



Organizzato da:



# COLLABORAZIONE INTERDISCIPLINARE

3  
SPC

## Trattamento del Dolore e Imaging per pazienti in cui la chirurgia non è un'opzione

Venerdì  
15 novembre 2024

Spazio Eventi Unisvet  
Milano

Dott. **Loris Barale**, DVM

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



**Aperitivo a fine lezioni!**



# INFORMAZIONI

In questo evento esploreremo come gestire alcune **situazioni cliniche complesse** dal punto di vista delle **immagini diagnostiche** e della **terapia del dolore**, soprattutto quando la chirurgia non è un'opzione praticabile.

Affronteremo **patologie del muscolo** e della **colonna vertebrale** che spesso richiedono trattamenti cronici o un monitoraggio a lungo termine.

L'incontro vedrà la collaborazione tra **algologo e radiologo**, che si confronteranno per interpretare e integrare i dati clinici del cane con i risultati della diagnostica per immagini. Questa sinergia è fondamentale per ottenere una visione completa della condizione del paziente e per elaborare **piani terapeutici più efficaci**.

Particolare enfasi sarà posta sull'importanza della collaborazione interdisciplinare, specialmente quando si trattano patologie complesse che influenzano significativamente la qualità della vita dei nostri pazienti.

L'obiettivo è **migliorare il benessere degli animali** attraverso un **approccio integrato e multidisciplinare**, garantendo che ogni aspetto della loro condizione sia attentamente valutato e gestito.

# PROGRAMMA

14.30 - 15:00

*Registrazione partecipanti*

15:00 - 15:45

**Dolore miofasciale** - *Dott. Loris Barale*

15:45 - 16:30

**Patologie tenomuscolari e imaging**  
*Dott. Maurizio Longo*

16:30 - 17:00

*Coffee break*

17:00 - 17:45

**Patologie spinali e imaging**  
*Dott. Maurizio Longo*

17:45 - 18:30

**Dolore neuropatico: cosa fare** - *Dott. Loris Barale*

18:30 - 19:15

**Casi clinici: immagini e clinica** - *Dott. Loris Barale*  
*e Dott. Maurizio Longo*



**Aperitivo a fine lezioni**



# INFORMAZIONI

## **COSTO DEL CORSO: € 50 + IVA**

Entro il giorno 08/11/2024 salvo raggiungimento sold out



## **Spazio Eventi Unisvet**

Via Salvator Rosa 14, MILANO



## **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

## **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

## **MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

- Le iscrizioni devono essere effettuate sul sito [www.unisvet.it](http://www.unisvet.it) nella pagina dedicata all'evento
- Le iscrizioni sono riservate ai soci UNISVET (l'iscrizione a UNISVET è gratuita)

## **L'ISCRIZIONE DÀ DIRITTO A**

- Partecipazione al corso
- Atti congressuali
- Attestato di partecipazione
- N. 3 crediti SPC
- Coffee break
- Aperitivo di fine lezioni

**Vi chiediamo gentilmente di comunicarci eventuali particolari esigenze alimentari scrivendo a [segreteria@unisvet.it](mailto:segreteria@unisvet.it)**



## **CONTATTI**

per informazioni: [segreteria@unisvet.it](mailto:segreteria@unisvet.it)  
per invio documenti di iscrizione: [iscrizioni@unisvet.it](mailto:iscrizioni@unisvet.it)  
sito internet: [www.unisvet.it](http://www.unisvet.it)  
telefono: 02 89073858