

Linfoma Cutâneo Primário Difuso de Grandes Células B, Tipo Perna

Primary Cutaneous Diffuse Large B-Cell Lymphoma, Leg Type

Inês TRIBOLET DE ABREU ^{✉1}, Miguel REIS¹
Acta Med Port 2026 May;39(5):364-365 • <https://doi.org/10.20344/amp.24251>

Palavras-chave: Linfoma Difuso de Grandes Células B; Neoplasias da Pele; Perna
Keywords: Leg; Lymphoma, Large B-Cell, Diffuse; Skin Neoplasms



Figura 1 – (A) Nódulo eritematoso pétreo, infiltrado, com cerca de 4x4cm, exsudativo, na face posterior da perna direita; (B) Pápulas e nódulos eritemato-violáceos pétreos, infiltrativos, na face anterior da perna direita.

Uma doente do sexo feminino com 75 anos recorreu à Urgência de Dermatologia devido à presença, nos últimos dois meses, de nódulo eritematoso doloroso na face posterior da perna direita (Fig. 1A), com crescimento progressivo. Apresentava ainda múltiplas pápulas e nódulos eritemato-violáceos na face anterior da perna direita (Fig. 1B) e edema. A doente negou sintomatologia sistémica. A biópsia incisional confirmou linfoma cutâneo primário difuso de grandes células B, tipo perna (LCPDGCB), com um índice proliferativo elevado (ki67 > 80%) e positivida-

de para CD20, CD79a, MUM1, Bcl-2 e Bcl-6. A tomografia computadorizada de estadiamento demonstrou linfadenopatias locorregionais, sem disseminação sistémica. A doente iniciou quimioterapia R-CHOP (rituximab, ciclofosfamida, doxorrubicina, vincristina e prednisona) com excelente resposta, encontrando-se há dois anos em remissão. Os linfomas cutâneos primários de células B são raros, correspondendo a uma minoria dos linfomas cutâneos.¹ Destes, o LCPDGCB tem pior prognóstico e carece de diagnóstico atempado.² Este caso ilustra a importância de considerar

1. Serviço de Dermatologia. Unidade Local de Saúde Santa Maria. Lisboa. Portugal.

[✉] Autor correspondente: Inês Tribolet de Abreu. ines.tribolet.abreu@gmail.com

Recebido/Received: 18/11/2025 - Aceite/Accepted: 27/01/2026 - Publicado/Published: 04/05/2026

Copyright © Ordem dos Médicos 2026



este diagnóstico precocemente, mesmo perante lesões múltiplas, o que permite o início rápido do tratamento, com melhoria do prognóstico.

ACKNOWLEDGMENTS

Os autores declaram não ter utilizado ferramentas de inteligência artificial na elaboração do artigo.

CONTRIBUTO DOS AUTORES

ITA: Conceptualização, pesquisa dos dados, investigação, metodologia e escrita do manuscrito.

MR: Supervisão, validação e revisão do manuscrito.

Todos os autores aprovaram a versão final a ser publicada.

PROTEÇÃO DE PESSOAS E ANIMAIS

Os autores declaram que os procedimentos seguidos estavam de acordo com os regulamentos estabelecidos pelos responsáveis da Comissão de Investigação Clínica e

REFERÊNCIAS

1. Willemze R, Cerroni L, Kempf W, Berti E, Facchetti F, Swerdlow SH, et al. The 2018 update of the WHO-EORTC classification for primary cutaneous lymphomas. *Blood*. 2019;133:1703-14.
2. Cao X, Yu J, Zhou X, Chen N, Wang Y, Wang G. Primary cutaneous diffuse large B-cell lymphoma, leg type. *Pract Radiat Oncol*. 2025;15:111-2.

Ética e de acordo com a Declaração de Helsínquia da Associação Médica Mundial atualizada em outubro de 2024.

CONFIDENCIALIDADE DOS DADOS

Os autores declaram ter seguido os protocolos do seu centro de trabalho acerca da publicação de dados.

CONSENTIMENTO DO DOENTE

Obtido.

CONFLITOS DE INTERESSE

Os autores declaram não ter conflitos de interesse relacionados com o presente trabalho.

FONTES DE FINANCIAMENTO

Este trabalho não recebeu qualquer tipo de suporte financeiro de nenhuma entidade no domínio público ou privado.