

CURSO ON-LINE DE RADIOLOGÍA DE TÓRAX. INTERPRETACIÓN E INDICACIONES

13975/1

Desarrollo del curso

- Fechas: del 2 al 31 de mayo de 2016.
- Duración: 30h.
- Lugar: **Plataforma Teleformación del SESCAM.**
- Modalidad on line.
- Nº alumnos: 50.

Inscripciones

- En SOFOS. UNIDAD DOCENTE desde el 1 de marzo al 19 abril 2016
- La relación de admitidos aparecerá el día 24 abril de 2016
-
- **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.

Enlace

<http://aplicaciones.sescam.jclm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=13975&edicion=1>

Dirigido a

Personal médico

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.

Metodología

El curso se realiza exclusivamente on-line y consta de 25 vídeos con análisis radiológicos, técnicas de visualización, patologías y casos clínicos, que el alumno puede visualizar a lo largo de la duración del mismo.

El reproductor de los vídeos del curso permite ir directamente a un punto concreto del video que se está visualizando sin necesidad de esperar la descarga previa del video completo. De esta forma, si se necesita interrumpir la visualización de un video concreto, basta con anotar el minuto en el cual se hace para ir directamente a este punto cuando se retome su visualización.

Contenidos

- RX normal o patológica?.
- ¿Esta opacidad dónde está?. Pared, pleura, pulmón, mediastino, abdomen, cuello.
- Conceptos prácticos de la opacidad pleural y de la opacidad mediastínica.
- Opacidad pulmonar: ¿Infiltrado, masa o atelectasia?
- ¿El infiltrado tiene un patrón alveolar, intersticial, mixto o bronquial?.
- ¿Esa hiperclaridad a qué es debida?
- Indicaciones de la radiografía de torax.
- Infecciones pulmonares.
- Enfermedades de la vía aérea.
- Enfermedad Pulmonar Intersticial Difusa.
- Alteraciones de la vasculatura.
- Nódulos y masas.
- Derrame Pleural y Patología Mediastínica.

Docentes

Servicios de Radiología y Neumología de la G.A.I. de Albacete. Tutor: Dr. Tomás Cros de Galarreta.



Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada