

Ecos del Congreso SERAM - CIR

El XXVIII Congreso de la Sociedad Española de Radiología (SERAM) y el XXIII Congreso del Colegio Interamericano de Radiología (CIR) se celebró en el Palacio de Congresos de la capital aragonesa entre los días 26 y 29 de Mayo de 2006

ZARAGOZA AGOGIO A 1750 EXPERTOS RADIÓLOGOS QUE INTERCAMBIARÁN CONOCIMIENTOS Y ESTRECHARON VÍNCULOS CIENTÍFICOS ENTRE EUROPA Y AMÉRICA

Con el objetivo de estrechar los vínculos científicos entre Europa y América, intercambiar conocimientos y revisar las últimas novedades en un campo tan dinámico como la radiología, La Sociedad Española de Radiología (SERAM) celebró su XXVIII Congreso Nacional en el Palacio de Congresos de Zaragoza durante los días 26 al 29 de Mayo del 2006. El encuentro científico se realizó de manera conjunta con el XXIII Congreso del Colegio Interamericano de Radiología (CIR).

El congreso se estructuró con sesiones y debates científicos, pósters y seminarios técnicos que centraron su atención en las aplicaciones y usos de la ecografía en los distintos órganos y sistemas y en él participaron en torno a 1.750 expertos.

El eje central del encuentro científico fue un curso monográfico que contó con ocho conferencias magistrales y que este año versó sobre las Imágenes Diagnósticas en la Infección, a la sesión de lectura de casos cerrados, así como a las actividades que, organizadas por las vocalías, se estructuraron en sesiones de formación continuada, actualización, debate científico, sesiones prácticas y presentación oral de trabajos científicos.

Ochenta cursos de formación, cuarenta cursos de actualización, cuarenta debates científicos y controversias en radiología, 1814 trabajos libres enviados, 428 comunicaciones orales, 749 presentaciones electrónicas y 637 presentaciones electrónicas educativas dieron una visión de la magnitud del congreso. Las técnicas de imagen aplicadas al abdomen, la formación pre y postgrado, las relaciones gestión y calidad, la patología de la mama, las patologías músculoesqueléticas, la Neurorradiología, la radiología pediátrica, los Ultrasonido – organizados en 28 talleres de Ultrasonidos que se realizaron de forma práctica sobre ecógrafo en salas con aforo limitado-, la radiología vascularintervencionista y la radiología de tórax son los campos de actuación en los que centró su atención el congreso.

El diagnóstico radiológico del niño, la patología traumática de muñeca y mano y las lesiones por sobrecarga, cómo y cuándo tratar las complicaciones vasculares del trasplante hepático, ¿qué se necesita conocer en la radiología del donante vivo?, La resonancia magnética Músculo-esquelética en los trastornos de crecimiento, el manejo en una sección de urgencias de las heridas por arma blanca, las infecciones Pulmonares Emergentes, el manejo terapéutico del dolor lumbar o las infecciones de la cara y el cuello fueron algunos de los temas de interés del congreso.

Los cambios que se están produciendo en la imagen cardíaca y el papel que desempeña el radiólogo en el estudio de las patologías del corazón han derivado en la organización de un curso precongreso que se celebró el jueves, 25 de Mayo en el que se pronunciaron once conferencias.

El congreso fue inaugurado el jueves, 26 de Mayo en el Auditorio de Zaragoza con la presencia, entre otras autoridades, de la consejera de Salud y Consumo de la Comunidad Autónoma de Aragón, Luisa María Noeno, y el alcalde de la ciudad de Zaragoza, Juan Alberto Belloch. La conferencia inaugural fue presentada por el presidente de la International Society of Radiology (ISR), Francisco Alfredo Arredondo Mendoza, que llevó por título

“Internacionalización de la radiología: amenaza u oportunidad”. La conferencia contó con la introducción previa de Lluís Donoso Bach, Presidente de la SERAM.