

## **Ressonància Magnètica en Osteomuscular**

### **Bibliografia**

1. Oleaga L, Lafuente J. Aprendiendo los fundamentos de la Resonancia Magnética. Monografía SERAM 2007. Panamericana. Madrid
2. Gili J. Introducción biofísica a la resonancia magnética aplicada a la clínica. 2006. Barcelona
3. <http://www.users.on.net/vision/papers/fatsup/fatweb.htm>
4. Vahlensieck M, Reiser M. Resonancia magnética osteomuscular. 2000. Marbán Libros. Madrid
5. Stoller DW. Magnetic Resonance Imaging in orthopedics and sport medicine. 2006. Lippincot Williams & Williams
6. Sampietro-Colom L. Recomanacions i criteris d'indicació de tomografia computada i ressonància magnètica. 2003. Institut Català de la Salut. Generalitat de Catalunya
7. Vilanova JC, i cols.. Soft tissue up date: MR imaging with pathologic correlation according to the new WHO classification. Eur Radiol , Feb 2007
8. Vilanova JC, i cols. Angio RM en el sistema músculo-esquelético. Radiología 2004; 46:333
9. Barceló J, Vilanova JC. Técnica de RM de cuerpo para detección de metástasis óseas. Radiología. diciembre 2004
10. Barceló J, Vilanova JC. Técnica de RM de cuerpo entero con secuencia de difusión (PET-Virtual) para el cribaje de metástasis óseas. Radiología. Noviembre 2007
11. Baur, Reiser MF. Diffusion-weighted imaging of the musculoskeletal system in humans. Skeletal Radiology 2000; 29:555
12. Takahara T, Imai Y, Yamashita T, Yasuda S, Nasu S, Van CM. Diffusion weighted whole body imaging with background body signal suppression (DWIBS): technical improvement using free breathing, STIR and high resolution 3D display. Radiat Med 2004; 22:275-82
13. Vilanova JC et al. Diffusion-weighted whole-body MR screening, Eur J Radiol 2008 Sep;67(3):440-7.