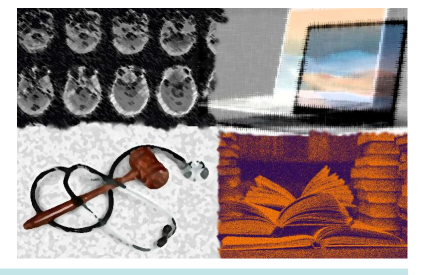
CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN RADIOLOGÍA "MÁS ALLÁ DE LA ACTIVIDAD ASISTENCIAL"



ORGANIZA:

Sociedad Aragonesa de Radiología



FECHAS Y LUGARES DE REALIZACIÓN:

19 septiembre, 18 octubre, 17 y 30 noviembre de 2022.

Horario de 17 a 20 horas.

Aulario de docencia del Hospital Universitario Miguel Servet de Zaragoza.

COORDINADORES:

Dra. Mª Eugenia Guillén Subirán, Sº Radiodiagnóstico, HU Miguel Servet, Zaragoza. Dr. Ignacio Quintana Martínez, Sº Radiodiagnóstico, HCU Lozano Blesa, Zaragoza.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Actividad dirigida a médicos radiólogos y de otras especialidades interesados en el tema.

Curso de 12 horas lectivas. Cuestionario final online.

Solicitada acreditación por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de Aragón.

Se realizará control de asistencia (asistencia mínima requerida del 80%).

INSCRIPCIONES:

Abono de 20 euros en la cuenta de la SAR (Ibercaja ES16 2085 0103 980332488449), indicando en concepto "Curso Actualización SAR" y el nombre del alumno.

Envío de email a la secretaria de la SAR <u>secretariasar12@gmail.com</u> indicando: nombre, titulación, DNI y centro de trabajo, y adjuntando el justificante de pago del curso.

Fecha límite para inscripción: 11 de septiembre de 2022.

PROGRAMA DEL CURSO

DÍA 1: lunes, **19 de septiembre** (de 17 a 20 horas)

- Certificado Europeo (Laura Oleaga Zufiria. Hospital Clinic de Barcelona. Directora científica de EDIR)
- **Ética en las publicaciones y editorialismo científico** (Pablo Rodríguez Carnero. Tutor de Residentes del Sº de Radiodiagnóstico del HU La Princesa, Madrid)
- Estrategias de publicación. Cómo mejorar nuestra visibilidad (Mar González Cantalejo. Sº de Información Biomédica y Biblioteca del HU Miguel Servet /Sector Zaragoza II, Zaragoza)

DÍA 2: martes, **18 de octubre** (de 17 a 20 horas)

- **Formación en Radiodiagnóstico: Retos y oportunidades** (Eduardo Álvarez-Hornia Pérez. Responsable de Formación en la SERAM)
- Formación posgrado: Troncalidad e imagen médica (Luis Humberto Ros Mendoza. Presidente de la Comisión Nacional de la Especialidad de Radiodiagnóstico. Jefe de Sº de Radiodiagnóstico del HU Miguel Servet, Zaragoza)
- **Tutores: Acreditación, reacreditación y legislación básica** (Víctor Manuel Solano Bernad. Jefe de estudios y Presidente de la Comisión de Docencia del HU Miguel Servet, Zaragoza).

<u>DÍA 3:</u> jueves, **17 de noviembre** (de 17 a 20 horas)

- Implicaciones Médico-Legales del Informe Radiológico (Ángel Morales Santos. Sº de Radiodiagnóstico del HU Donostia. Medalla de Oro SERAM 2018)
- Informe Estructurado (Javier Salceda Artola. Tutor de Residentes del Sº de Radiodiagnóstico del HCU Lozano Blesa, Zaragoza)
- **Plataformas educativas y recursos de formación en RRSS** (Leticia Moreno Caballero. Facultativo del Sº de Radiodiagnóstico del HCU Lozano Blesa, Zaragoza)

<u>DÍA 4:</u> miércoles, **30 de noviembre** (de 17 a 20 horas)

- **Nuevos equipos, herramientas postprocesado e impresión 3D** (Rafael Coronado Santos. Director Desarrollo de Negocio de *Canon Medical Systems*)
- Creación de grupos de investigación de imagen médica liderados por Radiólogos: aprendiendo de otros especialistas (Luis E. Pablo Júlvez. Responsable del Grupo de Investigación e Innovación GIMSO. Jefe de Sº de Oftalmología del HU Miguel Servet, Zaragoza)
- Compaginar asistencia, formación e investigación (Ángel Lanas Arbeloa. Director Científico del Instituto de Investigación Sanitaria de Aragón. Jefe de Sº de Digestivo del HCU Lozano Blesa, Zaragoza)