**Eixo Temático: Assistência e Cuidado de Enfermagem**

**TÍTULO:** A aplicabilidade do processo de enfermagem a um paciente com LTA: um relato de experiência.

Jenifer Iris da Costa Martins, irisjefmartins@gmail.com1,

Beatriz Rodrigues Silva¹,

Evelyn Sthefane Santos Melo¹,

Jordy Rodrigues Reis¹,

Thamyles da Silva Dias¹,

Karollyne Quaresma Mourão²

1.Acadêmica de Enfermagem da Universidade Federal do Pará; 2. Mestre em Enfermagem.

**RESUMO**

**Introdução**: A leishmaniose tegumentar americana (LTA) é uma doença infecciosa não contagiosa, causada por diferentes espécies de protozoários do gênero Leishmania, que acomete a pele (leishmaniose cutânea) e as mucosas (leishmaniose mucosa ou mucocutânea). No Brasil, a LTA tem mostrado expansão geográfica e, em 2003, confirmou-se a autoctonia em todos os estados brasileiros.(1) Com relação ao tratamento de escolha, utiliza-se o antimonial pentavalente, n-metilglucamina, na dose de 20 mg/Sb+5/kg/dia, dose superior à utilizada nas formas cutâneas. O modo de transmissão é por meio da picada de insetos transmissores infectados.(2) A doença humana é caracterizada por úlcera cutânea, única ou múltipla, cuja principal complicação é a metástase, por via hematogênica, para as mucosas da nasofaringe, com destruição desses tecidos, forma mucosa da doença. Caso não tratadas, as lesões podem evoluir para a cura espontânea em período de alguns meses a poucos anos, podendo também permanecer ativas por vários anos e coexistir com lesões mucosas de surgimento posterior. (2) **Objetivo**: Relatar, portanto, a experiência vivenciada por acadêmicos de enfermagem, do quarto semestre da Universidade Federal do Pará, por meio da utilização da SAE a um paciente com Leishmaniose Tegumentar. **Descrição da Experiência:** Trata-se de um estudo descritivo do tipo relato de experiência, da faculdade de enfermagem, da Universidade Federal do Pará. O local do estudo foi realizado um hospital universitário, referência em doenças infectocontagiosas e parasitárias em Belém do Pará, realizada no mês de Outubro de 2019. Para desenvolver o relato de experiência, aplicou-se o processo de enfermagem. Os dados coletados foram analisados e posteriormente foram identificados os diagnósticos de enfermagem, utilizando a taxonomia da NANDA(3) , NIC(4) e NOC(5) . O paciente do sexo masculino apresentava - se normotérmico, normocárdio, eupneico e normotenso, mucosa oral hipocorada, fossa nasal, oral e laringe com lesões. Apresentava, ausência de edemas e presença de ferida ulcerada em pé esquerdo. **Resultados**: Após análise dos problemas identificados, o paciente teve os seguintes diagnósticos de enfermagem: 1- Risco de infecção, relacionado a doença crônica, evidenciado por alteração na integridade da pele. 2- Deambulação prejudicada, relacionada a dor, evidenciada por capacidade prejudicada para percorrer as distâncias necessárias. Em seguida, foram implementadas intervenções de enfermagem: 1- Observar sinais e sintomas de infecção, realizar medicação tópica adequada. 2- Determinar o nível de mobilidade, informar ao paciente quanto à deambulação e encorajá-lo. Após, espera-se atingir os seguintes resultados: 1- Conhecimento sobre o controle de infecções e conhecimento do procedimento de tratamento. 2- Prevenir complicações, prevenir dor por posicionamento incorreto. **Considerações finais:** Portanto, por meio da construção desse trabalho, os acadêmicos de enfermagem puderam adquirir e aprimorar ainda mais seus conhecimentos sobre doenças transmissíveis para intervir da melhor forma como profissional de enfermagem, seja na prevenção de tais doenças ou durante o tratamento com o paciente, de acordo com suas características e possibilidades, uma vez que, a prestação do cuidado é especifica para tal e busca além da intervenção cientifica, pois o cuidado é acima de tudo humano.

Descritores: Leishmaniose Cutânea; Doenças Parasitárias; Ferimentos e Lesões.

**Referências:**

1 - SANTOS, Walter Souza et al . **Flebotomíneos (Psychodidae: Phlebotominae) de área endêmica para leishmaniose cutânea e visceral no nordeste do estado do Pará, Brasil**. Rev Pan-Amaz Saude, Ananindeua , v. 10, e201900059, mar. 2019 .

2 - PELISSARI, Daniele Maria et al . **Tratamento da Leishmaniose Visceral e Leishmaniose Tegumentar Americana no Brasil**. Epidemiol. Serv. Saúde, Brasília , v. 20, n. 1, p. 107-110, mar. 2011 .

3 - **Diagnósticos de enfermagem da NANDA-I**: definições e classificação 2018-2020 [recurso eletrônico] / [NANDA International]; tradução: Regina Machado Garcez; revisão técnica: Alba Lucia Bottura Leite de Barros... [et al.]. – 11. ed. – Porto Alegre: Artmed,

4 **- Classificação das intervenções de enfermagem (NIC)** / Gloria M. Bulechek, Howard K. Butcher, Joanne McCloskey Dochterman; [tradução Soraya Imon de Oliveira… et al]. – Rio de Janeiro : Elsevier, 2010.

5 - **Classificação dos resultados de enfermagem** (NOC)/Sue Moorhead… [et al.] ; [tradução Regina Machado Garcez… et al]. - Rio de Janeiro : Elsevier, 2010.