Enfermagem na Pandemia COVID-19: repercussões na Saúde dos Profissionais, no Cuidado, no Ensino e na Pesquisa

13, 14 e 15 OUTUBRO

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 saúde 1;
- 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 literatura estratégias para na 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.
- LILACS, Bases de dados: SCIELO. MEDLINE. CINAHL. Web Science. of EMBASE, Scopus e Google Acadêmico.
- "Almoxarifado Descritores: Central Hospitalar", "Administração de Materiais no Hospital", "Planejamento Saúde". em "Aprovisionamento" seus sinônimos е disponíveis no DeCS e equivalentes do
- Operadores Booleanos: "AND" e "OR".
- Idiomas: Português, inglês e espanhol.

RESULTADOS



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

Amostra = 1 artigo

- Relato de experiência publicado em 2018 na Revista da SOBECC³.
- Aborda estratégias para a redução de de utilizando cancelamentos cirurgias ferramentas de gestão de gualidade para solucionar a problemática de materiais.
- Otimização do "bate mapa", participação ativa das equipes multidisciplinares, utilização do diagrama de Ishikawa e da matriz de gravidade, urgência priorização de 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 possibilitou a diminuição de suspensão, cancelamentos e atrasos cirúrgicos.
- enfermeiro foi destacado como o profissional mais qualificado para coordenar um grupo de trabalho destinado a melhoria assistencial e segurança do paciente.
- Destaca-se necessidade do desenvolvimento de novas pesquisas a criação de estratégias de voltadas gerenciamento de materiais cirúrgicos.

REFERÊNCIAS

- 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 setabelece os requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde. Brasilia: Diáno Oficial da União (DOU): 13 de março de 2012. Aguirre-Cordova JF, Chavez-Vazquez G, Huitron-Aguillar GA, Cortes-Jimenez N. Why is surgery cancelled? Causes, implications, and bibliographic antecedents. Gac Med Mex 2003
- 2. November-December; 139(6):545-51.
- Tamiasso RSS, Santos DC, Fernandes VDO, loshida 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. 3.













