

Sección: Sociedad Sindicatos, Asociaciones
20/03/2020

Aragón.- La Sociedad Española de Radiología Médica celebrará su congreso del 3 al 5 de septiembre

ZARAGOZA, 20 (EUROPA PRESS)

La Junta Directiva de la Sociedad Española de Radiología Médica (SERAM) ha anunciado las nuevas fechas de celebración de su congreso, que tendrá lugar del 3 al 5 de septiembre en Zaragoza. El evento, que reunirá a cerca de 2.000 españoles y americanos, ha tenido que posponerse debido al coronavirus.

La SERAM mantiene Zaragoza como sede de este congreso y también los contenidos originales previstos, que se amplían además con un Espacio SERAM dedicado al COVID-19.

El presidente de la SERAM, Pablo Valdés, ha explicado que el motivo del aplazamiento a septiembre es "preservar la seguridad y la salud de los delegados y de todos los participantes ha sido en todo momento la principal prioridad de la sociedad".

Junto al anuncio de las nuevas fechas, el presidente de la SERAM ha querido agradecer a todos los participantes y socios su comprensión, flexibilidad y apoyo. En especial, a la industria y a todos los expositores su compromiso y contribución.

"Estamos seguros de que, con la colaboración de todos, vamos a disfrutar de un excelente Congreso. Estamos trabajando para ofrecer a los profesionales aún mejores servicios, así como un Espacio SERAM que dedicaremos a la infección COVID-19".

CURSO PRECONGRESO, EN COLABORACIÓN CON LA RSNA

Tal como estaba previsto inicialmente, el día anterior al comienzo del Congreso, 2 de septiembre, tendrá lugar un curso precongreso organizado en colaboración con la Sociedad Norteamericana de Radiología (RSNA). El curso versará sobre "Errores, seudolesiones y variantes normales en Radiología e Imagen Diagnóstica".

El presidente de Comité Científico del Congreso, José María Artigas, ha explicado que esta colaboración permite que "destacados radiólogos de ambas sociedades expongan las 'trampas' que el ejercicio de la radiología diariamente plantea, no solo en lo referente al análisis de la imagen, sino también a su docencia o al impacto de las tecnologías sobre el presente y nuestro futuro".

El curso está dirigido a todo el colectivo de radiólogos, tanto de perfil polivalente como subespecializado, principalmente para casos fuera de su área experta, además de a radiólogos en formación.

ZARAGOZA RECIBIRÁ DOS MIL EXPERTOS

Se prevé que el Palacio de Congresos de Zaragoza reúna a más 2.000 expertos en radiología, españoles y americanos, en un encuentro que abordará las últimas novedades de esta disciplina en aspectos como la biotecnología, la formación y la gestión, y profundizará en áreas concretas como abdomen, tórax, mama, neurorradiología o pediatría.

Para acoger este evento Zaragoza ofrece patrimonio, además de unas "modernas infraestructuras" para eventos, entre ellas, el Palacio de Congresos, construido con motivo de la Expo 2008.

Según datos proporcionados por el propio Palacio, el impacto de este evento para Zaragoza y su entorno podría ascender a más de dos millones de euros y ocupar una quinta parte de la oferta hotelera de la ciudad.

FOMENTAR EL PERFIL POLIVALENTE DE LOS RADIÓLOGOS

Uno de los objetivos del congreso es acercar a los radiólogos las innovaciones tecnológicas y fomentar su perfil polivalente, ya que, tal como ha explicado José María Artigas, "la subespecialización por órganos y sistemas ha hecho avanzar mucho a la radiología en las últimas décadas, pero el radiólogo polivalente sigue teniendo una gran importancia: hace posible la gestión de los servicios pequeños y puede facilitar la de los grandes".

Otro aspecto destacado que se debatirá en el congreso son los sistemas de aprendizaje profundo --deep learning--, cuya colaboración en la interpretación de imágenes es muy importante en la radiología actual. Por ello, el Congreso pretende impulsar al radiólogo como gestor del proceso diagnóstico integral, con una visión panorámica y la capacidad de aportar valor con el mínimo riesgo y coste.

SERAM

La Sociedad Española de Radiología Médica (SERAM), es una sociedad científica sin ánimo de lucro que agrupa a los radiólogos españoles. Está formada por más de 6.000 médicos especialistas en radiodiagnóstico, que, tras más de 10 años de formación, trabajan en la sanidad de todo el territorio español.

Además de tener una organización territorial, la SERAM se configura en distintas secciones relacionadas con las áreas de trabajo de la especialidad: urgencias, neurorradiología, músculo-esquelética, ultrasonidos, abdomen, mama, formación pre y posgrado, radiología vascular e intervencionista, radiología pediátrica, imagen cardiotorácica, y gestión y calidad.

La alta cualificación científica de los radiólogos españoles hace que sean muy valorados en ámbitos internacionales. La SERAM se integra con el resto de las sociedades radiológicas europeas en la ESR --Sociedad Europea de Radiología-- y mantiene lazos científicos con sociedades radiológicas de todo el mundo, con especial relación con Latinoamérica.