

COLEGIO DE MÉDICOS
VETERINARIOS
DEL ESTADO MIRANDA



UNIVERSIDAD
CENTROCCIDENTAL
LISANDRO ALVARADO

CURSO

TEÓRICO-PRÁCTICO

REPROGRAMADO

ASPECTOS GENERALES DEL ELECTROCARDIOGRAMA

Marca la diferencia en la
vida de tus pacientes

DICTADO POR EL

Dr. Héctor Omar Rodríguez Angulo PHD



¡2 DÍAS LLENOS DE CONOCIMIENTO!

Aprende a Identificar el patrón y la morfología
de las ondas del electrocardiograma normal.

Se entrega certificado al culminar el curso

**AVALADO POR LA UNIVERSIDAD
CENTRO OCCIDENTAL LISANDRO ALVARADO**

**¡DESCUBRE TODO LO QUE TENEMOS PARA
OFRECERTE!**

Aparta tu asiento

¡Solo 25 cupos disponibles!

Contáctanos

(+58) 424-2051342

CURSO

TEÓRICO-PRÁCTICO



¿QUIÉN ES EL DR. HÉCTOR OMAR RODRÍGUEZ ANGULO PHD?

- Médico Veterinario, Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado, 2003
- PhD en microbiología, IVIC, 2009.
- Postdoctorado en Inmunopatología. Cardiovascular, Universidad Autónoma de Madrid, 2011-2012.
- Investigador Jefe del Laboratorio de Fisiología Renal y Cardiovascular, IVIC.
 - Profesor de Biología Celular, UCLA-Medicina.
 - Autor de 14 Publicaciones nacionales e internacionales sobre la enfermedad de Chagas y de 17 trabajos en Congresos Nacionales e Internacionales.
 - Miembro de la Sociedad Americana de Microbiología y de la Sociedad Europea de Cardiología.
 - Miembro honorario de la Sociedad Venezolana de Cardiología.



Contáctanos

(+58) 424-2051342

CURSO

TEÓRICO-PRÁCTICO



CRONOGRAMA ACADÉMICO

- Fisiología del Potencial de Acción cardíaco.
- Derivaciones del electrocardiograma.
- Implicaciones fisiológicas de las ondas del electrocardiograma: Onda P, complejo QRS, onda T.
- Colocación de electrodos, calibración del equipo, ruido electrofisiológico. Artefactos.
- Cálculo de intervalos, ondas y Ejes electrocardiográficos y su significación fisiológica.
- Práctica de ejecución del electrocardiograma y discusión de casos.



COLEGIO DE MÉDICOS VETERINARIOS
DEL ESTADO MIRANDA



UNIVERSIDAD
CENTROCCIDENTAL
LISANDRO ALVARADO

Contáctanos

(+58) 424-2051342

CURSO

TEÓRICO-PRÁCTICO



¡AL FINALIZAR EL CURSO PODRAS!

- Entender las bases electrofisiológicas del electrocardiograma.
- Comprender los fundamentos del funcionamiento de los equipos de electrocardiografía.
- Relacionar las ondas del electrocardiograma con la transmisión del potencial de acción cardíaco.
- Realizar los cálculos de los intervalos, ejes y amplitudes del electrocardiograma.
- Discriminar las variaciones por edad y sexo de un electrocardiograma normal.



COLEGIO DE MÉDICOS VETERINARIOS
DEL ESTADO MIRANDA



UNIVERSIDAD
CENTROCCIDENTAL
LISANDRO ALVARADO

Contáctanos

(+58) 424-2051342

CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO



CURSO PRESENCIAL

Las clases se impartirán en el apartamento del Colegio de Médicos Veterinarios del Estado Miranda

ENTREGA DE CERTIFICADO AL FINALIZAR

Se entrega certificado avalado por la Universidad Centrooccidental Lisandro Alvarado.



APARTAMENTO EDF. LA LINEA

Ubicado en la Avenida Libertador, edificio La Linea, torre A, apartamento 111A.

¡Cuenta con estacionamiento propio y estacionamientos cercanos por los cuales optar!

**¡ESPACIO ADAPTADO PARA
GARANTIZAR EL CONOCIMIENTO!**



COLEGIO DE MÉDICOS VETERINARIOS
DEL ESTADO MIRANDA



UNIVERSIDAD
CENTROCCIDENTAL
LISANDRO ALVARADO

Contáctanos

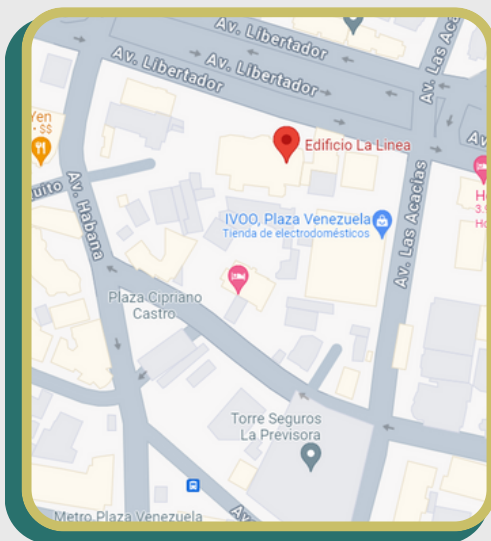
(+58) 424-2051342

CURSO

TEÓRICO-PRÁCTICO



¿EN DONDE LO UBICO?



¡Toca en la imagen para acceder al mapa!



COLEGIO DE MÉDICOS VETERINARIOS
DEL ESTADO MIRANDA



UNIVERSIDAD
CENTROCCIDENTAL
LISANDRO ALVARADO

Contáctanos

(+58) 424-2051342

COLEGIO DE MÉDICOS
VETERINARIOS
DEL ESTADO MIRANDA



UNIVERSIDAD
CENTROCCIDENTAL
LISANDRO ALVARADO

CURSO

TEÓRICO-PRÁCTICO

REPROGRAMADO

ASPECTOS GENERALES DEL ELECTROCARDIOGRAMA

Inscripciones abiertas

¡Aprovecha esta gran oportunidad!

FECHA: ~~Sábado 20 y Domingo 21 de Julio~~

Sábado 28 y Domingo 29 de septiembre

¡2 DÍAS LLENOS DE CONOCIMIENTO!

inversión de:

REF. 50,00

¡Refrigerio y almuerzo incluido!

POCOS CUPOS DISPONIBLES

No te quedes sin participar de esta gran capacitación

Contáctanos



finanzascolvetmiranda@gmail.com



(+58) 424-2051342