

ex: F
je: 041Y



Actualización en Radiografía Simple: Radiología MusculoEsquelética

CURSO 2025 / 2026
11 horas lectivas

100% online
y flexible

Actualización en Radiografía Simple: Radiología Musculoesquelética

Fechas

Inicio

1 de septiembre del 2025

Cierre

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

Características

Duración

11 horas lectivas

Modalidad

100% online y flexible

Acreditación

**11 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 simple en el aparato locomotor, 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 del aparato locomotor.
- Médicos Especialistas y Residentes en Radiología que deseen actualizar sus conocimientos en el uso de las pruebas de radiografía del aparato locomotor.

Objetivos

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

Metodología

El curso "**Actualización en Radiografía Simple: Radiología Musculoesquelética**" está compuesto por 11 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

Director

Dr. Fernando Ruiz Santiago

Jefe de Servicio de Radiodiagnóstico.
Hospital Virgen de las Nieves, Granada.

Ponentes

Dra. Montserrat del Amo Conill

Hospital Clínic de Barcelona

Dra. Ana Isabel García Díez

Hospital Clínic de Barcelona

Dra. Cristina Hernández

Hospital Quirónsalud, Sevilla

Dr. David Luengo Gómez

Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada

Dra. Pilar Márquez Sánchez

Hospital Regional Universitario de Málaga

Dra. Beatriz Moraleda Cabrera

Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada

Dr. José Manuel Morales Pérez

Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla

Dr. Fernando Ruiz Santiago

Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada

Dr. Juan Carlos Soler Perromat

Hospital Clínic de Barcelona

Dra. Mercedes Vallejo Márquez

Hospital Viamed, Santa Ángela de la Cruz, Sevilla

Dr. Rodrigo Vega Fernández

Clínica Lircay y Clínica CEMTRA, Talca, Chile

Programa

- 1. Radiología simple del hombro. Técnica básica y semiología de la patología del hombro**
Dr. Juan Carlos Soler Perromat
- 2. Radiología simple del codo. Técnica básica y semiología de la patología del codo**
Dra. Montserrat del Amo Conill
- 3. Radiología simple de la muñeca y mano. Técnica básica y semiología de la patología de la muñeca y mano**
Dra. Beatriz Moraleda Cabrera
- 4. Radiología simple de la columna vertebral. Técnica básica y semiología de la patología de la columna**
Dr. Fernando Ruiz Santiago
- 5. Radiología simple de la cadera. Técnica básica y semiología de la patología de la cadera**
Dra. Ana Isabel García Díez
- 6. Radiología simple de la rodilla. Técnica básica y semiología de la patología de la rodilla**
Dr. Rodrigo Vega Fernández
- 7. Radiología simple del tobillo y pie. Técnica básica y semiología de la patología de la tobillo y pie**
Dr. Mercedes Vallejo Márquez
- 8. Radiología simple de las fracturas**
Dr. David Luengo Gómez
- 9. Radiología simple de la patología tumoral musculoesquelética**
Dr. José Manuel Morales Pérez
- 10. Radiología simple de la patología inflamatoria e infecciosa musculoesquelética**
Dra. Pilar Márquez Sánchez
- 11. Radiología simple de la patología congénita y del desarrollo musculoesquelética**
Dra. Cristina Hernández

Tarifas

Actualización en Radiografía Simple: Radiología Musculoesquelética

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 €