Diplomado ECG Avanzado

"Domina el ritmo, transforma tu práctica."



20

Información general

Whatsapp (54) -911 5887 9861 academiaecgclub@gmail.com

www.ecgclub.com

Director General:

Mg Esp Vet Federico Curra Gagliano

Te damos la bienvenida a tu futuro profesional.

Estamos emocionados de acompañarte en este recorrido único, diseñado para llevar tus habilidades en cardiología veterinaria al siguiente nivel. Si ya tienes las bases del ECG, podrás profundizar en el diagnóstico de arritmias utilizando Holter y en su tratamiento farmacológico y mediante marcapasos. Este diplomado te brindará herramientas prácticas y aplicables para transformar tu práctica clínica.

Aprendé, conectá y destacate.

¡Tu futuro en la cardiología veterinaria comienza aquí! 🧞 🐈



Sponsor oficial:



Este Diplomado es **avalado** por las siguientes Sociedades de Cardiología, Medicina Veterinaria y el Consejo Nacional de Certificación Veterinaria de México.















Este diplomado es difundido, además, por la Sociedad Brasilera de Cardiología Veterinaria (SBCV).

Índice

Bases del Diplomado	04
Público objetivo y modalidad	05
Cuántas horas vas a invertir	06
Equipo docente	07
Cronograma preliminar	08
Costo de inscripción	10
Metodología garantizada	11





Bases de este Diplomado

La creciente complejidad en el diagnóstico y tratamiento de trastornos cardíacos en pequeños animales ha impulsado el avance de la electrocardiografía veterinaria como una herramienta clave en la práctica clínica.



Fundamentación

Este diplomado responde a la necesidad de formación avanzada en electrocardiografía, proporcionando a los veterinarios conocimientos actualizados en ela interpretación de un ECG anormal, en el análisis de arritmias, derivaciones precordiales, dispositivos de monitoreo avanzado (Holter) y tratamiento mediante farmacología y técnicas de intervención con colocación de marcapasos.

La capacidad de interpretar correctamente el electrocardiograma y sus variaciones es esencial para identificar y manejar eficazmente las arritmias y otras alteraciones cardíacas en caninos y felinos

Nuestra Visión.

Ser líderes en la formación de profesionales veterinarios para que apliques mejor las herramientas que transforman tu práctica clínica.

Aspiramos a impulsar el crecimiento de nuestros estudiantes, promoviendo diagnósticos precisos y soluciones innovadoras que mejoren la calidad de vida de los animales y eleven los estándares de la medicina veterinaria.

Objetivos



Brindar una comprensión profunda de los conceptos básicos y avanzados de la electrocardiografía aplicada a la medicina veterinaria en pequeños animales.



Desarrollar habilidades para el diagnóstico y manejo de arritmias mediante el uso de técnicas de monitoreo avanzado: el Holter FCG.



Capacitar a los profesionales en la farmacología aplicada a las arritmias y en técnicas intervencionistas como el tratamiento con marcapasos.

Público objetivo

Este diplomado está diseñado para veterinarios/as que tienen las bases de la electrocardiografía, y buscan perfeccionar sus habilidades diagnósticas de ECG. Combina teoría online y clases interactivas para una formación integral en cardiología veterinaria.



Modalidad

Teoría 100% online, por Zoom y Facebook. Clases teóricas de 2 horas aproximadamente con interacción posterior (preguntas-respuestas).

Prácticas online, por Zoom y Facebook



Constructivismo

Creemos en la autoevaluación y coevaluación para la mejora cooperativa – constructiva.



Calendario

Días y horas: Los **MARTES** 22:30HS (Arg) se dictarán los webinars en vivo, las clases quedarán grabadas hasta finales de diciembre 2025.



Diploma

Este Diplomado es de Evaluación obligatoria.

Según el resultado del examen, podrás obtener el Diploma de Asistente, Diploma de Aprobado o Diploma de Honor.

Cuántas horas vas a invertir

36 hs+

De clases teóricas

Desarrolladas en vivo, donde podrás preguntar todas tus dudas.

30 hs+

De estudio en los materiales del curso

Y muchas más horas de práctica interactuando por WHATSAPP donde podrás compartir y discutir casos con los compañeros del Diplomado.

18+

Clases en vivo

Programadas especialmente para que puedas aprender a analizar, discutir tratamientos en los casos interactivos y generar tu propio criterio en el análisis profundo de arritmias.



Equipo Docente



Federico Curra Gagliano AR @vet_cardiologia

Magíster y Especialista en
Cardiología Veterinaria
(UBA).
Docente Especialista en
Docencia Universitaria
(UBA).
Vicepresidente SCVLA.
Investigador, autor de libros
y disertante.

Director del Diplomado.



Ana Paula Prados AR

Especialista en Cardiología Veterinaria (UBA). Exdocente de Farmacología (FVET UBA). Referente en temas de Farmacología Veterinaria. Docente del módulo Farmacología.



Rubén Moreno мх @ cdec1610

Médico Veterinario Zootecnista (UNAM)

Maestro en Ciencias en la especialidad farmacología – Centro de Investigación y estudios avanzados (Instituto Politécnico Nacional Disertante nacional e internacional)

Investigador de electrofisiología - potenciales de acción.



Luiz Henrique Filippi BR @luizhenriquefilippi

Médico Veterinario (UNESP),
Veterinario autónomo con
enfoque en cardiología y
énfasis en electrofisiología.
Miembro fundador SBCV y
socio activo SCVLA.
Autor de los libros: El ECG en
la medicina veterinaria y
Arritmias cardíacas en perros
y gatos – 250 caso.
Conferencista Internacional



Alejandra Martínez caco @atrium_vet

- Médico Veterinaria (Universidad Nacional de Colombia).
- Magíster en Fisiología (UNAL).
 - Miembro SCVLA.
- Directora Médica ATRIUM medicina veterinaria. Reconocida por su enfoque en fisiología, Holter y práctica clínica especializada.



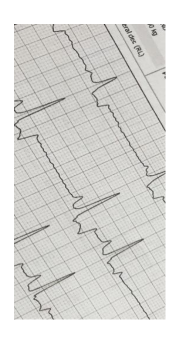
Christian Mendez мхсо @ecocardiovet

Médico Veterinario
(Universidad de La Salle,
Colombia).
Estudió Medicina y Cirugía de
Perros y Gatos en (UNAM)
Académico en imagenología
(HVE FMVZ UNAM).
Externship Royal Veterinary
College, Londres.
Externship Instituto
Veterinario di Novara, Italia
Profesional con experiencia
internacional y enfoque en
diagnóstico avanzado.



Juan Carlos Ramos CL @dr_ramos_cardiovet

Médico Veterinario
Cardiocirujano.
Director de Cardiovet.cl con más
de 20 años de experiencia en
cardiocirugía veterinaria
Docente de universidades
chilenas y disertante
internacional.
Referente de cardiocirugía
veterinaria en Chile.



Cronograma preliminar

Mes	Cronograma preliminar - Martes 22:30 hs (Arg)
Abril 2025	Martes 8/4 Federico Curra Gagliano : Teoría clásica del potencial de acción y Bases del ECG
	Martes 15/4 Luiz Henrique Filippi: Electrofisiología básica: Nociones generales
	Martes 22/4 Rubén Moreno: Electrofisiología aplicada, del laboratorio a la práctica: cómo se mide el potencial de acción y cómo se ve afectado por el sistema nervioso autónomo y distintos fármacos antiarrítmicos y bloqueantes de canales
	Martes 29/4 Federico Curra Gagliano: Diagnóstico básico de arritmias - repaso de trastornos de ritmo supraventriculares y ventriculares.
Mayo 2025	Martes 6/5 Luiz Henrique Filippi: Mecanismos de arritmogenia
	Martes 13/5 Rubén Moreno: Derivaciones precordiales. Definiciones y usos.
	Martes 20/5 Alejandra Martínez: Generalidades del Holter y dispositivos de avanzada
	Martes 27/5 Alejandra Martinez: Holter en taquiarritmias (Cardiomiopatía arritmogénica, taquicardia Ventricular, fibrillacion Atrial)
Junio 2025	Martes 3/6 Alejandra Martinez: Holter en bradiarritmias y síndrome del nodo enfermo / distinción del nodo sinusal.
	Martes 10/6 Ana Paula Prados: Farmacología cardiológica básica
	Martes 17/6 Ana Paula Prados: Farmacología aplicada en bradiarritmias
	Martes 24/6 Ana Paula Prados: Farmacología aplicada en taquiarritmias
	Martes 1/7 Ana Paula Prados: Farmacología aplicada – integración final
Julio 2025	Martes 8/7 Christian Mendez: Colocación de Marcapasos por intervencionismo: técnica por cateterización
	14-25/7 RECESO VACACIONES
	Martes 29/7 Juan Carlos Ramos: Generalidades de marcapasos y bases de intervencionismo

Mes	Cronograma preliminar - Martes 22:30 hs (Arg)
Agosto 2025	Martes 5/8 Juan Carlos Ramos: Marcapasos aplicación y monitoreo de su función
	Martes 12/8 J. C. Ramos: Marcapaso Epicárdico por toracotomía. Resucitando una vieja técnica
	Martes 13/8 Actividad final
Diciembre 2025	Acceso a videos del Diplomado hasta finales de Diciembre 2025.

El Diplomado en Electrocardiografía Avanzada será un espacio de formación del que participarán siete docentes internacionales de primer nivel. Abordará desde las bases de la electrofisiología hasta el diagnóstico y manejo de arritmias, incluyendo técnicas de monitoreo como Holter y marcapasos, y farmacología aplicada. También cubrirá colocación de dispositivos por cateterismo y epicárdicos (por toracotomía), don distintos métodos de intervención y casos clínicos integrados.

Costos de inscripción

Costo de inversión



El precio del diplomado está expresado en dólares.

En Argentina, se calculará en pesos argentinos al valor de la cotización oficial al momento de realizar el pago.



Valor de la inversión

El valor del curso es invaluable, ya que te permitirá introducirte en el mundo de la electrocardiografía avanzada para que la utilices en tus consultas, transformando cada diagnóstico en una oportunidad para salvar vidas y generar ingresos.

Precio general:

(válido hasta el 1/4/2025) U\$S 500

Precio sin descuento.

Precio con descuento:

(válido hasta el 1/04/2025, ver condiciones) U\$S 400

Con el 20% de descuento aplicado exclusivamente para dueños de algún electrocardiógrafo Temis y para Socios de alguna de las sociedades con convenio: SCVLA (Latinoamérica), SACVE (Argentina), SOCHICAV (Chile), SCCV (Colombia), SBCV (Brasil), SUVEPA (Uruguay) y AUMEFE (Uruguay).













Metodología garantizada



Consolidá CONOCIMIENTOS.

Podrás asegurarte de comprender cada concepto completamente antes de pasar al siguiente.

Vas a Aprender



Adquirí HABILIDADES PRÁCTICAS

Practicarás con herramientas y métodos reales que podrás aplicar inmediatamente en tu rutina clínica.

Vas a practicar



Vas a conectar

El aprendizaje continuo a través de un grupo de WhatsApp y sesiones en vivo garantiza que cada estudiante pueda maximizar su experiencia de aprendizaje. Aquí, cada pregunta motiva una nueva exploración, y cada caso clínico construye tu confianza. Vas a ser parte de una comunidad activa: vas a conocer colegas de varios países compartiendo la experiencia

Los 6 pasos del análisis de un electrocardiograma



UN ORDEN LÓGICO para analizar ECG

Vas a aprender un método claro y preciso para determinar si un ECG es normal o no. Vas a practicarlo en todos los casos. Vas a hacerlo parte de tu metodología.

Casos de éxito alrededor del mundo

Cada latido cuenta, y cada clase en el ECGCLUB te acerca más a ser el experto que tus pacientes necesitan. Con certificación al concluir y acceso continuo a materiales educativos, te empoderamos para que tu inversión en educación se traduzca en mejoras tangibles en tu práctica clínica.

Siete disertantes internacionales te van a enseñar desde Argentina, Brasil, Chile, México y Canadá.

Si bien esta es la primera edicición del Diplomado de ECG Avanzado, más de 200 veterinarios formados en el ECGCLUB avalan la metodología de enseñanza de la Academia.





Tu futuro llegó.

lego.

RADEMIA VETERINARIY

Mail: academiaecgclub@gmail.com

Whatsapp (54) -911 5887 9861

www.ecgclub.com

Sponsor oficial



CONECTANDO CONFIANZA

Este Diplomado es **avalado** por las siguientes Sociedades de Cardiología, Medicina Veterinaria y el Consejo Nacional de Certificación Veterinaria de México.















Este diplomado es difundido, además, por la Sociedad Brasilera de Cardiología Veterinaria (SBCV).