

CORSO BASE DI ECOGRAFIA ADDOMINALE: START



dal 20 al 22 Marzo 2024

MILANO
Spazio Eventi Unisvet

18
SPC

Direttore del corso
Dott. Maurizio Longo
DVM, PhD, MRCVS, Dipl. ECVDI

RELATORI ED ESERCITATORI DEL CORSO:

Dott. Pierantonio Battiato
DVM, Ldo. Vet.

Dott.ssa Martina Manfredi
DVM, PhD

Dott.ssa Alessandra Destri
DVM, Dipl. ECVDI, MRCVS

Dott.ssa Federica Bizzocchi
DVM, MSc, SCMPA

Dott. Maurizio Longo
DVM, PhD, MRCVS, Dipl. ECVDI

Dott. Silvia Fabbri
DVM, PhD

Corso a numero chiuso:
24 partecipanti

UNISVET

organizzato da
BMC
BMC MEDICAL CONFERENCE

Descrizione del corso

Il corso è indicato per i colleghi Interessati ad approfondire le proprie conoscenze di **ecografia addominale nel cane e nel gatto**.

L'obiettivo del corso è di fornire ai partecipanti le **competenze fondamentali** per eseguire accuratamente un esame ecografico e poter identificare la presenza di **anomalie addominali**.

Il corso prevede una **parte teorica** di lezioni frontali ed un'approfondita **parte pratica** durante la quale verranno acquisite, con la supervisione degli specialisti, le competenze esecutive attraverso la realizzazione di esami ecografici, procedure biottiche e analisi di reperti ecotomografici.

Programma di mercoledì 20 MARZO 2024

- *Registrazione partecipanti e Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Introduzione al corso**
Dott. Maurizio Longo **09:00 - 09:15**
- **Principi di fisica e artefatti**
Dott. Maurizio Longo **09:15 - 10:00**
- **Setting della macchina e scelta delle sonde**
Dott. Maurizio Longo **10:00 - 10:45**
- *Coffee Break* **10:45 - 11:15**
- **Fegato e vie biliari**
Dott. Pierantonio Battiato **11:15 - 12:00**
- **Milza e linfonodi**
Dott. Pierantonio Battiato **12:00 - 12:45**
- **Spazio domande** **12:45 - 13:00**
- *Light Lunch* **13:00 - 14:30**
- **Esercitazione pratica** **14:30 - 16:00**
- *Coffee Break* **16:00 - 16:30**
- **Esercitazione pratica** **16:30 - 18:00**

Programma di giovedì 21 MARZO 2024

- *Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Apparato gastroenterico**
Dott.ssa Alessandra Destri **09:00 - 09:45**
- **Apparato urinario**
Dott.ssa Alessandra Destri **09:45 - 10:30**
- *Coffee Break* **10:30 - 11:00**
- **Apparato genitale**
Dott.ssa Martina Manfredi **11:00 - 11:45**
- **Vasi e ghiandole surrenali**
Dott.ssa Martina Manfredi **11:45 - 12:30**
- *Light Lunch* **12:30 - 14:00**
- **Esercitazione pratica** **14:00 - 15:30**
- *Coffee Break* **15:30 - 16:00**
- **Esercitazione pratica** **16:00 - 17:30**

Programma di venerdì **22 MARZO 2024**

- *Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Pancreas e peritoneo**
Dott.ssa Martina Manfredi **09:00 - 09:45**
- **Torace**
Dott.ssa Alessandra Destri **09:45 - 10:30**
- *Coffee Break* **10:30 - 11:00**
- **Tecniche interventistiche**
Dott. Maurizio Longo **11:00 - 11:45**
- **Vascolare**
Dott. Maurizio Longo **11:45 - 12:30**
- *Light Lunch* **12:30 - 14:00**
- **Esercitazione pratica** **14:00 - 15:30**
- *Coffee Break* **15:30 - 16:00**
- **Esercitazione pratica** **16:00 - 17:30**

Direttore del corso



**Dott.
Maurizio Longo**

DVM, PhD, MRCVS, Dipl. ECVDI

Laureato a pieni voti nell'ottobre 2011 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Milano. Dopo un periodo di internship rotazionale e specialistico presso l'Istituto Veterinario di Novara completa un PhD sui sarcomi dei tessuti molli presso l'Università di Milano, ottenendo nel 2016 il titolo di Doctor Europaeus.

Fondatore e responsabile del servizio di diagnostica per immagini presso il CTO Veterinario di Arenzano (Genova).

Dopo aver collaborato con diverse cliniche di Milano e provincia inizia nel 2016 un programma di Residency in diagnostica per immagini presso l'Università di Edimburgo e ottiene il Diploma Europeo di specialità nel 2020. Ha svolto un periodo di externship presso l'Animal Medical Centre di New York e il Ryan Veterinary Hospital dell'Università di Pennsylvania. Attualmente lavora per Antech Imaging Services ed è ricercatore presso l'Università degli Studi di Milano.

Informazioni sul corso

Costo del corso **EARLY BIRD: € 900 + IVA**

entro il giorno 20/01/2024 salvo raggiungimento SOLD OUT

Costo del corso **LATE REGISTRATION: € 990 + IVA**

entro il giorno 06/03/2024 salvo raggiungimento SOLD OUT



Grazie alla partnership con **Soisy**, puoi scegliere di pagare il corso in comode rate fino a 36 mesi.
Per informazioni scrivi a segreteria@unisvet.it

Informazioni

Le iscrizioni chiuderanno nella data sopra indicata, salvo raggiungimento del numero massimo di partecipanti prima di tale termine (SOLD OUT).

In nessun caso è possibile la restituzione anche parziale della quota d'iscrizione, salvo cancellazione del corso da parte di Unisvet.

Nel caso in cui il partecipante, dopo aver versato la quota d'iscrizione, non possa più frequentare il corso dovrà comunque versare l'intera quota di contribuzione e le somme già versate non potranno essere richieste in restituzione.

Modalità di iscrizione

Le iscrizioni devono essere effettuate sul sito UNISVET nella pagina dedicata all'evento.

Le iscrizioni sono riservate ai soci UNISVET (l'iscrizione a UNISVET è gratuita).

L'iscrizione si considera valida se

Confermata, entro 2/3 giorni lavorativi, da una mail da parte di UNISVET; in caso contrario contattare la segreteria.

In caso di versamento tramite bonifico, seguita entro massimo 48 ore dall'invio della copia di avvenuto pagamento via e-mail all'indirizzo iscrizioni@unisvet.it; in caso contrario verrà cancellata d'ufficio senza ulteriori comunicazioni.

L'iscrizione dà diritto a

- Partecipazione al corso
- Atti congressuali
- N. 1 postazione ecografica ogni 4 partecipanti
- Attestato di partecipazione
- Coffee break e Light Lunch
- N. 18 crediti SPC

Vi chiediamo gentilmente di comunicarci eventuali particolari esigenze alimentari scrivendo a segreteria@unisvet.it

Contatti

Per informazioni: segreteria@unisvet.it

Per invio documenti di iscrizione: iscrizioni@unisvet.it

Sito internet: www.unisvet.it