

# **TERAPIA FOTODINÂMICA COMO ADJUVANTE NO TRATAMENTO DE ÚLCERA VENOSA: RELATO DE EXPERIÊNCIA**

Isabelle Geovanna de Lima Neves – Enfermeira Cicatriza João Pessoa

Fábia Leticia Martins de Andrade – Enfermeira Cicatriza Campina Grande

Willian Bruno Viana de Oliveira – Enfermeiro Cicatriza Campina Grande

Leonilce Cris Bandeira Muniz – Enfermeira Cicatriza Campina Grande

Marina Sandrelle Correia de Sousa – Enfermeira e sócia do grupo Cicatriza

Contatos: [belle\\_geovanna@hotmail.com](mailto:belle_geovanna@hotmail.com); [lethyciaandrade@hotmail.com](mailto:lethyciaandrade@hotmail.com);  
[wbrunoviana@gmail.com](mailto:wbrunoviana@gmail.com); [leonice\\_cris@hotmail.com](mailto:leonice_cris@hotmail.com); [marinaenfer@yahoo.com.br](mailto:marinaenfer@yahoo.com.br)



# TERAPIA FOTODINÂMICA COMO ADJUVANTE NO TRATAMENTO DE ÚLCERA VENOSA: RELATO DE EXPERIÊNCIA

## ➤ OBJETIVO:

O trabalho objetiva-se relatar a experiência terapêutica a uma paciente acometida por úlcera venosa crônica.

# JUSTIFICATIVA

- Idosa;
- Dificuldades para cicatrização;
- Infecção;
- Resistência bacteriana;
- Utilizado como adjuvante a terapia fotodinâmica;
- Progresso do caso: evolução satisfatória.

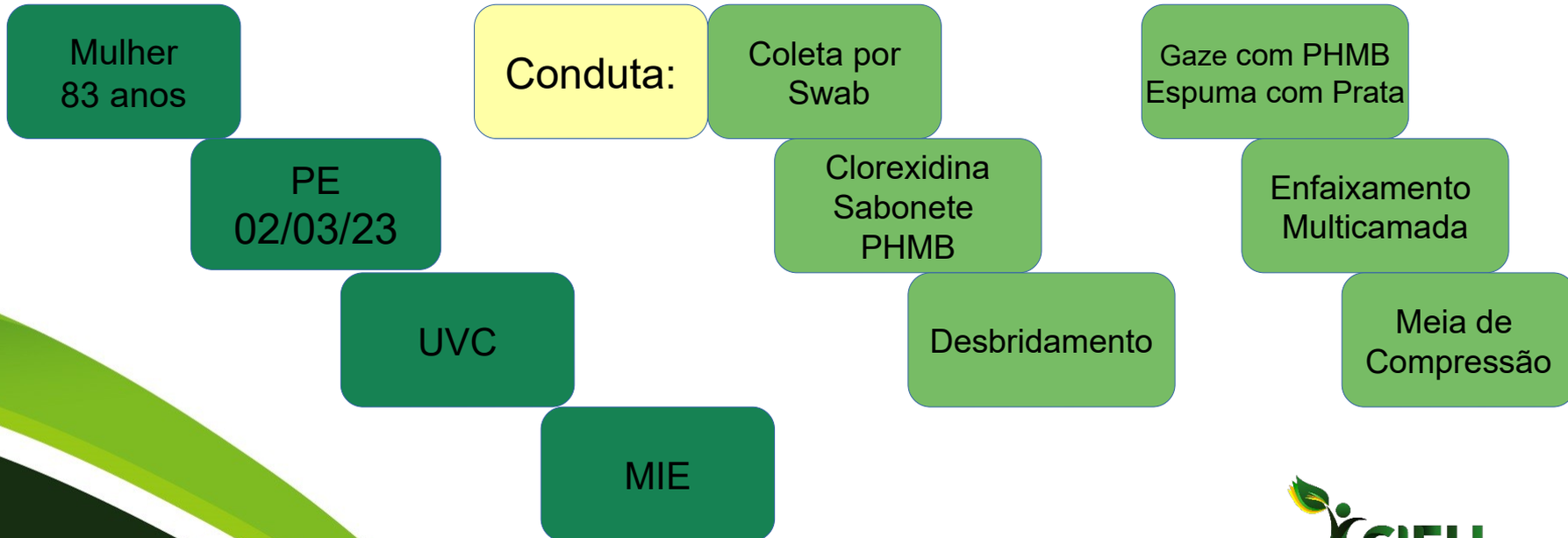
# INTRODUÇÃO

- A insuficiência venosa crônica decorre através da manifestação da obstrução do sistema venosa (TEIXEIRA *et al*, 2019).
- Problemas de saúde pública (CORAÇÃO *et al*, 2021).
- Localizadas no terço distal dos membros inferiores ou em região maleolar, únicas ou múltiplas, e tem seu surgimento de forma traumática ou espontânea (OLIVEIRA *et al*, 2020).
- Avaliação e condutas de Enfermagem.

# METODOLOGIA

- Coletadas informações durante anamnese e histórico clínico, e foram registradas fotos para auxílio diagnóstico e tratamento;
- Autorizados pela paciente, seguindo os preceitos éticos e legais sobre a participação de seres humanos em pesquisas científicas em cumprimento as normas da resolução N° 466/12;
- Foram utilizadas as bases de dados da Biblioteca Virtual de Saúde (BVS) e no Portal de Periódicos Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES).

# RESULTADOS E DISCUSSÃO



# RESULTADOS E DISCUSSÃO

3 meses

Terapia  
adjuvante

PDT

Azul de  
metileno

Alta

# CONSIDERAÇÕES FINAIS

- A dificuldade do processo de cicatrização das feridas crônicas ocasiona a necessidade de tratamentos contínuos;
- Os Enfermeiros que atuam na assistência são fundamentais na avaliação para determinação de condutas;
- Nota-se a carência de estudos sobre o assunto.

# REFERÊNCIAS

BRANDÃO, Maria Gírlane Sousa Albuquerque et al. Terapia fotodinâmica no tratamento de feridas infectadas nos pés de pessoas com diabetes mellitus: síntese de boas evidências: Photodynamic therapy in the treatment of infected wounds on the feet of people with diabetes mellitus. Revista Enfermagem Atual In Derme, v. 92, n. 30, 2020.

CORAÇÃO, Sóstenes Alves et al. Tratamento de úlceras venosas crônicas com a terapia compressiva inelástica. Revista Recien-Revista Científica de Enfermagem, v. 11, n. 35, p. 142-152, 2021.

DOMINGUES, Elaine Aparecida Rocha; URIZZI, Fabiane; DE SOUZA, Fernanda Roberta. Efeito da terapia fotodinâmica em feridas agudas e crônicas: revisão de escopo. Revista Enfermagem Atual In Derme, v. 96, n. 38, 2022.

FERREIRA, Ronivaldo Pinto et al. Aplicação da Terapia Fotodinâmica Antimicrobiana (aPDT) no tratamento de feridas: revisão de literatura. Revista Eletrônica Acervo Saúde, v. 15, n. 4, p. e10133-e10133, 2022.

OLIVEIRA, Aline Silva de et al. Úlcera venosa: caracterização dos atendimentos em ambulatório de hospital universitário. Estima–Brazilian Journal of Enterostomal Therapy, v. 18, 2020.

TEIXEIRA, Anne Kayline Soares et al. Análises das produções científicas sobre cuidados de enfermagem a pessoas com úlcera venosa: revisão integrativa: Analysis of scientific productions on nursing care for people with venous ulcer: integrative review. Revista Enfermagem Atual In Derme, v. 89, n. 27, 2019.