

LA IMAGEN DE LA SEMANA



Fig. 1.



Fig. 2.



Fig. 3.

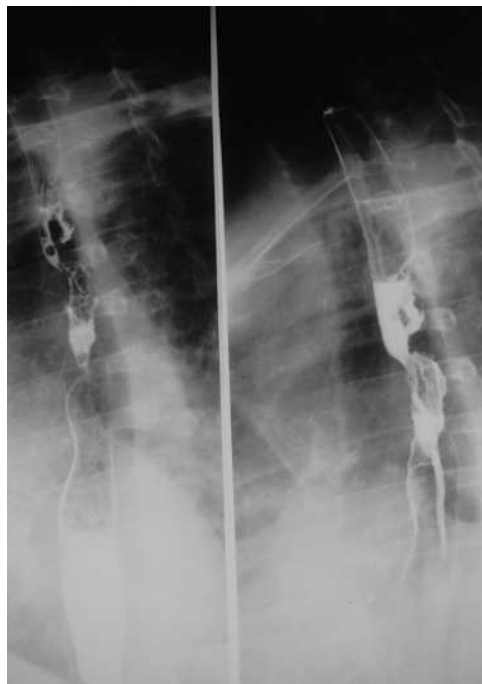


Fig. 4.

Acroqueratosis paraneoplásica; Síndrome de Bazex

Varón de 48 años, que desde hacía 2 meses presentaba unas lesiones cutáneas violáceas y escamosas en las puntas de los dedos de las manos (figs. 1-3) y, desde hacía una semana, disfagia para sólidos. En la región supraclavicular izquierda se palpaba una adenopatía de 2 cm de diámetro; el resto de la exploración física era normal. Los análisis de sangre, el electrocardiograma y la radiología de tórax fueron normales. El tránsito esofágico objetivó una lesión estenosante en la porción media del esófago (fig. 4). La tomografía computarizada de tórax puso de manifiesto la existencia de adenopatías mediastínicas. Mediante endoscopia se obtuvo una biopsia de la lesión esofágica, cuyo examen anatomopatológico fue diagnóstico de carcinoma epidermoide. Se inició poliquimioterapia y tras el primer ciclo desaparecieron todas las lesiones cutáneas de los dedos.

Diagnóstico: *Acroqueratosis paraneoplásica (síndrome de Bazex) asociada con un carcinoma epidermoide de esófago.*

Servicio de Medicina Interna. Hospital General. Castellón.
Cortesía de los Dres. B. Roca, C. Mínguez, A. Montero, M.J. Rivas y E. Simón.