

**PARTICIPANTES ESPAÑOLES EN EL CONGRESO DE LA RSNA
CHICAGO 2017 EN LA MODALIDAD DE RADIOLOGIA
MUSCULOESQUELETICA.**

Como cada año la SERME quiere repasar la participación de nuestros radiólogos en el área de radiología musculoesquelética en el pasado congreso de la Sociedad Americana de Radiología (RSNA, 2017) celebrado, como sabéis, en Chicago.

El análisis nos deja como suele ocurrir desde hace ya varios años, unos buenos resultados, que reflejan la buena salud de esta especialidad en España.

De los 2702 trabajos 268 fueron del área musculoesquelética (una cifra similar al año 2016) y de estos 19 son de radiólogos españoles. Cuatro trabajos obtuvieron Certificado de Mérito. Uno fue preseleccionado para la revista Radiographics y otro como “student travel stipend”.

Os presentamos la lista de todos los participantes españoles, algunos de ellos residentes en el extranjero en el momento actual.

Disculpad si hemos olvidado o pasado por alto alguna de vuestras presentaciones. Si esto ha ocurrido poneros en contacto con nosotros a través de la página web para incluíros.

Desde la SERME queremos felicitaros a todos y animaros a presentar vuestros trabajos en el próximo congreso anual de la Sociedad Española de Radiología (SERME).

Gracias por vuestro esfuerzo, muchas felicidades y enhorabuena.

1. CERTIFICADO DE MERITO.

The elbow: Review of anatomy and common pathology of collateral ligaments using MRI. Acosta Batlle J, López Parra MD, Palomino B, Marazuela O, Alonso de Caso I, Blazquez Sanchez J. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.

2. CERTIFICADO DE MERITO.

Imaging features of inflammatory disorders of the spine: a pictorial review. López Parra, Acosta Batlle J, Palomino B, Garcia Santana E, Marazuela García P, Blazquez Sanchez J. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.

3. CERTIFICADO DE MERITO

Fasciitis: improving diagnosis with MRI. M. Gómez Cabrera, DADISA Health Time. Cadiz. A. Luna Alcalá. T. Martín Noguerol. SERCOSA Health Time. Jaen. I. Millán Ortega. Hospital Puerta del Mar. Cadiz. F. Lara Pulido.

Hospital San Juan de Dios. Sevilla. M. Tienda Flores. San Juan de Dios. Health Time. Cñordoba.

4. CERTIFICADO DE MERITO

Discovering the musculoskeletal involvement in systemic sclerosis: radiological features according to cutaneous subtypes and immunological profile. Carmen Parra Fariñas. R. Dominguez, L. Cases, C. Torrens, M. de Albert, A. Rivas, C. Simeon, A. Guillén, V. Fonollosa. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

5. IDENTIFIED FOR RADIOGRAPHICS

Does functional MR-Neurography have a role for peripheral nerve surgery and trauma evaluation? T. Martín Nogueira, R. Barousse, M. Socolovsky, M. Gómez Cabrera, M. Vallejo, A. Luna. Jaen.

6. STUDENT TRAVEL STIPEND

CT- Guided steroid lumbar injection: which cocktail is more effective? C. Morandira, A. Bilbao, F. Díez, J. Cardenal, JL. del Cura. Hospital Universitario de Basurto. Bilbao.

7. ***Multimodality evaluation of Paget disease of bone: from incidental finding to unusual locations and complicated disease key findings.*** E. Ocón, R. Campos Rivas, X. Santos Salas, JA. Del Pozo Jimenez, A. Bermudez de Castro, A. Ortiz. Departamento Reumatología. Hospital de la Princesa. Madrid. Madrid.

8. ***The British athletics muscle injury classification: MRI pictorial review in professional soccer players.*** P. Bartolomé, A. Quilez Larragán, I. Gonzalez de la Huebra Rodriguez, A. García Baizán, M. Elorz, D. Aquerreta. Clínica Universitaria de Navarra. Navarra.

9. ***The radiologist's role in the differential diagnosis of the myxomatous lesions: pathologic comparition.*** R. Sigüenza González, B. Toribio Calvo, I. Sánchez Lite, N. Andrés García, T. Álvarez de Eulate, E. Gómez San Martín. Hospital Clínico de Valladolid. Valladolid.

10. ***Carrot Stick fracture: definition, clinical presentation, radiological signs, complications and treatment.*** Capilla Cabezuelo ME, Ibañez Sanz L, Paniagua Bravo A, Ibañez Moya M, Alba de Cáceres I, Artiles Valle V, Herrero Gómez Y. Hospital Infanta Sofía San Sebastián de lo Reyes. Madrid.

11. ***Transient regional non marrow edema: a cause of foot and ankle pain.*** Acosta Batle J, López Parra MD, Alonso de Caso I, García Santana E, Gallego I, Blazquez Sanchez J. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
12. ***Triplanar MRI view of the ankle ligaments anatomy.*** Daniel D. Padrón, Hospital Can Misses. Ibiza. Juan Carlos Ruiz Jaureguizuria. Hospital Universitario de Burgos.
13. ***Whole-body MRI and pathological findings in adult patients with myopathies: a pictorial review.*** X. Tomás, J. Grau, J. Milisenda, J. Rios, S. Prieto, Al Garcia, M. Faruch, M Amo, J. Pomes. Hospital Clínic. Barcelona.
14. ***Ulnar Impingement syndrome and ulnar impactation syndrome: comparative review between MRI and Rx image.*** Daniel D. Padrón. Hospital Can Misses. Ibiza.
15. ***Does functional MR-Neurography have a role for peripheral nerve surgery and trauma evaluation?*** T. Martín Nogueira, R. Barousse, M. Socolovsky, M. Gómez Cabrera, M. Vallejo, A. Luna. Jaen.
16. ***MR imaging of the spine in Spondyloarthritis: how, when and why.*** JA. Narváez, X. Juanola, J. Narváez, J. Hernandez-Gañán, JC. Sardiñas. Hospital de Bellvitge. Barcelona.
17. ***Magnetic resonance imaging of the thoracolumbar spine in patients with MRI-compatible spinal cord stimulators. Are they really safe?*** Santos Montón C, Paniagua Escudero J, Sánchez Ledesma M, Santos Lamas J, Correa Soto R, Gonzalo Domingo M. Complejo asistencial de Zamora. Hospital Universitario de Salamanca.
18. ***Ultrasound evaluation of haemarthrosis in severe haemophilia on demand replacement therapy.*** S. Caparrós Cánovas, A. Linares Beltrán, M. Tapia Viñé, V. Jiménez Yuste, D. Bernabeu Taboada. Hospital Universitario La Paz. Madrid.
19. ***Automatic vertebrae localization in spine CT using decision forests.*** A. Jiménez-Pastor, A. Alberich-Bayarri, B. Fos-Guarinos, F. García-Castro, L. Martí Bonmatí. QUIBIM, La Fe. Valencia.