

## IMÁGENES

**Necrosis cutánea bilateral en arteritis de la temporal***Bilateral scalp necrosis associated with temporal arteritis*

Isabel Villegas-Romero, Lidia Ossorio-García, Mario Linares-Barrios

La arteritis temporal es una vasculitis de mediano y gran vaso que afecta a ramas extracraneales de la arteria carótida. Un reconocimiento rápido de la enfermedad y la instauración del tratamiento pueden evitar una pérdida visual irreversible. La necrosis cutánea de la zona afectada puede ser la clave diagnóstica. Presentamos un varón de 80 años que consultó por lesiones cutáneas en cuero cabelludo de un mes de evolución. Asociaba pérdida súbita de visión en el ojo izquierdo, cefalea, astenia y claudicación mandibular. A la exploración pre-

sentaba escaras necróticas bilaterales en las zonas temporales y, a la palpación, ausencia de pulso e induración de ambas arterias temporales (Figura). En la analítica destacaron una velocidad de sedimentación globular de 68 mm/h y una proteína C reactiva de 53 mg/L. Con el diagnóstico clínico de arteritis temporal, se inició corticoterapia con evolución favorable y prevención de la pérdida de visión contralateral. Posteriormente, el estudio anatomopatológico mediante biopsia de la arteria temporal (Figura) confirmó el diagnóstico.



**Figura.** Aspecto cutáneo de la necrosis en el territorio de ambas arterias temporales (izquierda y centro) y aspecto macroscópico de la arteria temporal durante la biopsia (derecha).

**Filiación de los autores:** Unidad de Gestión Clínica de Dermatología Médico-Quirúrgica y Venereología, Hospital Universitario Puerta del Mar, Servicio Andaluz de Salud, Cádiz, España.

**Información para correspondencia:** Isabel Villegas-Romero. Unidad de Gestión Clínica de Dermatología Médico-Quirúrgica y Venereología, Hospital Universitario Puerta del Mar, Av. Ana de Viya, 21, 11009 Cádiz, España.

**Correo electrónico:** imvr91@gmail.com

**Información del artículo:** Recibido: 29-1-2018. Aceptado: 2-2-2018. *Online:* 9-5-2018.

**Conflicto de intereses:** Los autores declaran no tener conflicto de interés en relación al presente artículo.

**Financiación:** Los autores declaran la no existencia de financiación externa del presente artículo.

**Contribución de los autores, financiación y responsabilidades éticas:** Todos autores han confirmado su autoría en el documento de responsabilidades del autor, acuerdo de publicación y cesión de derechos a EMERGENCIAS. Se obtuvo el consentimiento informado del paciente para la publicación de su información personal.

**Artículo no encargado por el Comité Editorial y con revisión externa por pares.**

**Editor responsable:** Óscar Miró, MD, PhD.