

Uso da Terapia Por Pressão Negativa em Feridas Complexas

Luana Alves Freitas,
Martha Christina Ribeiro Santos,
João Lourenço Dos Santos Neto,
Angella Maria Santos Oliveira,
Taciana Dafne Ferraz Gomes,
Nadja Romeiro dos Santos
Centro Universitário Tiradentes – UNIT / Enfermagem

Introdução: As feridas estudadas desde a antiguidade, de etiologia diversa e apresentação clínica multiforme, essa patológica sempre se mostrou prevalente nas diferentes culturas, recebendo tratamentos variados à luz do conhecimento disponível em cada período. Sendo consideradas difíceis de tratar, chamadas feridas complexas, têm recebido cada vez mais atenção de médicos e enfermeiros (envolvidos diretamente nos cuidados, tratamento e uso de novas tecnologias), o aumento da prevalência dessas feridas deve-se, principalmente, ao envelhecimento da população e aos traumas nos grandes centros urbanos. Tendo elevadas as taxas de morbimortalidade, aumenta os custos globais do tratamento e acarreta maior tempo de hospitalização (LIMA, 2017). **Objetivo:** Mostrar o uso da terapia por pressão negativa em feridas complexas. **Metodologia:** Revisão de literatura tipo descritiva, com base de dados SCIELO nos anos de 2014 a 2017. **Resultados:** A terapia de pressão negativa é um dispositivo que ajuda a fechar feridas de difícil cicatrização em ambiente úmido, por meio de uma pressão subatmosférica controlada e aplicada localmente sob as margens da ferida. O mecanismo do vácuo acelera a cicatrização da ferida promovendo a formação de tecido granulado, colágeno, fibroblastos e células inflamatórias, melhorando a ferida para que possa receber enxerto (ALCÂNTARA, 2016). A terapia de pressão negativa é composta por um material de interface (espuma ou gaze), por meio do qual a pressão subatmosférica é aplicada e o exsudato é removido. Traz como benefícios: o controle de drenagem das secreções, a redução do edema local, a redução da carga bacteriana e o desenvolvimento precoce de um tecido de granulação pela estimulação angiogênica (MARQUES, 2014). **Conclusão:** O uso da terapia por pressão negativa tem sido utilizado no tratamento de feridas por apresentar resultados satisfatórios, sendo uma alternativa benéfica em comparação aos tratamentos tradicionais, diminuindo o tempo de hospitalização, custo dispensado no tratamento e risco de complicações.

Palavras Chave: Feridas Complexas. Terapia por Pressão Negativa. Tratamento.

Referências

- MARQUES, Antonio Dean Barbosa et al. A terapia por pressão negativa no tratamento de feridas: uma revisão sistemática da literatura. **Revista Interdisciplinar**, v. 6, n. 4, p. 182-187, 2014.
- DE ALCÂNTARA JONES, Daniel et al. Aplicação da terapia por pressão negativa no tratamento de feridas infectadas. Estudo de casos. **Revista Brasileira de Ortopedia**, v. 51, n. 6, p. 646-651, 2016.
- LIMA, RENAN VICTOR KÚMPEL SCHMIDT; COLTRO, PEDRO SOLER; FARINA JUNIOR, JAYME ADRIANO. Terapia por pressão negativa no tratamento de feridas complexas. **Rev. Col. Bras. Cir.**, Rio de Janeiro, v. 44, n. 1, p. 81-93, Feb. 2017.