

I Week end

Sabato 21 Marzo

09:00 - 09:30	Iscrizione e registrazione dei partecipanti
09:30 - 11:00	Introduzione agli ultrasuoni, preparazione e posizionamento del paziente, svolgimento di un esame ecografico addominale, interpretazione ed artefatti (Dr Giuseppe Tranchese)
11:00 - 11:15	Coffee Break
11:15 - 13:15	Reni e vie urinarie – anatomia ecografica e principali alterazioni (Dr Giuseppe Tranchese)
13:15 - 14:30	Light Lunch
14:30 - 15:30	Prostata e Testicoli – anatomia ecografica e principali alterazioni (Dr Giuseppe Tranchese)
15:30 - 16:30	Ovaie, Utero e Gravidanza (Dr Giuseppe Tranchese)
16:30 - 16:45	Coffee Break
16:45 - 17:30	Ovaie, Utero e Gravidanza (Dr Giuseppe Tranchese)
17:30 - 18:30	Esercitazione video

Domenica 22 Marzo

09:00 - 12:30 | Esercitazioni pratiche alle apparecchiature

II Week end

Sabato 9 Maggio

09:00 - 10:30	Fegato e vie biliari – anatomia ecografica e principali alterazioni (Dr Andrea Vercelli)
10:30 - 10:45	Coffe Break
10:45 - 11:30	Fegato e vie biliari – anatomia ecografica e principali alterazioni (Dr Andrea Vercelli)

11:30 - 13:00	Ghiandole Surrenali, Tiroide, Paratiroidi I parte (Dr Andrea Vercelli)
13:00 - 14:30	Light Lunch
14:30 - 15:30	Ghiandole Surrenali, Tiroide, Paratiroidi II parte (Dr Andrea Vercelli)
15:30 - 16:30	Milza – anatomia ecografica e principali alterazioni (Dr Giuseppe Tranchese)
16:30 - 17:00	Coffee Break

Domenica 10 Maggio

09:00 - 12:30 | Esercitazioni pratiche alle apparecchiature

III Week end

Sabato 26 Settembre

09:30 - 10:30	Stomaco, Intestino e strutture associate (Dr Daniele della Santa)
10:30 - 10:45	Coffe Break
10:45 - 11:30	Stomaco, Intestino e strutture associate (Dr Daniele della Santa)
10:30 - 13:00	Pancreas (Dr Daniele della Santa)
13:00 - 14:30	Light Lunch
14:30 - 16:00	Linfonodi e principali vasi dell'addome (Dr Gianmarco Gerboni)
16:00 - 16:15	Coffee Break
16:15 - 18:00	Linfonodi e principali vasi dell'addome (Dr Gianmarco Gerboni)
18:00 - 18:30	Test di valutazione e Consegna attestati

Domenica 27 Settembre

09:00 - 12:30 | Esercitazioni pratiche alle apparecchiature

Ecocardiografia

11 - 12 - 13 Dicembre

Direttore scientifico

Roberto Santilli Dr. Med.Vet. D.E.C.V.I.M.-C.A.
(Cardiology)

Principi di emodinamica e flussimetria
Proiezioni ecocardiografiche
Metodi di misurazioni ecocardiografiche

Studio delle funzioni sistolica e diastolica
Cardiopatie congenite
Cardiomiopatie del Gatto e del Cane

Cardiopatie valvolari acquisite
Casi clinici interattivi

Esercitazioni pratiche alle apparecchiature

Sede dei corsi e delle esercitazioni:

Sala Didattica dell'Ospedale Veterinario CMC

Via Molinelle 83024 Monforte Irpino (AV)

Corso organizzato in collaborazione con



Ospedale Veterinario CMC



Seltravet www.seltravet.it
Sito di Medicina Interna e Diagnostica Cardiovascolare