

Hombre de 52 años con úlceras recurrentes generalizadas, ¿cuál es su diagnóstico?

A 52 years-old man with generalized and recurrent ulcers, ¿what is your diagnosis?

Ana María Téllez¹, Gerzaín Rodríguez², María Cristina Ronderos³

1. Médica, residente de Dermatología, Fundación Universitaria Sánitas, Bogotá, D.C., Colombia; Centro Dermatológico Federico Lleras Acosta, E.S.E., Bogotá, D.C., Colombia.
2. Médico dermatopatólogo, consultor, Centro Dermatológico Federico Lleras Acosta, E.S.E., Bogotá, D.C., Colombia; profesor, Facultad de Medicina, Universidad de La Sabana, Chía, Cundinamarca.
3. Médica dermatóloga, Centro Dermatológico Federico Lleras Acosta, E.S.E., Bogotá, D.C., Colombia.



FIGURA 1. Úlceras de bordes eritematosos e infiltrados, con costras hemáticas, melifluas y, algunas, necróticas.

CASO CLÍNICO

Se trata de un hombre de 52 años natural y procedente de Bogotá, que desde 5 años antes de la consulta presentaba lesiones recurrentes en la cara, el tronco y las extremidades, que describía como “forúnculos” dolorosos, que se ulceraban y resolvían espontáneamente. Además, refería hiporexia con pérdida de peso (5 kg en los últimos dos meses), artralgias y picos febriles no cuantificados.

En el examen físico se encontró un paciente en regular estado general, caquéctico, con palidez mucocutánea, xerodermia generalizada y adenopatías inguinales no dolorosas. En las localizaciones mencionadas presentaba numerosas úlceras de bordes eritematosos e infiltrados, con costras hemáticas, melifluas y algunas necróticas (**FIGURA 1**).

Correspondencia:

Gerzaín Rodríguez

Email:

gerzainrodriguez@gmail.com

Recibido: 1 de septiembre de 2015

Aceptado: 5 de noviembre de 2015

Conflictos de interés:

No se reportan conflictos de interés.

En los exámenes de laboratorio se encontraron 16.000 leucocitos por mm^3 con neutrofilia del 87 %, anemia microcítica e hipocrómica (hemoglobina: 8,6 g/dl; hematocrito: 27,1 %) y trombocitosis de 602.000 por mm^3 . Los anticuerpos para VIH y el VDRL fueron negativos. El perfil hepático y renal, la radiografía de tórax y la glucemia, fueron normales. Se tomó biopsia de una de las lesiones del antebrazo derecho (**FIGURA 2**).

¿Cuál es su diagnóstico?

- A. Vasculitis necrosante sistémica
- B. Leishmaniasis cutánea
- C. Eritema nudoso leproso necrosante
- D. Ectima gangrenoso

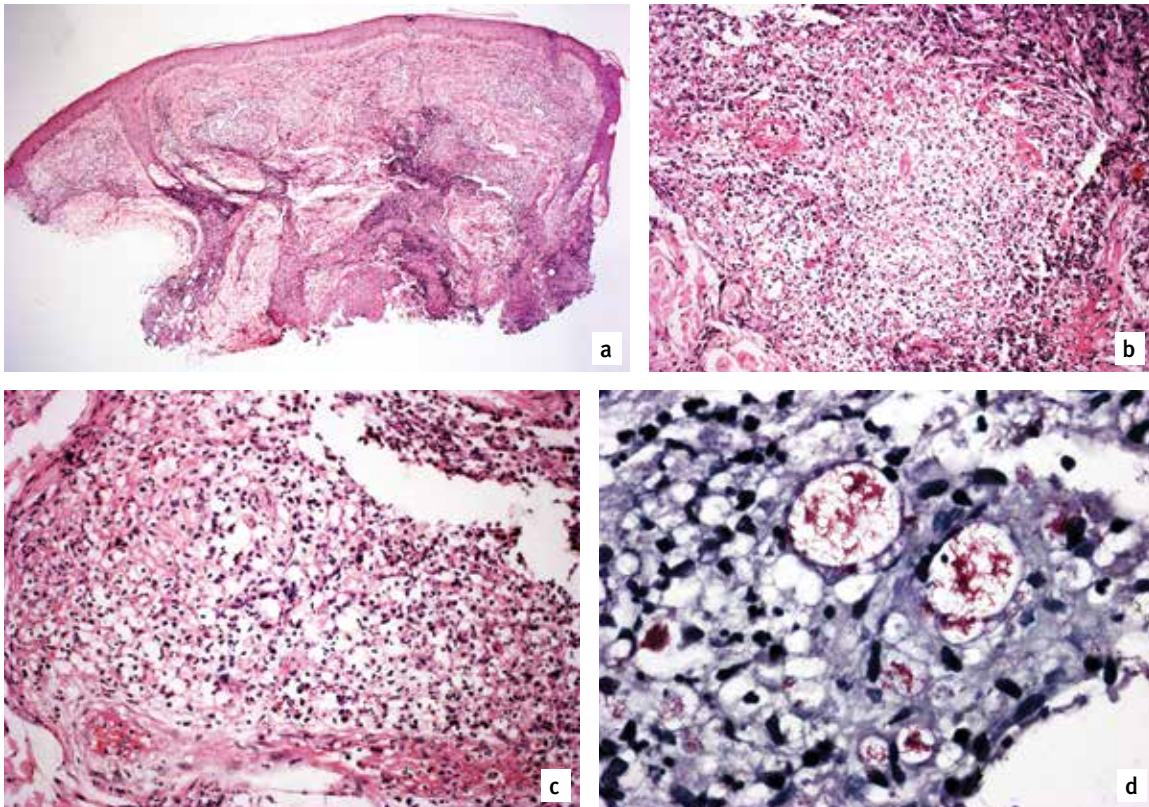


FIGURA 2. a) Hematoxilina y eosina 2,5X; b) hematoxilina y eosina 20X; c) hematoxilina y eosina 20X; d) Ziehl- Neelsen 40X.

HAGA USTED EL DIAGNÓSTICO CONTINÚA EN LA PÁGINA 319.