

Quiz

Quiz

Mayra Miroslava Alcántar Arenas,¹ Sagrario Hierro Orozco,² Valeria Lyzzete Díaz Molina,³ Moisés Salamanca García⁴ y Gustavo Gutiérrez del Bosque⁵

¹ Residente de segundo año de Dermatología

² Jefa de Servicio y titular del curso de Dermatología

³ Adscrita al Servicio de Dermatología; secretaria de la Sociedad Mexicana de Cirugía, Dermatología y Oncología

⁴ Adscrito al Servicio de Patología

⁵ Residente de tercer año de Dermatología

Centro Médico Nacional 20 de Noviembre, ISSSTE, Ciudad de México

Caso clínico

Presentamos el caso de un paciente de 52 años de edad, sin antecedentes personales patológicos de importancia. Acudió a consulta por una dermatosis diseminada de seis años de evolución, asintomática, deformante, que afectaba la cara (frente, mejillas, nariz y mentón) y el dorso de las manos, caracterizada por múltiples neoforaciones de aspecto cupuliforme, de 1 a 2 mm, del color de la piel, de consistencia indurada, superficie lisa y bordes bien definidos (figura 1). Se decidió realizar biopsia

de piel de la región frontal para corroborar la sospecha diagnóstica.

Histopatología

Los hallazgos histopatológicos mostraron la epidermis con características conservadas, engrosamiento y hialinización de tejido conectivo en la dermis superficial y profunda, así como ligero infiltrado perivascular y profundo de linfocitos (figuras 2-3).



Figuras 1. Clínica. Dermatitis diseminada que afecta la cara y el dorso de las manos.

CORRESPONDENCIA

Dra. Mayra Miroslava Alcántar Arenas ■ mayrita-facmed@hotmail.com ■ Teléfono: 55 8335 6575
Centro Médico Nacional 20 de Noviembre
Av. Félix Cuevas 540, Colonia Del Valle, C.P. 03100, Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México

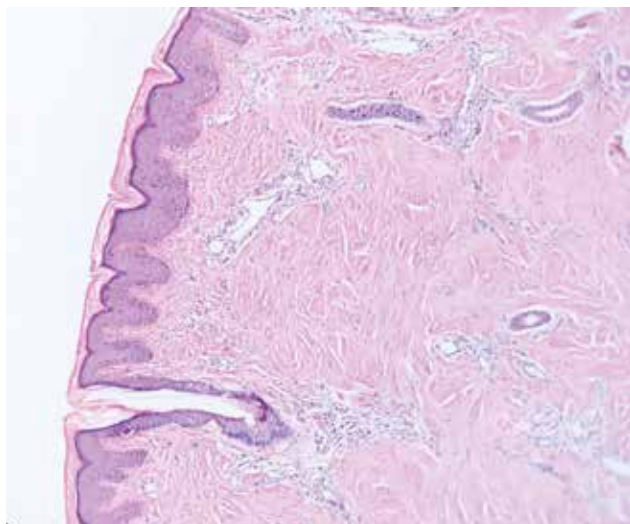
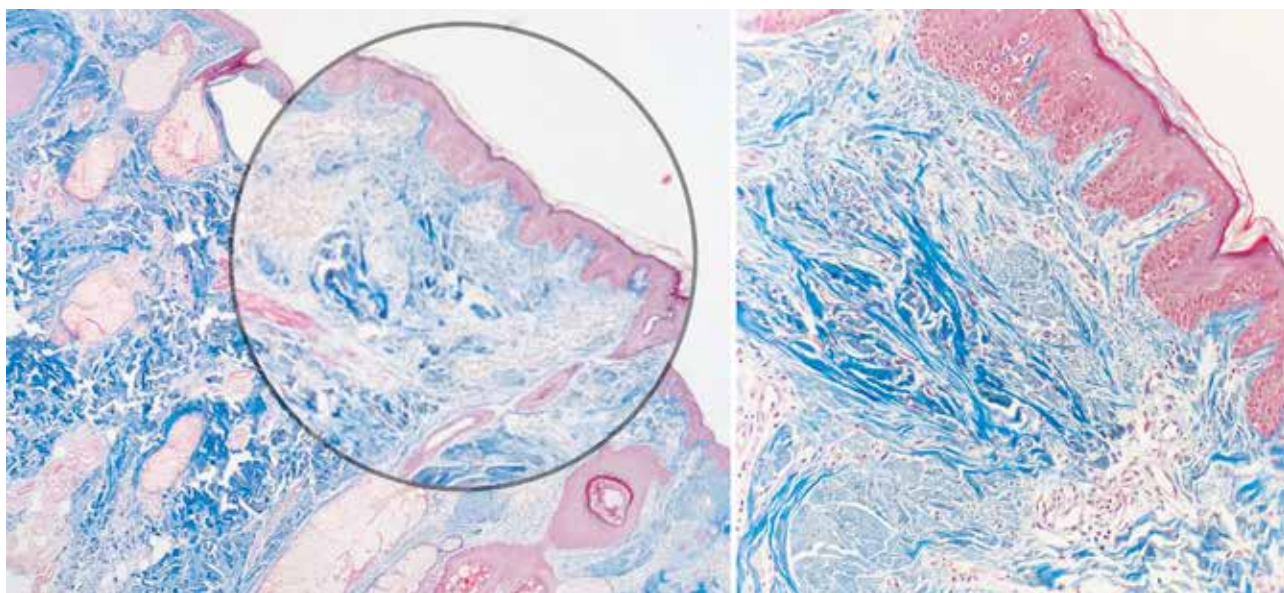


Figura 2. Tinción hematoxilina y eosina: engrosamiento de la dermis superficial y profunda (HE 10x).



Figuras 3. Tinción tricrómico de Masson: muestra engrosamiento y proliferación de fibras de colágeno en la dermis superficial y profunda (Masson 40x).