to research progress for perioperative care practitioners working in cardiothoracic surgery. *Journal of Perioperative Practice*, 17504589231176388. <https://doi.org/10.1177/17504589231176388>
- Ramage, B., & Foran, P. (2023). Evidence-based practice in perioperative nursing: Barriers and facilitators to compliance. *Journal of Perioperative Nursing*, 36(2), 37-41. <https://doi.org/10.26550/2209-1092.1265>
- Parahoo, K., & McCaughan, E. M. (2008). Research utilization among medical and surgical nurses: a comparison of their self reports and perceptions of barriers and facilitators. *Journal of Nursing Management*, 9(1), 21-30. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2834.2001.00237.x>
- Windle, P. (2006). Moving beyond the barriers for evidence-based practice implementation. *Journal of PeriAnesthesia Nursing*, 21(3), 186-188. <https://doi.org/10.1016/j.jopan.2006.03.001>