

TRATAMENTO DE FERIDA EM PACIENTE DIABÉTICO: RELATO DE CASO

Eloá B. Scignoli KOGA*
Thaís C. Pereira MARTINS**
Carla Roberta TIM***
Dora Inés KOZUSNY-ANDREANI****
Janaina Aparecida Soares Ferro LARANJO*****
Thaís Fernanda Queiroz de SOUZA*****
Carmem Costa MARTINS*****

RESUMO

Introdução: Com a transição do perfil epidemiológico mundial nos últimos anos, a emergência das doenças crônicas não transmissíveis (DCNTs) tem assumido um lugar importante na agenda das políticas de saúde do Brasil e do mundo. Neste contexto, as feridas crônicas de membro inferior, ou úlceras de perna, merecem especial atenção, uma vez que tendem a estar associadas a doenças crônicas diversas, como diabetes mellitus, hipertensão arterial sistêmica, insuficiência arterial, osteomielite crônica, vasculites, linfedema e traumas diversos. **Objetivo:** Descrever cuidados aplicados em paciente com ferida crônica de amputação de halux, segundo e terceiro dedo do pé direito, no serviço de Atenção Primária à Saúde-APS. **Metodologia:** Pesquisa exploratória-descritiva, do tipo estudo de caso de uma paciente com ferida crônica de pé diabético, atendida em domicílio, de um município do noroeste paulista entre o período de julho à agosto de 2024. **Resultados:** Paciente, 80 anos, sexo feminino, com Diabetes Mellitus Tipo 2 e Hipertensão Arterial Sistêmica há 24 anos. Há quatro meses apresentou necrose de halux, segundo e terceiro dedo do pé direito, no qual realizou-se amputação e evoluiu com deiscência de sutura. Ao exame físico do MID: presença lesão cutânea na região de metatarso do pé direito, edema (+/++++), odor brando, presença de tecido de granulação (80%), esfacelo (20%) e pequeno exsudato, com exposição do metatarso. O tratamento tópico optou-se por Rifamicina spray, disponível na APS duas vezes ao dia, durante 60 dias, durante esse período a ferida evoluiu com presença de necrose de coagulação e diminuição de tamanho. **Conclusão:** Após o acompanhamento por 60 dias, o exsudato da ferida manteve-se pequeno, com odor brando, apresentou evolução satisfatória, reduzindo o seu tamanho.

Palavras-chave: feridas; cicatrização de feridas; cuidados; Atenção Primária à Saúde; Promoção da Saúde.

*Discente do curso de medicina do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec. eloascignoli@hotmail.com

**Discente do curso de medicina do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec. thaisMartins.1@hotmail.com

*** Docente do curso de pós-graduação em Engenharia Biomédica da Universidade Brasil-UB. carla.tim@ub.edu.br

****Docente do curso de pós-graduação em Engenharia Biomédica da Universidade Brasil-UB. dora.andreani@ub.edu.br

*****Docente do curso de medicina do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP - Unifunec. drajanainalaranjo@gmail.com

*****Docente do curso de medicina do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP - Unifunec. thaisaqueirozdesouza@gmail.com

*****Docente do curso de medicina do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP - Unifunec. carmemcostamartins@gmail.com