



San Marco

Scuola di Ecocardiografia San Marco - SIUMB

Corso base

Date

28 Febbraio,
1 - 2 Marzo 2022

Sede

Sezione Clinica e Sezione
didattica della Clinica
Veterinaria San Marco

Direttore Scientifico

Dott. Gianluca Ledda

Segreteria Organizzativa

eventi@sanmarcovet.it
Gandolfo Barberi
Tel. 049 7290876

Direttore Scientifico

Gianluca Ledda

DVM, Clinica Veterinaria e Laboratorio San Marco, Veggiano (PD)



Laureato in Medicina Veterinaria (1996) con lode, frequenta negli anni successivi corsi e training personalizzati in cardiologia, elettrocardiografia, ecocardiografia e radiologia interventistica.

Dal 2000 lavora continuativamente presso la Clinica Veterinaria San Marco, in Padova, occupandosi di medicina interna e cardiologia, con prevalente interesse per l'ecografia addominale, cardiaca e la radiologia interventistica.

Riveste ruolo di docente e Tutor per il Master II° Livello in Ultrasonologia Specialistica dei piccoli animali, presso la facoltà di Medicina Veterinaria di Bologna (2012-2017). È inoltre docente e istruttore per la Scuola di Ecografia di base SIUMB (2018-2021) e del Corso Base di Ecocardiografia (2020-21) SIUMB (Società di Ultrasonologia in Medicina e Biologia).

Partecipa come relatore ai Corsi di Medicina Felina (2018-20) e ai Webinar Jam Session (2020-21), presso la Clinica Veterinaria San Marco.

Coautore presso riviste scientifiche internazionali di articoli di prevalente interesse ecografico vascolare ed ecocardiografico.

Programma

Lunedì 28 febbraio 2022

09.30 – 10.15	Principi fisici di ultrasuoni e Doppler
10.15 – 11.00	Informazioni emodinamiche derivate dall'ecocardiografia
11.00 – 11.30	<i>Break</i>
11.30 – 12.15	Proiezioni standard destra
12.15 – 13.00	Proiezioni standard sinistra
13.00 – 14.30	<i>Lunch</i>
14.30 – 17.30	Esercitazioni pratiche

Programma

Martedì 1 marzo 2022

09.15 – 10.15	Esame M-mode e Doppler: tecnica e regolazioni
10.15 – 11.15	Valutazione soggettiva e quantitativa immagini bidimensionali
11.15 – 11.30	<i>Break</i>
11.30 – 12.30	Valutazione quantitativa parametri M-mode e intervalli di riferimento
12.30 – 13.30	Valutazione quantitativa del Doppler spettrale dei flussi
13.30 – 14.30	<i>Lunch</i>
14.30 – 17.30	Esercitazioni pratiche

Programma

Mercoledì 2 marzo 2022

09.15 – 10.15	Valutazione della funzione sistolica
10.15 – 11.15	Valutazione della funzione diastolica
11.15 – 11.30	<i>Break</i>
11.30 – 12.30	Cardiopatie acquisite del cane
12.30 – 13.30	Cardiopatie acquisite del gatto
13.30 – 14.30	<i>Lunch</i>
14.30 – 17.30	Esercitazioni pratiche

Iscrizione, info e contatti

Modalità di partecipazione

Il corso si svolge in 3 giornate e prevede lezioni frontali al mattino ed esercitazioni pratiche nel pomeriggio. Il numero massimo di partecipanti per ogni sessione è 4.

Informazioni pratiche

I partecipanti dovranno presentarsi muniti di abbigliamento idoneo all'attività clinica (green e/o camice bianco). Durante l'attività del corso gli apparecchi elettronici dovranno essere mantenuti in modalità silenziosa o preferibilmente spenti. Non sarà possibile scattare foto o riprendere in video né registrare l'istruttore durante le lezioni.

Come iscriversi

www.clinicaveterinariasanmarco.it/iscrizione-eventi/ trovate la scheda di iscrizione che deve essere compilata ed inviata. La quota di partecipazione è di **€ 1.500,00 IVA inclusa**. Indicare: **“CORSO ECOCARDIO BASE SAN MARCO - marzo”** nel riquadro dedicato al Titolo del corso/congresso. Il pagamento potrà essere effettuato dopo l'accettazione della preiscrizione, la conferma avverrà via email.

Segreteria Organizzativa

eventi@sanmarcovet.it
Gandolfo Barberi - Tel 049 7290876
Clinica Veterinaria Privata San Marco S.r.l.
Via dell'Industria, 3, 35030 Veggiano
Padova, Italia

www.sanmarcovet.it



San Marco

Clinica Veterinaria e Laboratorio