

## Trabalho apresentado no 24º CBCENF

**Título:** UTILIZAÇÃO DO TAN PARA CONTROLE DO CHOQUE HIPOVOLÊMICO EM PUÉRPERAS COM HEMORRAGIA PÓS-PARTO

**Relatoria:** MARIA SALETE BARBOSA MONTEIRO  
Tatiane da Silva Coelho

**Autores:** Ana Kelve de Castro Damasceno  
Guilherme Frederico Abdul Nour  
Vanessa Andrade Silva Aragão

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Inovação das práticas de cuidado

**Tipo:** Trabalho de conclusão de curso

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** A mortalidade materna é um indicador das condições de vida e assistência em saúde de uma população e a quase totalidade das mortes são evitáveis. A hemorragia pós-parto (HPP) é definida por uma perda sanguínea de 1000 ml ou mais, independente da via de parto, nas 24 horas após o nascimento e cerca de 5% de todas as mulheres que dão à luz em todo o mundo são afetadas. O traje antichoque não pneumático é um importante instrumento para apoiar o controle do choque hemorrágico. **OBJETIVO:** Buscar na literatura as publicações científicas acerca da utilização do traje antichoque não pneumático (TAN) para controle do choque hipovolêmico nos casos de hemorragia pós-parto. **METODOLOGIA:** Trata-se de uma revisão integrativa que tem como finalidade reunir e resumir o conhecimento científico já produzido sobre o tema investigado. A busca ocorreu nas bases de dados Scopus, CINAHL, MEDLINE/PubMed, EMBASE e Web of Science, no mês de março de 2021. Foram utilizados os seguintes descritores MeSH, DeCS, e do Emtree: "hemorragia pós-parto", "postpartum hemorrhage" e "utilização do TAN", "non pneumatic anti-chock garment". Para elaborar a revisão integrativa de literatura foram realizadas seis etapas claramente descritas. Primeira etapa: Elaboração da pergunta Norteadora; Segunda etapa: Estabelecimento de critérios de Inclusão e Exclusão; Terceira etapa: Identificação dos estudos pré-selecionados e selecionados; Quarta etapa: Categorização dos estudos; Quinta etapa: Análise e interpretação dos resultados; Sexta etapa: Apresentação da revisão síntese do conhecimento. **RESULTADOS:** Foram encontrados 53 artigos, dos quais foram removidos 37 por duplicidade ou por não estarem disponíveis gratuitamente nas bases. Para a análise qualitativa foram incluídos 10 artigos que preencheram os critérios estipulados para inclusão. **CONCLUSÃO:** Os estudos comprovam a eficácia do uso do TAN, sendo uma intervenção promissora para o gerenciamento de hemorragia obstétrica. Sendo apropriado para ambientes com poucos recursos e uma valiosa técnica para reduzir a mortalidade materna nestes locais.