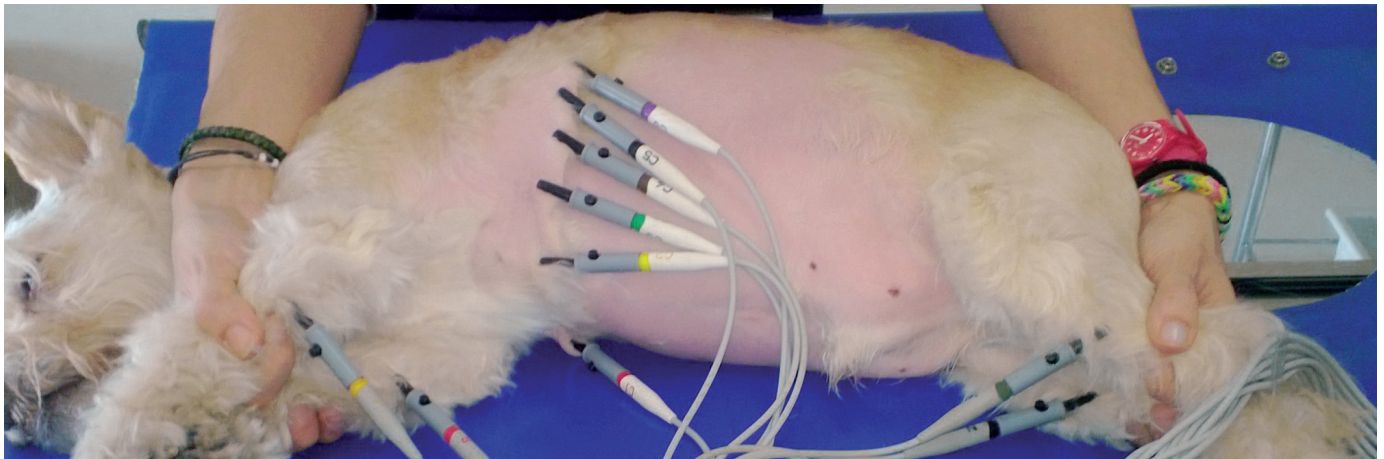


Electrocardiografía del perro y el gato

EMPIEZA EL
30 DE MARZO



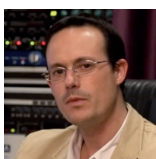
En este curso online de **13 semanas** de duración se aprende a diagnosticar las **20 arritmias** más frecuentes de una forma ordenada utilizando un **protocolo diagnóstico distinto** a lo que estamos acostumbrados o lo que nos enseñaron en la Facultad. También se aprenderá a tratar al paciente arritmico con los **protocolos terapéuticos actuales**, tanto farmacológicos como no farmacológicos.

El curso online consta de con lecciones audiovisuales y tiene un carácter muy práctico. Durante el curso el veterinario deberá interpretar y realizar un **informe de 27 ECG**, los cuales serán corregidos individualmente por el profesor. Posteriormente se realizará una discusión de cada ECG desde un punto de vista de caso clínico.

ORGANIZA

QUADAM INSTITUTE SL

PROFESOR



ORIOLO DOMENECH

DVM , MS, Dipl. ECVIM-CA (Cardiology)
Istituto Veterinario Novara
Milán. Italia.

FECHAS

Del 30 de marzo al 29 de junio.

PROGRAMA (por semanas)

1. Anatomía del sistema de conducción aplicado a la práctica clínica.
2. Principios de electrofisiología aplicados a la práctica clínica.
3. Protocolo diagnóstico para la correcta interpretación del trazado ECG.
4. Las 20 arritmias más frecuentes en el perro y el gato: parte I
5. ECG 1, 2 y 3.
6. Las 20 arritmias más frecuentes en el perro y el gato: parte II. ECG 4, 5 y 6.
7. Semana de descanso o recuperación.
8. Las 20 arritmias más frecuentes en el perro y el gato: parte III. ECG 7, 8 y 9.
9. Paciente con arritmias ventriculares. ECG 10, 11 y 12.
10. Paciente con Fibrilación atrial. ECG 13, 14 y 15.
11. ECG 16, 17, 18, 19, 20 y 21.
12. ECG 22, 23, 24, 25, 26 y 27.
13. Casos y dudas finales.

MATRÍCULA

420 euros (294 euros con BECA **consulta** exclusiva para suscriptores, equivalente a 126 euros). Curso validado por la FUNDAE (bonificable para empresas con empleados). Gasto fiscalmente deducible para los autónomos.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

E-mail: [cursos@quadam.com](mailto: cursos@quadam.com)

Tel: 964 03 22 02 y directamente en:

<http://ecg.quadam.com>