

# I Week end

## Sabato 13 Marzo

09:00 - 09:30	Iscrizione e registrazione dei partecipanti
09:30 - 10:30	Introduzione agli ultrasuoni, preparazione e posizionamento del paziente, svolgimento di un esame ecografico addominale, interpretazione ed artefatti (Dr Andrea Vercelli)
10:30 - 11:30	Fegato e vie biliari – anatomia ecografica e principali alterazioni (Dr Andrea Vercelli)
11:30 - 11:45	Coffee Break
11:45 - 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 - 17:00	Milza – anatomia ecografica e principali alterazioni (Dr Giuseppe Tranchese)

## Domenica 14 Marzo

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

# II Week end

## Sabato 15 Maggio

09:30 - 10:30	Stomaco, Intestino e strutture associate (Dr Daniele della Santa)
10:30 - 10:45	Coffee 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)

## Domenica 10 Maggio

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

# III Week end

## Sabato 25 Settembre

09:30 - 11:00	Reni e vie urinarie – anatomia ecografica e principali alterazioni - I Parte (Dr Giuseppe Tranchese)
11:00 - 11:15	Coffee Break
11:00 - 13:00	Reni e vie urinarie – anatomia ecografica e principali alterazioni - II Parte (Dr Giuseppe Tranchese)
13:00 - 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 - 18:00	Test di valutazione e Consegna attestati

## Domenica 26 Settembre

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

## Relatori del corso

### Dr. Daniele Della Santa

Laureato con lode presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Pisa nell'anno 2000. Ha ottenuto il titolo di Dottore di ricerca presso la medesima Università nell'anno 2005. Dal 1998 al 2003 ha trascorso alcuni periodi di studio negli Stati Uniti e in Europa (Michigan State University, Colorado State University, Università di Berna). Dal 2004 al 2008 ha svolto il programma di training per il College Europeo di Diagnostica per Immagini presso l'Università di Pisa e Berna (Svizzera). Diplomato al College Europeo di Diagnostica per Immagini Veterinaria (ECVDI) nel 2008. È autore di numerose pubblicazioni nazionali e internazionali inerenti la diagnostica per immagini. Attualmente svolge attività di libero professionista occupandosi esclusivamente di diagnostica per immagini in Toscana.

### Dr. Gianmarco Gerboni

Laureato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Parma nel 1998. Dal giugno 1999 inizia una collaborazione con C. Bussadori Dipl. E.C.V.I.M.-ca (Cardiology) e R.A. Santilli Dipl. E.C.V.I.M.-ca (Cardiology) per le attività angiocardio grafiche, gli impianti di pacemaker endocardici e le valvuloplastiche transluminali delle valvole aorta e polmonare. Dal Luglio 1999 lavora presso la Clinica Veterinaria Malpensa (Varese) occupandosi di medicina interna, terapia intensiva, pronto soccorso ed ecografia addominale. Dal 1999 si occupa degli studi scintigrafici del cane e del gatto. È stato istruttore ai corsi di Ecografia addominale della SCIVAC. Autore di alcuni articoli su riviste veterinarie nazionali ed estere.

### Dr. Giuseppe Tranchese

Laureato con lode in Medicina Veterinaria presso l'UNINA Federico II nell'aa 1998. Advanced Course of Diagnostic Ultrasound Kontron, Basilea 1999. Internship di 24 mesi presso l'Unità complessa di Cardiologia Pediatrica dell'A.O. Santobono-Pausillipon (diretta dal Prof. Franco de Leva) rivolto allo studio delle patologie cardiache congenite e comparate. Internship di 6 mesi presso il reparto di Cardiologia ed Emodinamica dell'A.O. di Alta Specializzazione Monaldi (diretta dal Prof. Raffaele A. Calabrò). Perfezionista nel settembre 2003 in Veterinary Cardiology (triennale) della European School for Veterinary Advanced Studies (ESAVS). Relatore ed istruttore in diversi corsi di ecografia addominale ed ecocardiografia. Direttore dei Percorsi di Ecografia Internistica Scil Vet Academy Italia dal 2007 al 2010. Dal 1998 lavora presso la Clinica Veterinaria Calabria (Marigliano) e l'Ospedale Veterinario CMC (Monteforte Irpino) occupandosi di Medicina Interna, Cardiologia e Diagnostica per Immagini.

### Dr. Andrea Vercelli

Laureato in Medicina Veterinaria a Torino nel 1997. Ha vinto la medaglia "optime" dell'università di Torino per la migliore tesi di laurea dell'anno accademico 1997. Ha frequentato il corso di formazione specialistica in diagnostica ecografica presso l'Ospedale Mauriziano di Torino nel 1998. Ha conseguito il diploma Certificat d'études approfondies vétérinaires (CEAV) di medicina interna degli animali da compagnia nel settembre 2001 all'Ecole Nationale d'Alfort (Paris, France). Ha partecipato al corso di Veterinary Emergency Care dell'ESAVS a Madrid nel 2002 ed al corso di medicina interna triennale a Utrecht dell'ESAVS dal 2001 al 2003. Master interuniversitario (Università di Pisa e Perugia) di biochimica clinica e medicina di laboratorio (aa 2004-2005).

Sede dei corsi e delle esercitazioni:

**Sala Didattica dell'Ospedale Veterinario CMC**

Via Molinelle 83024 Monforte Irpino (AV)

Corso organizzato in collaborazione con



GE Healthcare



Ospedale Veterinario CMC



**Seltravet** [www.seltravet.it](http://www.seltravet.it)  
Sito di Medicina Interna e Diagnostica Cardiovascolare