

ENFERMEIRO NA ATUAÇÃO DE TERAPIA COMPRESSIVA E BOTA DE UNNA APLICADA A LESÕES VENOSAS

Aline Hayashida Fortunato¹, Carlos Eduardo Rolim de Oliveira², Luana Ferreira da Costa³, Amanda de Cassia Oliveira⁴

¹Discente do Curso de Enfermagem da Faculdade Estácio de Carapicuíba. E-mail: alinehayashidafortunato@gmail.com; ²Discente do Curso de Enfermagem da Faculdade Estácio de Carapicuíba. E-mail: creduardo@hotmail.com; ³Discente do Curso de Enfermagem da Faculdade Estácio de Carapicuíba.

E-mail: luanaferrreira@outlook.com.br, ⁴Docente do Curso de Enfermagem da Faculdade Estácio de Carapicuíba. E-mail: enfdermatoterapeuta@hotmail.com

Introdução: A guerra de Criméia trouxe a enfermagem um olhar que foi do empírico ao científico, em virtude dos cuidados de Florence, com sua teoria ambientalista na assistência de seus pacientes, sob esta ótica as terapêuticas em feridas e úlceras na quela época incorporaram aos dias atuais tecnologias ímpares na cobertura destas ulcerações, como por exemplo no que diz respeito ao tratamento com bota de unna. **Objetivo:** Atualizar o profissional de enfermagem quanto as mais diversas terapêuticas compressivas relacionadas a região do maléolo. **Material e Método:** Trata-se de uma revisão da literatura, utilizando artigos publicados no período de 2017 a 2022, em português. Artigos que não mostraram relação com o objeto do estudo ou que não estavam disponíveis na íntegra foram excluídos. **Resultados e Discussão:** Sendo uma das competências do enfermeiro, sob o respaldo do COFEM (em sua resolução 501/2015), à autonomia do profissional em avaliar e prescrever a melhor terapêutica quanto a curativo compressivo em feridas e úlceras venosas, que são definidas como lesões de membros inferiores, com etiologia circulatória atingindo a região do maléolo, qual sua terapêutica principal será o uso de bota de unna (A bota de Unna contém basicamente uma mistura de gaze impregnada com óxido de zinco, glicerina e gelatina), onde o profissional de enfermagem sob o conhecimento científico, ciente de seu funcionamento que é comprimir os vasos sanguíneos aumentando o fluxo da região a ser vascularizada, possuirá indicadores de resultados mais eficazes no tratamento de feridas e ulcerações, assim associados ao uso de coberturas de hidrocoloide junto a terapêutica compressiva aceleram o fechamento da ferida. **Conclusão:** É evidente que este método de terapêutica traz um amplo campo de atuação na assistência aos cuidados das úlceras venosas, mesmo com o paciente que refere dor na utilização da bota os resultados são mais eficazes trazendo ao cliente, uma melhora em sua condição clínica, cabe ao enfermeiro atuar quanto ao acolhimento, orientação, indicação de tratamento para que haja um vínculo de confiança e o tratamento seja realizado em sua totalidade aumentando assim a auto confiança do cliente como promovendo o auto cuidado. **Contribuições:** Incorporar o olhar humanizado a este paciente de modo a orientá-lo quanto a utilização da bota de maneira correta para o seu tratamento, realizar a marcação de seus resultados de forma a se tornarem dados de estudos assim melhorado os cuidados com o sistema tegumentar.

Descritores: Úlceras; Unna; Enfermagem.