

Radiología de tórax. Interpretación e indicaciones

12941/1

Desarrollo del curso

- Fechas: 19 y 20 de mayo de 2015.
- Horario: de 16:30 A 20:30H.
- Duración: 8horas.
- Lugar: Aula de formación C. S Zona 6.
- Localidad: ALBACETE
- N° alumnos: 25.

Inscripciones

- En SOFOS. UNIDAD DOCENTE desde el 30 de abril al 12 de mayo de 2015
- La relación de admitidos aparecerá el día 14 de mayo de 2015

ENLACE:

<http://aplicaciones.sescam.jclm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=12941&edicion=1>

- **OBLIGATORIAMENTE** para recibir el certificado de asistencia de una Actividad Formativa, el alumno tiene que estar inscrito y admitido en Sofos, cumpliendo los plazos de matriculación. NO se puede asistir si no están admitidos.

Así mismo, quien sea admitido a una Actividad Formativa y no asista, sin comunicarlo previamente, será sancionado durante ese año.

Dirigido a

PERSONAL MÉDICO. PREFERENTEMENTE DE ATENCIÓN PRIMARIA

Objetivos

Reconocimiento de la radiografía de tórax técnicamente correcta.

- Diferenciación de la radiografía de tórax normal y patológica.
- Diferenciación de los distintos patrones radiográficos.
- Diferenciación de la localización de las imágenes patológicas.
- Patrones radiológicos de las distintas patologías respiratorias.
- Pertinencia de la radiografía de tórax en las distintas patologías respiratorias.

Requisitos

MÉTODO DE SELECCIÓN:

- Cumplir los plazos de inscripción.
- Pertener a la categoría profesional a la que va dirigida la actividad.
- Desarrollar la actividad en la G.A.I. de Albacete.
- Fecha de inscripción.

Se elaborará listado de reserva por si existieran renunciaciones.

En el caso de que quedaran plazas libres, se podrán admitir solicitantes que, cumpliendo los criterios de inclusión, pertenezcan a otras gerencias del SESCAM.

Contenidos

Día 19 de mayo. Dr. Tomás Cros.

- ¿RX normal o patológica?: La anatomía radiológica que no puedes olvidar.
- ¿Esa opacidad dónde está?: pared/pleura/pulmón/mediastino/abdomen/cuello.
- Conceptos prácticos de la opacidad pleural y de la opacidad mediastínica.
- Opacidad pulmonar: Infiltrado o masa o atelectasia?
- El infiltrado tiene un patrón alveolar/bronquial/intersticial/mixto
- ¿Esa hiperclaridad a qué es debida?

Día 20 de mayo. Dr. Javier Cruz.

- Indicaciones de la Radiografía Simple en Neumología.
- Principales patologías respiratorias:
 - Infecciones pulmonares
 - Enfermedades de la vía aérea
 - Enfermedad Pulmonar Intersticial Difusa
 - Alteraciones vasculares
 - Tumores pulmonares
- Patología de la Pleura y del Mediastino
- Casos clínicos



Docentes

Dr. Tomás Cros Ruiz de Galarreta. Jefe del servicio de radiodiagnóstico del CHUA.
Dr. Javier Cruz Riz. FEA del servicio de neumología del CHUA.

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada