

LOCALIZACIÓN POCO FRECUENTE DE ENFERMEDAD DE PAGET

Robles Molina J. J., Meziyane Meziyane A., Martín Ortega J.A., Egea Castro G.S., Sandoval Lewin S., Sardón Iribarnegara A. Hospital La Inmaculada, Huercal-Overa (Almería)

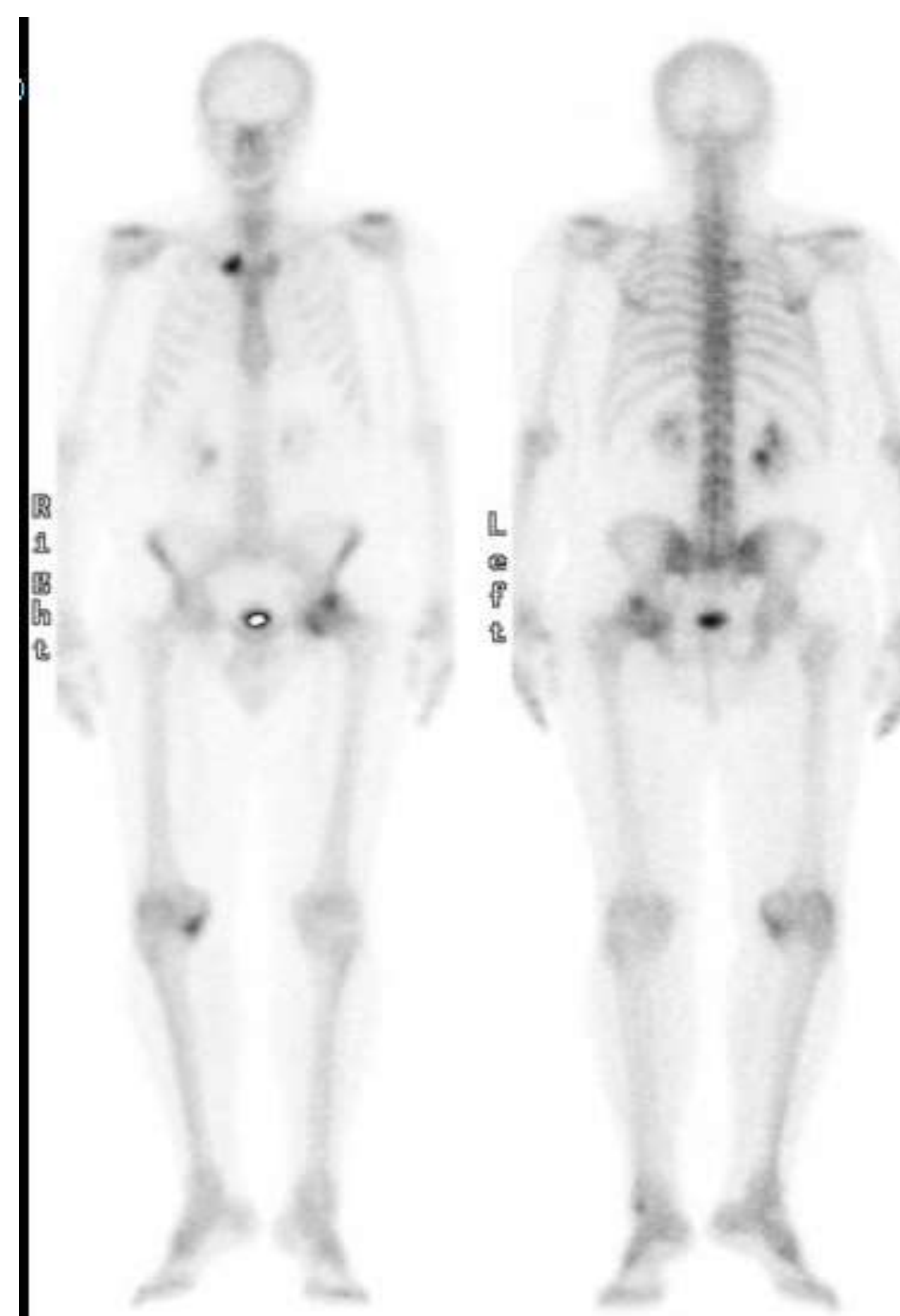
Introducción: La enfermedad de Paget es una alteración metabólica en la que existe un desequilibrio hacia la formación excesiva y desordenada de hueso nuevo. Constituye la segunda alteración metabólica ósea más frecuente tras la osteoporosis. Sus localizaciones más frecuentes son la pelvis (65%), columna lumbar (50%), fémur (50%), cráneo (40%), tibia (20%), húmero (15%). La mayoría de las veces es una enfermedad poliostróica, y más raramente es monostóica.

Objetivos: Se pretende presentar un caso de enfermedad de Paget de localización monostóica esternoclavicular, una situación clínica poco habitual.

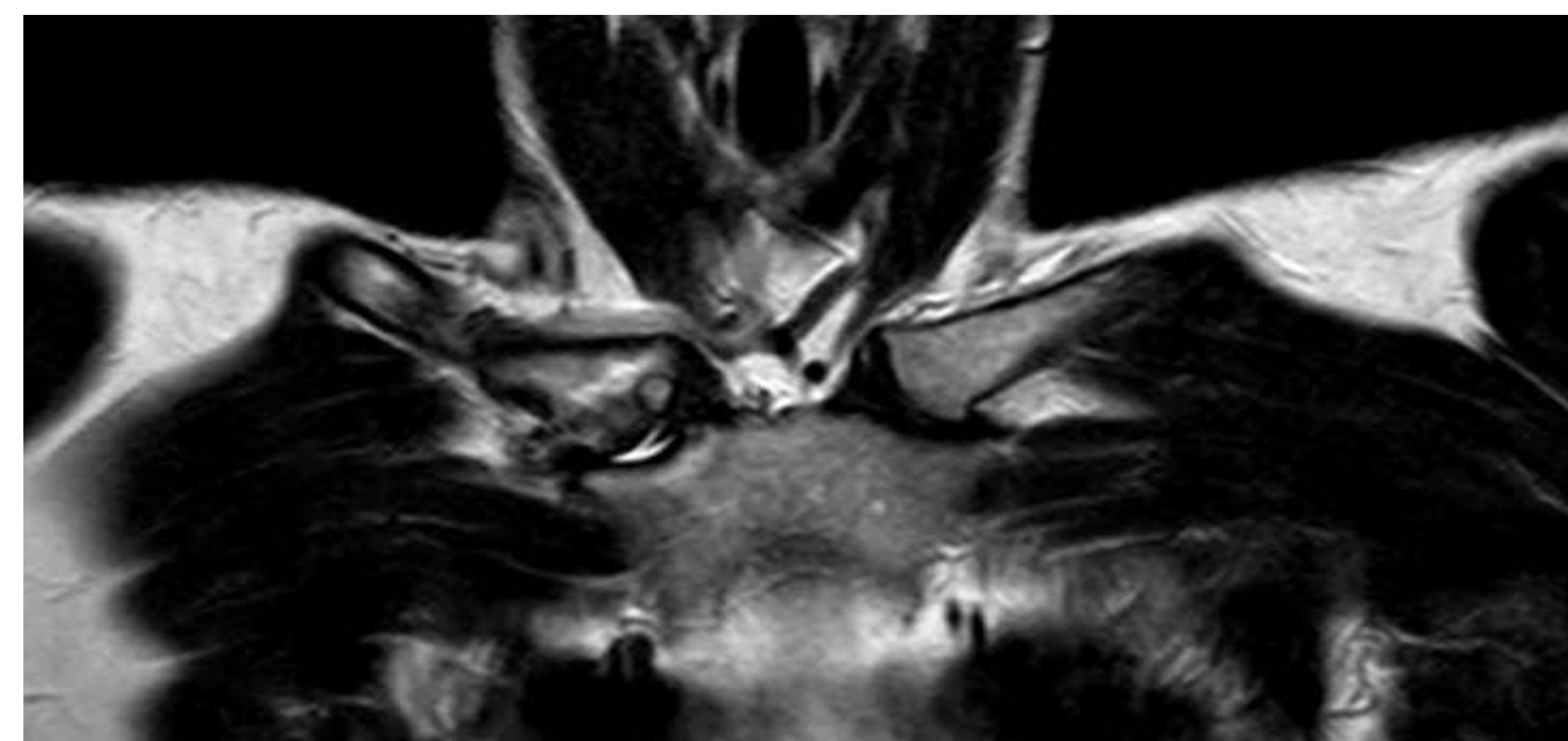
Métodos: Varón de 58 años de edad, sin antecedentes médicos de interés, refiere aparición de bultoma a nivel esternoclavicular derecho, de unos 6 meses de evolución, de crecimiento lento y doloroso, de consistencia ósea, con aumento de partes blandas circundante, y sin traumatismo aparente. Se hace estudio complementario con radiografías simples (en éste caso no aportaron mucho porque las proyecciones radiológicas no fueron muy buenas), TAC (engrosamiento de cortical a nivel clavícula proximal con trabéculas toscas), Gammagrafía con bifosfonatos marcados con Tc99m (aumento de captación), analítica (calcemia normal, fosfatasa alcalina normal, fracción ósea de la fosfatasa alcalina aumentada).



Resultados, discusión: Con los datos disponibles, y ante la sospecha de una enfermedad de Paget, se inicia tratamiento médico con bifosfonatos. Actualmente, y tras más de 6 meses de tratamiento, se ha producido una remisión de las alteraciones bioquímicas y una mejoría significativa del dolor.



Conclusiones: Cualquier localización anatómica ósea puede ser subsidiaria de enfermedad de Paget. Aunque la mayoría de las veces es asintomática y no precisa ningún tratamiento específico, en ocasiones, como en nuestro caso, sí es sintomática, y es importante pensar en ella, diagnosticarla, y tratarla para mejorar la calidad de vida de los pacientes y prevenir complicaciones.



Bibliografía:

- Muschitz C, Feichtinger X, Haschka J. Diagnosis and treatment of Paget's disease of bone : A clinical practice guideline. Wien Med Wochenschr. 2016 Sep 6.
- Patnayak R, Rajasekhar S, Chintam S. A case of monostotic Paget's disease. J Postgrad Med. 2016 Jul-Sep;62(3):211-2.

