

Inscripción

Plazo de inscripción: Hasta el 30 de enero de 2008

Precio de inscripción al curso y reunión: 200 € (Socios SERME y MIR: 100€)

Precio de inscripción a la reunión día 15: 100 € (Socios SERME: Inscripción gratuita)

Nº de cuenta bancaria: 0049-1821-00-2010571564

"para que la inscripción se considere válida, es necesario enviar copia de la transferencia bancaria".

Secretaría:

Srta. Mariví Linzoain

Tlfno. 948296295

Fax: 948296500

Servicio de Radiología.

Clínica Universitaria de Navarra

Avda. Pío XII, 36

31008 Pamplona

Correo electrónico: mllinzoain@unav.es

sermesecretaria@gmail.com

Más información: www.serme.org

Organizan:

Servicio de Radiología

Clínica Universitaria

Universidad de Navarra



Sociedad Española de Radiología
Músculo - Esquelética (SERME)



Solicitada acreditación como
actividad de formación continuada

Patrocinan:

Siemens

Esaote

Guebaert

Oni

General Electric

Kodak

Lugar del Curso:

Salón de actos. Facultad de Medicina.

Universidad de Navarra

C/ Irunlarrea - 1

31008 Pamplona

Reunión Anual SERME

I Curso de Actualización

Tumores Músculo - Esqueléticos

Pamplona, 14 y 15 de febrero de
2008

Programa del Curso

14 de febrero

8:45 Inauguración.

9-9:20. Nueva clasificación de la OMS de los tumores de partes blandas. JC Vilanova.

9:20-10. Tumores de partes blandas que podemos diagnosticar: correlación RM-patología. S. Martínez.

10:20-10:40. Errores comunes en el diagnóstico radiológico de los tumores de partes blandas. J. Llauger.

10:40-11. Estadificación local prequirúrgica de los tumores de partes blandas. Á. Bueno.

11-11:30. Pausa café.

11:30-12. Diagnóstico radiológico de la lesión ósea solitaria. S. Martínez.

12-12:20. Tumores óseos benignos y lesiones pseudotumorales: lesiones que no hay que tocar. A. Rivas.

12:20-12:40. Tumores condroides. R. Pérez Andrés.

12:40-13. Tumores osteoides y sarcoma de Ewing. A. Luna.

13-13:20. Linfoma y mieloma múltiple-plasmocitoma. JD Aquerreta.

14:00 Comida de trabajo

Programa del Curso

14 de febrero

16-17. Workshop – lectura de casos.

17-18:40. Mesa redonda: Enfoque multidisciplinario del diagnóstico y tratamiento de los tumores del aparato locomotor. Moderador: J.A.

17-17:20. La visión del patólogo. J. Pardo.

17:20-17:40. La visión del cirujano ortopeda. M. San Julián.

17:40-18. Radiología intervencionista diagnóstica. F. Aparisi.

18-18:20. Radiología intervencionista terapéutica. J. Serra.

18:20-18:40. Discusión.

21,00 Cena

15 de febrero

Xª REUNIÓN ANUAL DE LA SERME

Presentación de los trabajos científicos remitidos por los socios

Exposiciones de 20 minutos con 5 minutos de discusión

18,00 Asamblea general de la SERME

Ponentes:

Aparisi, F. Radiología. Hospital La Fe. Valencia

Aquerreta, JD. Radiología. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona.

Bueno, Á. Radiología. Hospital de Alcorcón. Madrid

Luna, A. Radiología. Hospital SERCOSA. Jaén

Llauger, J. Radiología. Hospital de Sant Pau. Barcelona

Martínez, S. Radiología. Duke University Medical Center. Durham, EEUU

Pardo, J. Anatomía patológica. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona.

Pérez Andrés, R. Radiología. Hospital Universitari "Germans Trias i Pujol". Badalona.

Rivas, A. Radiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

San Julián, M. Cirugía Ortopédica y Traumatología. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona.

Serra, J. Radiología. Hospital Universitari de Bellvitge. Barcelona.

Vilanova, JC. Radiología. Clínica Girona. Girona.

Organizan:

Servicio de Radiología
Clínica Universitaria
de Navarra



Sociedad Española de
Radiología Músculo -
Esquelética (SERME)



Colaboran:

Siemens

Oni

GeneralElectric

Esaote

Guerbet

Kodak

Bayer-Schering

Inscripción

Precio curso y reunión: 200 € (Socios SERME y MIR: 100€)

Precio de la reunión día 15: 100 € (Socios SERME: Gratuita)

Nº de cuenta bancaria: 0049-1821-00-2010571564

"para que la inscripción se considere válida, es necesario enviar copia de la transferencia bancaria".

Secretaría:

Srta. Mariví Linzoain Tlfno. 948296295 Fax: 948296500

Servicio de Radiología. Clínica Universitaria de Navarra

Avda. Pío XII, 36 31008 Pamplona

Correo electrónico: mlinzoain@unav.es

sermesecretaria@gmail.com

Lugar del Curso:

Salón de actos. Facultad de Medicina. Universidad de Navarra

C/ Irunlarrea - 1, 31008 Pamplona

Más información: www.serme.org

Solicitada acreditación como actividad de formación continuada



Reunión Anual SERME

I Curso de Actualización

Tumores Músculo - Esqueléticos

Pamplona, 14 y 15 de febrero de 2008

Programa del Curso

14 de febrero

8:45 Inauguración.

9:00-9:20. Nueva clasificación de la OMS de los tumores de partes blandas. JC Vilanova.

9:20-10:00 Tumores de partes blandas que podemos diagnosticar: correlación RM-patología. S. Martínez.

10:00-10:30. Errores comunes en el diagnóstico radiológico de los tumores de partes blandas. J. Llauger.

10:30-11:00 Estadificación local prequirúrgica de los tumores de partes blandas. Á. Bueno.

11:00-11:30. Pausa café.

11:30-12:00 Diagnóstico radiológico de la lesión ósea solitaria. S. Martínez.

12:00-12:20. Tumores óseos benignos y lesiones pseudotumorales: lesiones que no hay que tocar. A. Rivas.

12:20-12:40. Tumores condroides. R. Pérez Andrés.

12:40-13:00 Tumores osteoides y sarcoma de Ewing. A. Luna.

13:00-13:20. Linfoma y mieloma múltiple-plasmocitoma. JD Aquerreta.

14:00 Comida de trabajo

16-17. Workshop – lectura de casos.

17-18:40. Mesa redonda: Enfoque multidisciplinario del diagnóstico y tratamiento de los tumores del aparato locomotor.

Moderador: J. A. Narvárez

17:00-17:20. La visión del patólogo. J. Pardo.

17:20-17:40. La visión del cirujano ortopeda. M. San Julián.

17:40-18:00 Radiología intervencionista diagnóstica. F. Aparisi.

18:00-18:20. Radiología intervencionista terapéutica. J. Serra.

18:20-18:40. Discusión.

21,00 Cena

15 de febrero

Xª REUNIÓN ANUAL DE LA SERME

Presentación de los trabajos científicos remitidos por los socios

Exposiciones de 20 minutos con 5 minutos de discusión

18,00 Asamblea general de la SERME

Ponentes:

Aparisi, F. Radiología. Hospital La Fe. Valencia

Aquerreta, JD. Radiología. CUN Pamplona.

Bueno, Á. Radiología. Hospital de Alcorcón. Madrid

Luna, A. Radiología. Hospital SERCOSA. Jaén

Llauger, J. Radiología. Hospital de Sant Pau. Barcelona

Martínez, S. Radiología. Duke University Medical Center. Durham, EEUU

Pardo, J. Anatomía patológica. CUN. Pamplona.

Pérez Andrés, R. Radiología. Hospital Universitari "Germans Trias i Pujol". Badalona.

Rivas, A. Radiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

San Julián, M. Cirugía Ortopédica y Traumatología. CUN. Pamplona.

Serra, J. Radiología. Hospital Universitari de Bellvitge. Barcelona.

Vilanova, JC. Radiología. Clínica Girona. Girona.