

59° CORSO BASE DI ECOGRAFIA ADDOMINALE ED ECOCARDIOGRAFIA NEL CANE



28 e 29 giugno 2013 / Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia

Coordinatore scientifico del corso: **Prof. Francesco Porciello**

Relatori: **Prof. Francesco Porciello, Prof.ssa Angela Polisca, Dott. Francesco Biretoni, Dott. Caivano Domenico**

Istruttori: **Prof. Francesco Porciello, Prof.ssa Angela Polisca, Dott. Francesco Biretoni, Dott. Domenico Caivano, Dott.ssa Maria Elena Giorgi, Dott. Alessandro Troisi**

Università degli Studi di Perugia - Dipartimento di Patologia Diagnostica e Clinica Veterinaria

programma

Venerdì 28 giugno

- 08.30** Registrazione partecipanti
- 08.45** Saluto di benvenuto ai partecipanti
Prof. Franco Moriconi
Preside della Facoltà di Medicina Veterinaria
- 09.00** **Dott. Francesco Biretoni**
Concetti generali di ecografia Monodimensionale e Bidimensionale:
- formazione delle immagini;
- tipi di echi;
- tipi di sonde
- 09.30** **Dott. Francesco Biretoni**
Artefatti acustici
- 09.45** **Prof. Francesco Porciello**
Utilizzo dell'apparecchiatura ecografica:
- ottimizzazione dell'immagine;
- rilevazioni e programmi di misura;
- scelta ed utilizzo delle sonde.
- 10.15** **Dott. Francesco Biretoni**
Settaggio dell'apparecchio ecografico
- 10.30** Pausa caffè
- 10.45** **Dott. Francesco Biretoni**
Preparazione del paziente e finestre acustiche in ecografia addominale.
Ecografia epatica e delle vie biliari
- 11.30** **Prof. Francesco Porciello**
Ecocardiografia:
- finestre acustiche;
- visualizzazione delle camere cardiache, delle strutture muscolari e degli apparati valvolari sia in M-mode che in B-mode.
- 12.15** **Prof.ssa Angela Polisca**
Apparato genitale femminile
- 13.30** Pausa pranzo
- 14.30** **Divisione dei partecipanti in 4 gruppi (A, B, C e D) ed inizio esercitazioni pratiche.**
(Porciello, Caivano, Biretoni e Giorgi)
- 16.20** Pausa caffè
- 16.40** **Prosecuzione esercitazioni pratiche.**
(Biretoni, Giorgi, Polisca, Troisi)
- 18.30** Termine lavori

Sabato 29 giugno

- 08.30** **Dott. Francesco Biretoni:**
Ecografia addominale:
- milza;
- reni e vescica;
- altre strutture.
Ecografia addominale: schema di esecuzione
- 10.00** Pausa caffè
- 10.15** **Prof. Francesco Porciello:**
Ecocardiografia:
- misurazione lineari e studio del movimento delle valvole in M-mode;
- studio della funzionalità ventricolare sinistra;
- uso combinato con l'elettrocardiogramma.
- 11.45** **Prof.ssa Angela Polisca**
Apparato genitale maschile
- 13.00** Pausa pranzo
- 14.00** **Divisione dei partecipanti in 4 gruppi (A, B, C, D) ed inizio attività pratiche.**
(Porciello, Caivano, Biretoni, Giorgi)
- 15.50** Pausa caffè
- 16.10** **Prosecuzione esercitazioni pratiche.**
(Porciello, Caivano, Polisca, Troisi)
- 18.00** Termine lavori

Il corso è riservato a 21 laureati in Medicina Veterinaria. Saranno ammessi a partecipare i primi 21 richiedenti che faranno domanda di iscrizione telefonando al n° 075/5857606 (Sig.ra Serenella Bellavita clmedvet@unipg.it).

La quota di partecipazione è di € 260 (duecentosessanta/00) comprensiva di: partecipazione alle sessioni teoriche e pratiche; materiale didattico; 4 coffee break; 2 pranzi di lavoro. E' previsto uno sconto del 10% per i soci AIVPA e CARDIEC. Gli strumenti per l'attività pratico-applicativa sono messi a disposizione dalla ditta **ESAOTE S.p.a.**

**Sede del corso: Aula Magna - Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia
Dipartimento di Patologia, Diagnostica e Clinica Veterinaria
Via S. Costanzo, 4. 06126 PERUGIA.**

Per il 2013 nell'ambito dei corsi di ecografia organizzati presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia e Coordinati dal Prof Francesco Porciello sono previsti ulteriori eventi formativi:

**Corso avanzato di ecografia addominale ed ecocardiografia nel cane:
11-12-13 ottobre**

**Corso di ecografia Doppler cardiaca e vascolare nel cane e nel gatto:
8-9 novembre**

Corso di cardiologia clinica nel cane e nel gatto: 13-14-15 dicembre

Coloro i quali si iscriveranno al percorso di ecografia (corso base, corso avanzato e corso Doppler) potranno usufruire di uno sconto pari a €145 sulla quota di partecipazione al corso di ecografia Doppler. Metà della quota dell'intero percorso dovrà essere versata al momento dell'iscrizione e l'altra metà prima del corso avanzato. E' previsto un rimborso del 70% della quota versata per il relativo corso nel caso in cui la rinuncia avvenga 1 mese prima dell'evento. Oltre tale limite l'iscritto avrà diritto al 20% della quota. I programmi e le relative schede di iscrizione sono disponibili sul sito <https://facolta.unipg.it/veterinaria>

