

Caso 4. Linfoma cutáneo incipiente

Dr. Jerónimo Forteza Vila

Hospital Universitario de Santiago de Compostela

DATOS CLÍNICOS

Mujer de 83 años, diabética, intervenida de oncocitoma renal 11 años antes. Acude a la consulta por presentar lesiones cutáneas en flanco izquierdo de aproximadamente un mes de evolución; se trata de nódulos tumorales, eritemato-violáceos, de consistencia dura y límites bien definidos, no dolorosos, con sensación de calor focal. Resto de exploración sin alteraciones.

Se realiza biopsia de una de las lesiones con el diagnóstico clínico de metástasis de oncocitoma.

CARACTERÍSTICAS HISTOLÓGICAS

Infiltrado linfoide dérmico, que alcanza focalmente el tejido celular subcutáneo. Alternancia de áreas difusas con folículos linfoides de características hiperplásicas. No hay epidermotropismo.

INMUNOHISTOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Positividad para CD20 y CD3 en las áreas difusas y CD20 en los folículos linfoides, los cuales son negativos para Bcl-2. Negatividad para CD30 y CD10. Reordenamiento IgH policlonal. t(11;14): negativa

DIAGNÓSTICO

Infiltrado linfoide atípico, probable Linfoma de células B extranodal de la zona marginal.

BIBLIOGRAFÍA

1. Leinweber B, et al. *Differential diagnosis of cutaneous infiltrates of B lymphocytes with follicular growth pattern.* Am J Dermatopathol. 2004;26(1):4-13.
2. El-Helw L, et al. *Primary B-cell lymphoma of the skin: the Sheffield Lymphoma Group Experience (1984-2003).* Int J Oncol. 2004; 25(5):1453-8.
3. Kerl H, Kodama K, Cerroni L. *Diagnostic principles and new developments in primary cutaneous B-cell lymphomas.* J Dermatol Sci. 2004;34(3):167-75.
4. Li C, et al. *Primary cutaneous marginal zone B-cell lymphoma: a molecular and clinicopathologic study of 24 asian cases.* Am J Surg Pathol. 2003;27(8):1061-9.
5. Servitje O, et al. *Primary cutaneous marginal zone B-cell lymphoma: a clinical, histopathological, immunophenotypic and molecular genetic study of 22 cases.* Br J Dermatol. 2002;147(6):1147-58.

