

## 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 Intencionista • 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 Portero<sup>3</sup>  
Enrique Nava Baro<sup>8</sup>

### Ponentes

Rafael Aguilar Cuevas<sup>1</sup>  
Francisco M. Alfaro Rubio<sup>5,7</sup>  
Beatriz Asenjo García<sup>2</sup>  
Ana Cáceres Valverde<sup>10</sup>  
Ignacio García Trujillo<sup>1</sup>  
Miguel Ángel de la Cámara Egea<sup>11</sup>  
Francisco Javier Guerrero Bravo<sup>9</sup>  
Purificación Holgado Carballo<sup>1</sup>  
Antonio Luna Alcalá<sup>6</sup>  
Enrique Nava Baro<sup>8</sup>  
Eugenio Navarro Sanchis<sup>2</sup>  
Maribel Padín Martín<sup>2</sup>  
Carlos Padrón Pérez<sup>4</sup>  
Ramón Ramos Rodríguez<sup>5,7</sup>  
Enrique Remartinez Escobar<sup>11</sup>  
Francisco Sendra Portero<sup>3</sup>  
Félix Serrano Ramos<sup>2</sup>  
Oscar E. Torales Chaparro<sup>3,5</sup>

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@radiologiasbasica.org](mailto: cursos@radiologiasbasica.org)

Departamento de Radiología y Medicina Física

D<sup>a</sup> Carmen Navas Avila

Tel: 952131631 – Fax: 952131630

correo-e: [cna@uma.es](mailto: 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