

RESUMO EXECUTIVO

Título: Uso de Cateter de Drenagem SAFE-T-CENTESIS comparado com o cateter sobre agulha sem dispositivo de segurança na realização de paracentese e/ou toracocentese.	
Demandante: Unidade de Bloco Cirúrgico e Processamento de Materiais Esterilizados	
Objetivo: Analisar se o cateter de Drenagem SAFE-T-CENTESIS é mais seguro para realização de paracentese/toracocentese quando comparado com o cateter sobre agulha sem dispositivo de segurança	
Justificativa: Identificação se a utilização do cateter de drenagem SAFE-T-CENTESIS é mais segura do que a utilização do cateter sobre agulha sem dispositivo de segurança, visto que na prática clínica já são utilizados alguns materiais que não possuem dispositivo de segurança (agulha de raqui, cateter duplo lúmen para AVC) e sabendo que o material específico para realização desses procedimentos é de alto custo.	
População-alvo: Pacientes submetidos a procedimentos de paracentese e/ou toracocentese	
Tecnologias avaliada: SAFE-T-CENTESIS	
Comparador: cateter sobre agulha sem dispositivo de segurança	
Pergunta de Pesquisa: O Cateter de Drenagem SAFE-T-CENTESIS é mais seguro para realização de paracentese/ toracocentese quando comparado com o cateter sobre agulha sem dispositivo de segurança?	
Delineamento dos estudos elegíveis: Não houve delimitação de tipo de estudos de vido a escassez de pesquisas existentes relacionadas a temática.	
Processo de busca e análise de evidências científicas: A busca por evidências científicas deu-se por meio da consulta nas seguintes bases de dados: PubMed/Medline; Embase, LILACS via Portal Regional da Biblioteca Virtual em Saúde (BVS).	
Estudos selecionados	<ul style="list-style-type: none"> • Não é possível identificar se o Cateter de Drenagem SAFE-T-CENTESIS é mais seguro para realização de paracentese/toracocentese quando comparado com o cateter sobre agulha sem dispositivo de segurança, uma vez que não foi evidenciado nenhum estudo que respondesse à pergunta de pesquisa. • Os estudos enviados pelo demandante também não respondem a pergunta, uma vez que não compara o Cateter de Drenagem SAFE-T-CENTESIS com o cateter sobre agulha sem dispositivo de segurança. • Em relação ao custo, o Cateter de Drenagem SAFE-T-CENTESIS possui um valor unitário extremamente elevado quando comparado ao cateter sobre agulha sem dispositivo de segurança e não há evidência científica da superioridade de seus benefícios para os pacientes.
Recomendação	Não é possível estabelecer uma recomendação, uma vez que não foram identificados estudos que estabelecessem uma comparação entre SAFE-T-CENTESIS e o cateter sobre agulha sem dispositivo de segurança, ou mesmo, que analisasse a eficácia e segurança de tais dispositivos considerando os eventos adversos para o paciente e custo-efetividade.