

## ARTERITIS DE CELULAS GIGANTES

**Autores:** Mur de Frenne, Liliane; Ramos Gil, Encarna

**Dirección:** Centro de Salud de Parque Roma. Localidad: Zaragoza.

**Palabras clave:** arteritis. Vasculitis. cefalea

**Objetivos:** Detectar con síntomas inespecíficos como fiebre, cansancio, falta de apetito y pérdida de peso y sobre todo una cefalea brusca, esta vasculitis que puede derivar en un infarto cerebral o en un aneurisma.

**Metodología:** Paciente de 53 años, mujer que presenta de forma insidiosa cefalea, febrícula, pérdida de peso, astenia, [anorexia](#), dolores musculares, sudoración, síntomas depresivos y visión borrosa con analítica de control habitual de velocidad de eritrosedimentación de 50 mm/h: elevada, que es un signo típico y que nos hizo pensar en el diagnóstico.

Aunque el diagnóstico definitivo de la arteritis de la temporal se realiza mediante la biopsia de la arteria temporal superficial, se extirpa un segmento de 3 cm para su estudio + y desaparición de los síntomas tras la administración de corticoides (prednisona), lo que supone un tratamiento-diagnóstico y disminución de la dosis de corticoide para que los síntomas no vuelvan a aparecer.

**Conclusiones:** La arteritis de células gigantes (ACG) o arteritis de la temporal y su tratamiento es muy abordable desde atención primaria, sin necesidad de llegar a pruebas diagnósticas complicadas. Hay que tener presente que cefaleas de instauración brusca o distinta de la habitual pueden ser a causa de ACG y se puede hacer un diagnóstico correcto con un menor coste en gastos sanitarios y que además la biopsia aunque sea negativa, no excluye el diagnóstico.

### BIBLIOGRAFIA

1. Schmidt WA, Möller DE, Gromnica-Ihle E.: Color duplex ultrasound of the temporal artery: replacement for biopsy in temporal arteritis. *Ophthalmologica*. 2002 ; 217: 164–165.
2. Cullen JF, Chan BM, Wong CF, Chew WC. Giant cell (temporal) arteritis in Singapore: an occult case and the rationale of treatment. *Singapore Med J*. 2010; 51 : 73–77

**XXI Congreso de la Sociedad Española de Médicos Generales y de Familia (SEMG)**