

CURSO ON-LINE DE ELECTROCARDIOGRAFÍA PARA ENFERMERÍA. (2ª edición)

13258/2

Desarrollo del curso

- Fechas: 9 noviembre al 18 de diciembre de 2015.
 - Duración: 30h.
 - Lugar: **Plataforma Teleformación del SESCAM.**
 - Modalidad on line.
 - Nº alumnos: 50.
-
- **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=13258&edicion=2>

Dirigido a:

Personal de enfermería

Objetivos:

- Facilitar los conocimientos básicos para poder interpretar un electrocardiograma
- Diferenciar los registros del electrocardiograma normales de los patológicos
- Aplicar a la práctica la información obtenida del electrocardiograma
- Conocer la fisiología de las ondas del electrocardiograma
- Conocer la sistemática de interpretación de un electrocardiograma
- Conocer las patologías más frecuentes y su diagnóstico con el electrocardiograma.

Requisitos:

MÉTODO DE SELECCIÓN:

- Cumplir los plazos de inscripción.
- Pertenecer 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 12 vídeos 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

- 1.- Interpretación de un ECG normal.
- 2.- Realización de un ECG estándar y errores frecuentes.
- 3.- Crecimiento de Cavidades. Bloqueos de Rama y Hemibloqueos. BAV.
- 4.- Síndrome Coronario Agudo - Isquemia, Lesión y Necrosis.
- 5.- Alteraciones Electrolíticas. Pericarditis.
- 6.- Atención al paciente con Arritmias.
- 7.- Trazados electrocardiográficos especiales I: La ergometría y los trazados en pruebas de esfuerzo y bajo estrés farmacológico.
- 8.- Trazados electrocardiográficos especiales II: Monitorización continua - La telemetría y El Holter.
- 9.- Trazados electrocardiográficos especiales III: El Estudio Electrofisiológico, el Marcapaso y el Desfibrilador Automático Implantable.

Docentes

Servicio de Cardiología, Unidad de Arritmias y Hemodinámica de la G.A.I. de Albacete.