



**Provider: ProfConServizi – Servizi per le Professioni**

**ID. 2502**

**ID evento 286305**

**CORSO DI CARDIOLOGIA – Secondo livello  
8 febbraio – 20 settembre 2020**

Hotel Novotel Salerno Est Arechi,  
via Generale Clark 49, Salerno

Responsabile scientifico: dottoressa M. Perego

Relatori: M. Perego, F. Farina

Il corso è rivolto a tutti i medici veterinari.

Scopo del corso: le lezioni hanno lo scopo di fornire le informazioni necessarie per poter diagnosticare e gestire correttamente le più comuni patologie cardiache. Si forniranno indicazioni approfondite su come eseguire ed interpretare correttamente l'elettrocardiografia, la radiologia e l'ecocardiografia.

Si forniranno indicazioni sui presidi terapeutici e sulle nuove linee guida per la diagnosi e la terapia delle più comuni patologie cardiache del cane e del gatto.

Il corso si terrà presso una sede da stabilire a Salerno ed è aperto a tutti i medici veterinari di qualunque Ordine

**08-09 /02/2020**

**MALATTIA VALVOLARE MITRALICA CRONICA (F. Farina)**

SABATO

9:00 – Registrazione e saluto ai Partecipanti

9:30-10:00: Cenni di anatomia e fisiologia. Incidenza e familiarità della malattia valvolare mitralica cronica (F. Farina)

10:00-11:00: Visita clinica, rilievi elettrocardiografici ed esame radiografico in corso di malattia mitralica (F. Farina)

11:00-11:30: Pausa caffè

11:30-12:00: Ecocardiografia: modalità di acquisizione e interpretazione (F. Farina)

12:00 -13:30: Esame ecocardiografico in corso di malattia mitralica (F. Farina)

13:30-14:30: Pausa pranzo

14:30-15:30: esercitazioni di interpretazione dei rilievi clinici, elettrocardiografici, radiografici ed ecocardiografici doppler (F. Farina)

15:30-16:00: Pausa caffè



16.00-17:00 Principi di terapia medica (F. Farina)

17:00 – 18:00: Nuova linee guida per la diagnosi ed il trattamento della malattia mixomatosa mitralica ACVIM (F. Farina)

DOMENICA

9:30-10:00: Ipertensione polmonare : diagnosi e terapia(F. Farina)

10:00- 11:00: casi clinici interattivi (F. Farina)

11:00-11:30 Pausa caffè

11:30-13:00 casi clinici interattivi (F. Farina)

**4-5/04/2020**

**L'ARITMOLOGIA NEL CANE E NEL GATTO (F. Farina, M. Perego)**

9:00 – Registrazione e saluto ai Partecipanti

9:30-10:00: Genesi e interpretazione delle onde elettrocardiografiche (M. Perego)

10:00-11:00: Il nodo del seno e la disfunzione sinusale (M. Perego)

11:00-11:30: Pausa caffè

11:30-12:30: Il nodo atrioventricolare e i blocchi atrioventricolari (M. Perego)

12:30-13:30 Pausa pranzo

13:30-14:30: Esercitazione lettura tracciati elettrocardiografici (F. Farina, M. Perego)

14:30-16:00: Le tachicardie sopraventricolari (M. Perego)

16.000-16:30 Pausa caffè

16:30-18:00: Esercitazione lettura tracciati elettrocardiografici (F. Farina, M. Perego)

9:30-11:00: Tachicardie sopraventricolari (M. Perego)

11:00-11:30 Pausa caffè

11:30-12:30: Esercitazione lettura tracciati elettrocardiografici (F. Farina, M. Perego)

12:30-13:30: Lettura interattiva di tracciati elettrocardiografici (F. Farina, M. Perego)

**6-7/06/2020**



## **I DISORDINI MIOCARDICI DEL CANE E DEL GATTO/ patologie del pericardio (F. Farina)**

### **SABATO**

9:00 – Registrazione e saluto ai Partecipanti

9:30-10:00: Classificazione, predisposizione e familiarità dei disordini miocardici del cane (F. Farina)

10:00-10:30: Visita clinica ed elettrocardiogramma nel cane con disordini miocardici (F. Farina)

10:30-11:00: Pausa caffè

11:00-11:45: esame radiografico del torace nel cane con disturbi miocardici (F. Farina)

11:45-12:15: : esami di laboratorio del cane con disturbi miocarditi (F. Farina)

12:15-13:30 Linee guida per la diagnosi della cardiomiopatia dilatativa del Doberman (F. Farina)

13:30-14:30: Pausa pranzo

14:30-16:00: Terapia della cardiomiopatia dilatativa (F. Farina)

16:00-16:30 Pausa caffè

16:30-18:00: casi clinici interattivi (F. Farina)

### **DOMENICA**

9:30-10:00: Classificazione, predisposizione e familiarità dei disordini miocardici del gatto (F. Farina)

10:00-11:00: Caratteristiche cliniche, radiografiche ed ecocardiografiche dei disordini miocardici del gatto (cardiomiopatia ipertrofica, cardiomiopatia restrittiva, cardiomiopatia infiammatoria) (F. Farina)

11:00-11:30 Pausa caffè

11:30-12:30: Terapia dei disturbi miocardici del gatto, prevenzione e terapia del tromboembolismo arterioso del gatto. (F. Farina)

12:30 – 13:00 casi clinici interattivi (F. Farina)

13:00 – 13:30 Le patologie del pericardio (F. Farina)

**19-20/09/2020**



## **LE CARDIOPATIE CONGENITE NEL CANE E NEL GATTO /disturbi miocardici aritmici (F. Farina, M. Perego)**

9:00 – Registrazione e saluto ai Partecipanti

9:30-10:00: Visita clinica in un cucciolo con soffio cardiaco e predisposizione di razza alle patologie cardiache congenite (F. Farina)

10:00-11:00: Anormalità a livello degli atri - difetti del setto interatriale (M. Perego)

11:00-11:30: Pausa caffè

11:30-12:00: Anormalità delle valvole atrioventricolari - displasia della valvola mitrale e della valvola tricuspide (M. Perego)

12:00-12:30: Anormalità a livello dei ventricoli - difetti del setto interventricolare (M. Perego)

12:30-13:30 Pausa pranzo

13:30-14:15: Anormalità delle valvole semilunari - stenosi aortica; stenosi subaortica (M. Perego)

14:15-15:00: Anormalità delle valvole semilunari - stenosi polmonare (M. Perego)

15:00-15:30 Pausa caffè

15:30-16:30: Anormalità dei grossi vasi – dotto arterioso pervio (M. Perego)

16:30 – 17:00 : procedure interventistiche per le patologie pericardiche(M. Perego)

17:00- 18:00 casi clinici interattivi (F. Farina – M. Perego)

### **DOMENICA**

09:30-10:15 La cardiomiopatia aritmogena del Boxer e del Bulldog Inglese, diagnosi e terapia (M. Perego)

10:15-11:30: I quadri ipocinetici-dilatativi aritmia-indotti (M.Perego)

11:30-12:00:Pausa caffè

12:00-12:45 Miocardite e cardiomiopatia dilatativa infiammatoria (M.Perego)

12:45- 13:30 : Casi clinici interattivi ( M. Perego, F. Farina)ù

13:30- 14:30 : Questionario ECM

**Per poter acquisire i crediti ECM è necessaria la presenza documentata ad almeno il 90% della durata delle ore di lezione ed il superamento del 75% dei quesiti che compongono il test di valutazione dell'apprendimento.**



Durata complessiva corso: **ore 39**

Responsabile Scientifico: **Dr. ssa Manuela Perego**

Corso destinato a: **Medici Veterinari.**

Obiettivi Formativi: **Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere**

Area: **Veterinaria**

Partecipanti ECM: **50**

Sponsor evento: **Candioli; Royal Canin; Vetoquinol**

Crediti per partecipanti: **39,00**

Si ricorda che per l'ottenimento dei crediti ECM è obbligatorio:

- ✓ Effettuare il 90% delle ore di presenza
- ✓ La corretta compilazione del foglio firma (firma entrata ed uscita con annotazione dei relativi orari)
- ✓ La compilazione dei questionari di valutazione dell'apprendimento e della qualità percepita.

***Nel caso dovessero mancare le firme sul registro delle presenze o sul questionario finale di valutazione dell'apprendimento, il Provider ProfConServizi – Servizi per le Professioni non potrà rilasciare i crediti ECM al partecipante.***