

CURSO LIBRE
**TALLER PRÁCTICO DE
ELECTROCARDIOGRAFÍA
CLÍNICA**

CARRERA DE
MEDICINA Y CIRUGÍA



► **CURSO LIBRE UH DE ELECTROCARDIOGRAFÍA CLÍNICA**

Se pretende reforzar conocimientos y bases deficientes en la interpretación y manejo de electrocardiogramas en pacientes de distintas índoles, por medio de las clases teórico prácticas del curso en discusión.

Capacitar a **médicos y estudiantes de medicina**, en herramientas didácticas y aplicables a la realidad de los retos de indicar e interpretar este examen complementario básico de cualquier nivel de atención.

► **METODOLOGÍA**

EL TALLER PRÁCTICO brindará al estudiante de medicina y al profesional de Salud herramientas apropiadas para la interpretación de electrocardiogramas en contextos clínicos para así mejor su desempeño en cualquier escenario de salud.

- Promoverá la buena la práctica clínica con énfasis en un adecuado abordaje e interpretación del electrocardiograma.
- Determinará condiciones electrocardiográficas que pueden comprometer la salud del paciente.

UN CURSO DE
TAN SOLO **9**
SESIONES

2
HORAS
CADA UNA

► **PÚBLICO OBJETIVO:**

MÉDICOS - PROFESIONALES EN SALUD - ESTUDIANTES DE MEDICINA - ESTUDIANTES DE CAMPOS CLÍNICOS

MATRÍCULA ABIERTA

► PROGRAMA DEL CURSO LIBRE

Semana 1 Fisiología del Sistema de Conducción

Clase participativa virtual por medio de la plataforma Microsoft TEAMS

Semana 2 Interpretación del Electrocardiograma Normal

Clase participativa virtual por medio de la plataforma Microsoft TEAMS

Semana 3 Crecimiento de Cavidades, Bloqueos de Rama, Trastornos Metabólicos

Clase participativa virtual por medio de la plataforma Microsoft TEAMS

Semana 4 Cardiopatía Isquémica

Clase participativa virtual por medio de la plataforma Microsoft TEAMS

Semana 5 Trastornos de la Conducción y Bradicardias

Clase participativa virtual por medio de la plataforma Microsoft TEAMS

Semana 6 Taquicardias de QRS Estrecho

Clase participativa virtual por medio de la plataforma Microsoft TEAMS

Semana 7 Taquicardia de QRS Ancho

Clase participativa virtual por medio de la plataforma Microsoft TEAMS

Semana 8 Repaso y Dudas

Clase participativa virtual por medio de la plataforma Microsoft TEAMS

Semana 9 Prueba escrita virtual

Prueba escrita por medio de la plataforma Microsoft FORMS

► CONTENIDOS DEL PROGRAMA

- Fisiología del Sistema de Conducción
- Interpretación del Electrocardiograma Normal
- Crecimiento de Cavidades, Bloqueos de Rama, Trastornos Metabólicos
- Cardiopatía Isquémica
- Trastornos de la Conducción y Bradicardias
- Taquicardias de QRS Estrecho
- Taquicardia de QRS Ancho

UN CURSO DE
TAN SOLO **9** SESIONES | **2** HORAS CADA UNA

MODALIDAD VIRTUAL

CONOCÉ LO QUE LA UH TIENE PARA VOS



SINAES

Estamos comprometidos con la calidad académica y la mejora continua en todas nuestras carreras y programas de formación profesional.

En Costa Rica el Sistema Nacional de Acreditación de la Educación Superior (SINAES) es la agencia oficial que certifica la calidad por medio de la evaluación externa de carreras, a las que otorga la condición de acreditación, la cual debe ser actualizada cada 4 años mediante una reacreditación.

La UH cuenta con 16 acreditaciones ante el SINAES, ofreciendo así más del 60% de sus planes de estudio con acreditación a nivel de grado académico.

¡Y vamos por más!



OFFICE 365

Disfrutá de Office 365 y de todos sus beneficios, en su versión web.



MIS LIBROS DE TEXTO

UH te ofrece sin costo adicional acceso a tus libros de texto en formato digital, para consultarlo o descargarlo durante toda tu carrera.



BIBLIOTECA DIGITAL

Más de un millón de recursos bibliográficos en formato digital. Incluye: libros electrónicos, revistas científicas y académicas, informes, imágenes, video y otros. Con acceso desde cualquier lugar y a cualquier hora, 24/7.



DESCARGA DE SOFTWARE

A través de la alianza con Microsoft, como estudiante de la UH, tenés acceso a utilizar sin costo una gran variedad de herramientas de software, para tu desempeño y formación tecnológica.