

CLIENTE COM INFECÇÃO ÓSSEA POR ACIDENTE OFÍDICO: APLICAÇÃO DA SISTEMATIZAÇÃO DA ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM

Lane Souza da Silva¹; Brenda dos Santos Coutinho²; Kamila Brielle Pantoja Vasconcelos³;
Silvia Maria Farias dos Santos⁴; Leonardo Santos Costa⁵

Introdução: Os acidentes ofídicos são um problema de saúde e recorrentes na Amazônia e uma das consequências advindas deste é a infecção óssea. **Objetivo:** relatar a aplicação da sistematização da assistência de enfermagem (SAE) em um cliente com quadro de infecção óssea posterior a um episódio de acidente ofídico. **Métodos:** Trata-se de um estudo descritivo, prospectivo do tipo relato de experiência, acompanhando semanalmente um cliente internado na clínica cirúrgica de um hospital público de Santarém/PA, aplicando o plano de cuidados a partir da SAE, de acordo com o NANDA 2018/2020. **Resultados:** I.S.P, sexo masculino, 33 anos, procedente de Itaituba/PA, deu entrada em um Hospital Público de Santarém dia 11/06/19 com o diagnóstico de osteomielite causada por acidente ofídico com 52 dias de evolução, foi submetido à debridamento cirúrgico da face anterior da perna direita no dia 03/07/19, evoluindo com boa cicatrização. Uma das complicações adquiridas pelo paciente foi o pé equino, decorrente da necrose do tendão do músculo tibial anterior. Durante o período de internação, os principais diagnósticos (DE), resultados esperados (RE) e prescrições de enfermagem (PE), foram: 1) DE: Integridade tissular prejudicada relacionado a trauma vascular, evidenciado por lesão extensa em perna; RE: Espera-se que o paciente evolua com bom processo cicatricial; PE: curativo diário estéril com soro fisiológico 0,9%; estimular o paciente a realizar movimentos ativos; orienta-lo para manter o membro elevado. 2) DE: Risco de choque relacionado a infecção; RE: o paciente não apresentará choque; PE: monitorar os sinais vitais de 6/6 h; realizar procedimentos de enfermagem de forma asséptica. **Conclusão:** o paciente evoluiu com diminuição da extensão da ferida com bom tecido de granulação, obtendo alta hospitalar.

¹ Enfermeira. Universidade do Estado do Pará (UEPA), Residente em Atenção Integral em Ortopedia e Traumatologia. e-mail: lanesouzadasilva@gmail.com.

² Enfermeira. Universidade do Estado do Pará (UEPA), Residente em Atenção Integral em Ortopedia e Traumatologia. e-mail: brenda3996@hotmail.com

³ Enfermeira. Universidade do Estado do Pará (UEPA), Residente em Atenção Integral em Ortopedia e Traumatologia. e-mail: kamilabrielle@hotmail.com

⁴ Enfermeira. Universidade do Estado do Pará (UEPA), Residente em Atenção Integral em Ortopedia e Traumatologia. e-mail:silvia.farias.enf@gmail.com

⁵ Médico. Universidade do Estado do Pará (UEPA), Residente em Ortopedia e Traumatologia, e-mail: Lsantos_costa@hotmail.com

Contribuições para a enfermagem: a assistência de enfermagem mostrou-se indispensável para bom prognóstico do cliente.

Palavras-Chave: ferimento, osteomielite, processo de enfermagem

Referências Bibliográficas: Diagnósticos de enfermagem da NANDA-I: definições e classificação 2018-2020 [recurso eletrônico]/[NANDA Internacional]; tradução: Regina Machado Garcez; revisão técnica: Alba Lucia Bottura Leite de Barros...[et al.]. - 11.ed. - Porto Alegre: Artmed. Págs. 753 e 776.