

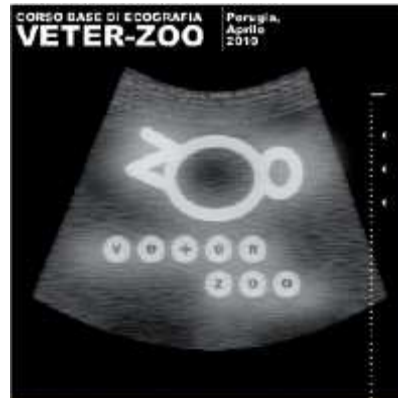


Strumenti e prodotti per la salute degli animali

Veter-Zoo S.r.l. - Via A. Morettini 19 - 06128 Perugia - Italia - Tel.: +39 075 5051546 - Fax: +39 075 5051143
Web: www.Veter-zoo.com - E-mail: veter-zoo@veter-zoo.com

CORSO TEORICO PRATICO **DI ECOGRAFIA ADDOMINALE**

22 -23-24 Aprile 2010*



Relatori ed Istruttori:

Dr. Alessandro Zani DMV
Dr. Luca Benvenuti DMV
Dr. Iuri Di Gangi DMV

Presentazione del corso: il corso si svolgerà in 3 sessioni per un totale di 12 ore di teoria e 8 ore di esercitazione pratica. L'obiettivo del corso è quello di fornire ai partecipanti le nozioni di base per l'utilizzo dell'ecografia nella pratica clinica. Verranno descritte le metodiche di visualizzazione dei vari organi ed apparati, trattandone gli aspetti normali e le variazioni patologiche. Le sessioni pratiche saranno tenute in relazione al livello di ogni praticante.

* salvo mancato raggiungimento del numero dei partecipanti

PROGRAMMA

Giovedì 22 Aprile: Presentazione del corso

h 14,30 – 18,30

- Principi fondamentali degli ultrasuoni, risolto pratico (A. Zani)
- Artefatti in ecografia (L. Benvenuti)
- Semeiotica ecografica delle lesioni (A. Zani)

Anatomia ecografica, aspetti normali e patologici:

- Fegato e vie biliari (A. Zani)
- Milza (L. Benvenuti)

Venerdì 23 Aprile: Anatomia ecografica, aspetti normali e patologici.

h. 9,00 – 13,00

- Apparato gastro-enterico (L. Benvenuti)
- Apparato urinario (A. Zani)
- Vascolare addominale e linfonodi (L. Benvenuti)
- Gh. Surrenali e Sindrome di Cushing (A. Zani)

h. 14,30 – 18,30 Esercitazioni pratiche (A. Zani, L. Benvenuti, I. Di Gangi)

Sabato 24 Aprile: Anatomia ecografica, aspetti normali e patologici.

h. 9,00- 13,00

- Apparato genitale maschile (L. Benvenuti)
- Apparato genitale femminile (I. Di Gangi)
- Gestazione (I. Di Gangi)
- Metodiche di biopsia ecoguidata (trucut, FNAB) (A. Zani)
- Metodiche di alcolizzazione cisti-ascessi (A. Zani)

h. 14,30 – 18,30 Esercitazioni pratiche (A. Zani, L. Benvenuti, I. Di Gangi)

Testi consigliati:

Nyland – Matton “small animal diagnostic ultrasound” W.B. Saunders

D. Pennick – MA. D’anjou “atlas of small animal ultrasonography” Blackwell Publishing