

ESTRATÉGIAS PARA PREVISÃO DE DEMANDA DE MATERIAIS CIRÚRGICOS EM HOSPITAIS: UMA REVISÃO INTEGRATIVA.

Autora: Priscila Eburneo Laposta Spadotto¹ **Orientador:** Rodrigo Jensen¹
1 Universidade Estadual Paulista
priscila.laposta-spadotto@unesp.br

INTRODUÇÃO

CENTRO DE MATERIAL E ESTERILIZAÇÃO (CME):

- Unidade funcional destinada ao processamento de produtos para saúde¹;
- Assistência indireta ao paciente;
- Prevenção de Infecções Relacionadas à Assistência à Saúde (IRAS);
- Segurança do paciente.

O cancelamento de procedimentos cirúrgicos programados está associado a problemas organizacionais das instituições de saúde, como falta de leitos, erros de agendamento, falhas de comunicação e **deficiências de materiais e equipamentos**².

OBJETIVO

Identificar na literatura estratégias para a previsão de demanda de materiais cirúrgicos em hospitais.

MATERIAL E MÉTODO

- **Desenho:** Revisão Integrativa da Literatura.
- **Pergunta norteadora:** “Quais estratégias para a previsão de demanda de materiais cirúrgicos em hospitais são apresentadas na literatura?”.
- **Período da busca:** Abril e Maio de 2021.
- **Bases de dados:** LILACS, SCIELO, MEDLINE, CINAHL, Web of Science, EMBASE, Scopus e Google Acadêmico.
- **Descritores:** “Almoxarifado Central Hospitalar”, “Administração de Materiais no Hospital”, “Planejamento em Saúde”, “Aprovisionamento” e seus sinônimos disponíveis no DeCS e equivalentes do MeSH.
- **Operadores Booleanos:** “AND” e “OR”.
- **Idiomas:** Português, inglês e espanhol.

REFERÊNCIAS

1. Brasil. Ministério de Saúde. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Resolução da Diretoria Colegiada (RDC) nº 15, de 15 de março de 2012. Aprova o Regulamento Técnico que estabelece os requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde. Brasília: Diário Oficial da União [DOU]; 13 de março de 2012.
2. Aguirre-Cordova JF, Chavez-Vazquez G, Huitron-Aguilar GA, Cortes-Jimenez N. Why is surgery cancelled? Causes, implications, and bibliographic antecedents. Gac Med Mex 2003 November-December; 139(6):545-51.
3. Tamiasso RSS, Santos DC, Fernandes VDO, Ioshida CAF, Poveda VB, Turrini RNT. Ferramentas de gestão de qualidade como estratégias para redução do cancelamento e atrasos de cirurgias. Rev SOBECC. 10 de julho de 2018;23(2):96-102.

RESULTADOS



Somente um artigo preencheu o **critério** de descrever estratégias para a previsão de demanda de materiais cirúrgicos em hospitais.

- Relato de experiência publicado em 2018 na Revista da SOBECC³.
- Aborda estratégias para a redução de cancelamentos de cirurgias utilizando ferramentas de gestão de qualidade para solucionar a problemática de falta de materiais.
- Otimização do “bate mapa”, participação ativa das equipes multidisciplinares, utilização do diagrama de Ishikawa e da matriz de priorização de gravidade, urgência e tendência (GUT) → **Resultados Positivos**.

CONCLUSÃO

- ✓ Há escassez de publicações abordando o uso de estratégias para a previsão de demanda de materiais cirúrgicos em hospitais.
- ✓ O único estudo amostrado evidenciou que a criação da estratégia de gerenciamento de materiais possibilitou a diminuição de suspensão, cancelamentos e atrasos cirúrgicos.
- ✓ O enfermeiro foi destacado como o profissional mais qualificado para coordenar um grupo de trabalho destinado a melhoria assistencial e segurança do paciente.
- ✓ Destaca-se a necessidade do desenvolvimento de novas pesquisas voltadas a criação de estratégias de gerenciamento de materiais cirúrgicos.