



Actualización en Radiografía Simple: Radiología Abdominal y Torácica

CURSO 2025 / 2026
10 horas lectivas

100% online
y flexible

Actualización en Radiografía Simple: Radiología Abdominal y Torácica

Fechas

Inicio

1 de septiembre del 2025

Cierre

**Curso permanente en el
catálogo de la SERAM**

Características

Duración

10 horas lectivas

Modalidad

100% online y flexible

Acreditación

**10 créditos CPE-DPCs y ECMEC's
concedidos por SEAFORMEC - UEMS**

Plataforma

<https://seram.es/formacion-seram/>

Información

cursos@seram.es

¿Qué aprenderás?

La radiografía simple sigue siendo la prueba de imagen más solicitada en el ámbito médico.

En ocasiones, la radiografía simple no se informa de manera rutinaria en los servicios de Radiodiagnóstico, por lo que la formación de los médicos peticionarios en la interpretación e indicación de ésta es esencial.

En este curso actualizarás tus conocimientos en el uso de las pruebas de radiografía de tórax y abdomen, abordando hallazgos frecuentes y situaciones clínicas habituales.

¿A quién está dirigido?

- Médicos Especialistas y Residentes de todas las especialidades que deseen aumentar sus conocimientos en el uso de las pruebas de radiografía de tórax y abdomen.
- Médicos Especialistas y Residentes en Radiología que deseen actualizar sus conocimientos en el uso de las pruebas de radiografía de tórax y abdomen.

Objetivos

- Desarrollar el aprendizaje de habilidades interpretativas en la lectura de radiografías simples de abdomen y tórax.
- Optimizar los criterios de indicación de radiografías simples de abdomen y tórax.
- Identificar las "recomendaciones de no hacer" de las radiografías simples de abdomen y tórax.
- Identificar los hallazgos "de alarma" que suponen un riesgo para el paciente si no son detectados a tiempo en la región abdominal y de tórax.

Metodología

El curso "**Actualización en Radiografía Simple: Radiología Abdominal y Torácica**" está compuesto por 10 temas.

Cada tema incluye:

- **Videocharlas** en las que los ponentes desarrollan los conceptos clave.
- **Test de autoevaluación** para comprobar la asimilación de los conocimientos.

A lo largo del curso, los alumnos podrán participar en **foros de debate**, donde tendrán la oportunidad de intercambiar experiencias con otros compañeros y resolver dudas directamente con los docentes.

El curso se imparte en formato **100% online**, lo que permite acceder al contenido en cualquier momento y desde cualquier lugar.

Los participantes que obtengan una calificación mínima del 50% en los exámenes de autoevaluación del curso obtendrán un **certificado acreditativo**.

A lo largo del año se realizarán cuatro envíos de certificados:

- 1 de diciembre de 2025
- 1 de marzo de 2026
- 1 de junio de 2026
- 1 de septiembre de 2026

Los alumnos que hayan superado el curso antes de la fecha de envío más próxima, recibirán el certificado acreditativo en su correo electrónico.

Equipo docente

Directoras

Dra. Beatriz Cabeza Martínez

EA Radiodiagnóstico Sección Radiología Torácica
Hospital Clínico Universitario San Carlos, Madrid.
TC y RM Hospital Nuestra Señora del Rosario, Madrid.

Dra. Blanca Doménech Ximenes

Responsable de formación de SEICAT
Hospital Clínic de Barcelona

Ponentes

Dr. Óscar Chávez Barba

Hospital San Javier, Guadalajara (México)

Dra. Silvia Cisneros Carpio

Hospital de Basurto, Bilbao

Dra. Cristina García Villar

Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz

Dr. Sergi Juanpere Martí

Hospital Universitari Doctor Josep Trueta, Girona

Dra. Carmen Lozano Roca

Hospital Parc Tauli, Sabadell

Dra. Irene Martín Lores

Hospital Clínico San Carlos, Madrid

Dr. Mikel Mendoza Alonso

Hospital Universitario de Donostia

Dra. Tamara Palavecino

Hospital Clínico Universidad de Chile

Dr. Francisco Sendra Portero

Universidad de Málaga

Dra. Carmen Trinidad López

Hospital Ribera Povisa, Vigo

Programa

- 1. Lectura sistemática de la radiografía PA de tórax**
Dr. Francisco Sendra Portero
- 2. Lectura sistemática de la radiografía lateral de tórax y supino**
Dra. Irene Martín Lores
- 3. Patología del mediastino**
Dr. Sergi Juanpere Martí
- 4. Patología del parénquima pulmonar (I): Consolidación. Atelectasia**
Dra. Carmen Trinidad López
- 5. Patología del parénquima pulmonar (II): Patología intersticial. Nódulo. Masa**
Dr. Mikel Mendoza Alonso
- 6. Patología pleural/extrapleural**
Dra. Silvia Cisneros Carpio
- 7. Rx en la UCI**
Dra. Carmen Lozano Roca
- 8. Rx de tórax postoperatorio**
Dra. Tamara Palavecino
- 9. Indicaciones de Rx abdominal**
Dra. Cristina Garcia Villar
- 10. Semiología básica de la Rx simple de abdomen**
Dr. Óscar Chávez Barba

Tarifas

Actualización en Radiografía Simple: Radiología Abdominal y Torácica

Socios SERAM de número

Especialista	50 €
Residente	35 €
Jubilado	0 €

Socios SERAM no de número

Socio de honor	50 €
Socio corresponsal	50 €
Socio no médico	50 €
Socio técnico nacional e internacional	35 €
Socio internacional especialista	50 €
Socio internacional formación	35 €

No socios

Miembro especialista convenio CIR	75 €
Miembro en formación convenio CIR	35 €
Estudiantes (medicina y técnico)	10 €
Otros (Tarifa estándar)	100 €

Tarifas

Curso Completo de Actualización en Radiografía Simple:

- Radiología Abdominal y Torácica
- Radiología Musculoesquelética
- Radiología Pediátrica

Socios SERAM de número

Especialista	100 €
Residente	70 €
Jubilado	0 €

Socios SERAM no de número

Socio de honor	100 €
Socio corresponsal	100 €
Socio no médico	100 €
Socio técnico nacional e internacional	70 €
Socio internacional especialista	100 €
Socio internacional formación	70 €

No socios

Miembro especialista convenio CIR	150 €
Miembro en formación convenio CIR	70 €
Estudiantes (medicina y técnico)	20 €
Otros (Tarifa estándar)	200 €