



# Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

## 212/120 - DOLOR ARTICULAR DE LARGA DATA

P. Loureiro Galán<sup>a</sup>, A.M. Padial Baone<sup>b</sup> y A.C. Atalaya Lucas<sup>a</sup>

<sup>a</sup>Médico Residente. Centro de Salud Ribera del Muelle. Puerto Real. <sup>b</sup>Médico de Familia. Hospital Universitario Puerta del Mar. Cádiz.

### Resumen

**Descripción del caso:** Paciente de 31 años que acude a nuestra consulta por disestesias en plantas de los pies de larga evolución que progresa hasta llegar a afectar de forma tetrapendicular (glúteos y hombros); aumentando en intensidad sus síntomas, llegando a despertarle por la noche. Pérdida de peso y cuadro de diarreas asociado. No alteraciones esfinterianas, visual, oculomotor ni facial. En tratamiento sintomático. Destacó mejoría parcial de estos síntomas coincidiendo con la toma de antibióticos por amigdalitis.

**Exploración y pruebas complementarias:** Consciente, orientado y colaborador. Fondo de ojo normal. No meningismo. Pupilas y PC normales. Balance motor 5/5, miotáticos, táctil, cinestesia, metrías en los cuatro miembros, plantares y marcha normal. Tandem y Romberg normal. No fasciculaciones. RMN lumbosacra: Abombamiento discal L4-L5 y L5-S1. EMG: normal. Potenciales evocados somatosensoriales sin criterios de polineuropatía sensitivo-motora. Bandas oligoclonales LCR/suero: negativo. Antineuronales suero negativo. PCR tropheryma Whippely en heces +.

**Juicio clínico:** Enfermedad de Whipple

**Diagnóstico diferencial:** Síndrome de piernas inquietas. ELA. EM.

**Comentario final:** La enfermedad de Whipple es una enfermedad multisistémica de origen bacteriano (*Tropheryma whippelii*). Suele afectar a varones (73-95%) de raza blanca, con un pico de máxima incidencia entre los 40 y 50 años. El estadio inicial es muy inespecífico y cursa con anorexia, poliartralgia, tos, dolor abdominal, fiebre... El segundo estadio predomina la diarrea de características esteatorreicas, los datos de malabsorción con pérdida de peso, y el dolor abdominal. Por último, aparecería la caquexia, el deterioro neurológico, las linfadenopatías y la hiperpigmentación cutánea. La tríada clásica de la EW son artralgias, diarreas y fiebre. Siendo los síntomas más frecuentes la pérdida de peso (85-100%), diarrea (72-85%), artralgias (65-90%) y dolor abdominal (60-72%). Las artralgias, preceden incluso en años al resto de los síntomas de la enfermedad, suelen ser simétricas y migratorias, puede afectar cualquier tipo de articulación, si bien las más afectadas son las extremidades inferiores.

### Bibliografía

1. Relman DA, Schmidt TM, McDermott RP, Falkow S. Identification of the uncultured bacillus of

Whipple's disease. N Engl J Med. 1992;327:293-301.

2. Whipple GH. A hitherto undescribed disease characterized anatomically by deposits of fat and fatty acids in the intestinal and mesenteric lymphatic tissue. Bull Johns Hopkins Hosp. 1907;18:328-91.

**Palabras clave:** *Dolor articular. Whipple. Diarreas.*