

Objetivos

Actualización en los avances de los últimos años en Radiología, novedades en las distintas modalidades de imágenes, sus aspectos técnicos, indicaciones y limitaciones, así como las perspectivas de desarrollo futuro • Diagnóstico asistido por ordenador • Aspectos técnicos y de seguridad en RM • Radiología Vasculor Intervencionista • AngioTC • AngioRM • TC abdominal • Avances en TCMD • Estudios cardiacos mediante TCMD • La RM en Cardiología • La TC y la RM en neurología • TC torácica • RM abdominal • RM pélvica • Estudio radiológico de la mama • Elastografía • Avances en formación on-line

Coordinadores

Francisco Sendra Portero³
Enrique Nava Baro⁸

Ponentes

Rafael Aguilar Cuevas¹
Francisco M. Alfaro Rubio^{5,7}
Beatriz Asenjo García²
Ana Cáceres Valverde¹⁰
Ignacio García Trujillo¹
Miguel Ángel de la Cámara Egea¹¹
Francisco Javier Guerrero Bravo⁹
Purificación Holgado Carballo¹
Antonio Luna Alcalá⁶
Enrique Nava Baro⁸
Eugenio Navarro Sanchis²
Maribel Padín Martín²
Carlos Padrón Pérez⁴
Ramón Ramos Rodríguez^{5,7}
Enrique Remartinez Escobar¹¹
Francisco Sendra Portero³
Félix Serrano Ramos²
Oscar E. Torales Chaparro^{3,5}

1 Hospital Universitario Virgen de la Victoria
2 Complejo Hospitalario Universitario Carlos Haya
3 Departamento de Radiología y Medicina Física. UMA
4 Hospital de Alta Resolución de Benalmádena (EPHCS)
5 Clínica Radiológica Marti-Torres (Málaga)
6 Servicio de Radiología Computerizada SERCOSA (Jaén)
7 Centro de Investigación Médica Especializada CIMES. UMA
8 Departamento de Ingeniería de Comunicaciones. UMA
9 Hospital Costa del Sol (Marbella)
10 Hospital U Virgen de Valme (Sevilla)
11 Socialmediasalud.com – radiologiaclub.com

Formación Continuada

Organizan



Asociación de Radiólogos del Sur
Departamento de Radiología y Medicina Física,
Oftalmología y Otorrinolaringología - UMA

Colabora



Asociación Española de Técnicos en Radiología,
Medicina Nuclear y Radioterapia

En trámite la solicitud de acreditación de Formación Continuada de la Agencia Andaluza de Calidad Sanitaria Convalidable por créditos de libre configuración en la licenciatura de Medicina de la UMA

Dirigido a: ■ Médicos generalistas ■ Médicos de Familia ■ Médicos Internos Residentes ■ Estudiantes de Medicina ■ Técnicos de Radiología (TSID) ■ Estudiantes de TSID ■ Estudiantes de Ingeniería de la Salud

VIII Curso sobre avances en Radiología



Del 11 al 12 de febrero de 2016
Facultad de Medicina de Málaga

PROGRAMA

Jueves 11 de febrero de 2016

09:00-09:15

Inauguración

09:15-10:00

Avances en formación en radiología. Francisco Sendra Portero

10:00-10:45

Avances en neurorradiología. Beatriz Asenjo García

10:45-11:30

Seguridad en Resonancia Magnética. Carlos Padrón Pérez

11:30-12:00 Pausa

12:00-12:45

Ignacio García Trujillo. Intervencionismo vascular

12:45-13:30

Aportaciones diagnósticas de la angioTC Rafael Aguilar Cuevas.

13:30-14:15

Aportaciones diagnosticas de la angioRM. Oscar Torales Chaparro

14:15-16:15 Pausa-Comida de trabajo

16:15-17:00

RM cardiaca: bases y secuencias básicas. Antonio Luna Alcalá.

17:00-17:45

Avances en RM cardiaca. Antonio Luna Alcalá.

17:45-18:15 Pausa

18:15-19:00

Francisco Javier Guerrero Bravo. Calidad y postprocesado en TC y RM

19:00-19:45

Aspectos técnicos de la TC que influyen en el diagnóstico. Eugenio Navarro Sanchis

Viernes 12 de febrero de 2016

09:00-09:45

Broncoscopia virtual. Felix Serrano Ramos

09:45-10:30

Avances en TCMD en el tórax. Maribel Padín Martín

10:30-11:15

Estudios cardiacos mediante TCMD. Purificación Holgado Carballo

11:15-11:45 Pausa

11:45-12:30

Avances en RM abdominal. Ramón Ramos Rodríguez

12:30-13:15

La RM pélvica, papel actual. Ramón Ramos Rodríguez

13:15-14:00

Colonografía por TC. Ana Cáceres Valverde.

14:00-16:00 Pausa-Comida de trabajo

16:00-16:45

Las Apps para formación y para la conexión interclínica. Miguel Ángel de la Cámara Egea

16:45-17:30

Elastografía: técnica y aplicaciones clínicas. Enrique Remartinez Escobar.

17:30-18:00 Pausa

18:00-18:45

Avances técnicos en Resonancia Magnética. Francisco M. Alfaro Rubio

18:45-19:30

Diagnóstico asistido por ordenador. Enrique Nava Baro

19:30-20:00 Evaluación.

20:15 Clausura

VIII Curso sobre avances en Radiología 11 y 12 de febrero de 2016

Ubicación:

El curso tendrá lugar en el AULA MAGNA de la Facultad de Medicina. Bulevar Luis Pasteur 32. 29071 Málaga.

Información e inscripciones:

[cursos@radiologiabasica.org](mailto: cursos@radiologiabasica.org)

Departamento de Radiología y Medicina Física

D^a Carmen Navas Avila

Tel: 952131631 – Fax: 952131630

correo-e: cna@uma.es

Boletín de Inscripción:

Nombre y Apellidos:

DNI o pasaporte:

Dirección postal:

E-mail:

Teléfono de contacto:

Inscripción completa 95 €

Miembros de SERAM - ARS* 65 €

Miembros de AETR 65 €

Estudiantes 45 €**

Realizar transferencia a nombre de **ASOCIACIÓN DE RADIOLOGOS DEL SUR** en la cuenta de **CAJA RURAL DEL SUR ES16 3187 0425 4634 4800 3214**

Indicando en la misma **VIII CURSO AVANCES EN RADIOLOGÍA.**

Enviar comprobante junto a boletín de inscripción por fax o e-mail

La inscripción incluye la matrícula y dos comidas de trabajo

*Asociación de Radiólogos del Sur

** Estudiantes de Medicina, TSID, Ingeniería de la Salud. Acreditar situación.

PROGRAMA