

UNISVET

02
CREDITI SPC
PER SERATA

APERIVET

APERITIVI ONCOLOGICI

Coordinamento scientifico:

Dott.ssa Chiara Leo

DVM, Dipl. ACVIM & ECVIM-CA (Oncology), MSc (Oncology, Phytotherapy), FHEA

Dott.ssa Livia Ferro

DVM, Dipl. ECVIM-CA (Oncology)

RELATORI

Dott.ssa Chiara Catalucci

DVM, Msc (Oncologia)

Dott. Maurizio Longo

DVM, PhD, MRCVS, Dipl. ECVDI

Dott.ssa Giulia Mangiagalli

DVM, Dipl. ECVCP, EBVS®

Dott.ssa Paola Valenti

DVM, MS, Dipl. ACVIM (Oncology), Dipl. ECVIM-CA (Oncology)

Dott. Luca Schiavo

DVM, MRCVS, Dipl. ECVIM (Oncology), RCVS and EBVS

organizzato da:

BMC
BYBIS MEDICAL CONFERENCE

MILANO | Spazio Eventi UNISVET
Appuntamenti serali mensili

Una serie di incontri serali dedicati all'Oncologia veterinaria, pensati per affrontare temi molto pratici attraverso casi clinici reali, in un'atmosfera informale e conviviale.

Ogni appuntamento inizierà con un aperitivo offerto, per favorire la condivisione di idee, esperienze e dubbi tra colleghi.

19:30 - 20:15	Aperitivo
20:15 - 21:00	Teoria
21:00 - 21:45	Casi clinici interattivi
21:45 - 22:00	Domande

L'obiettivo è imparare qualcosa di utile che si possa applicare già il giorno dopo in clinica, senza formalismi e con tanta discussione aperta.



Calendario delle serate

Giovedì 17 settembre 2026

**Elettrochemioterapia come prima opzione:
quando anticipare la chirurgia?**

Indicazioni, risultati ottenibili e gestione pratica
della ECT come trattamento front-line.

Relatori: Dott. L. Schiavo

Mercoledì 21 ottobre 2026

**BRAF nel carcinoma uroteliale:
in quali pazienti lo richiedo e cosa ci faccio?**

Selezione dei pazienti, impatto diagnostico e terapeutico del
test e interpretazione dei casi discordanti

Relatori: Dott.ssa L. Ferro, Dott.ssa G. Mangiagalli

Giovedì 19 novembre 2026

**Toceranib fosfato oltre il mastocitoma:
quando, come e perché utilizzarlo**

Uso del toceranib in tumori diversi dal mastocitoma. Scelta
del paziente, risposta attesa e gestione degli effetti avversi.

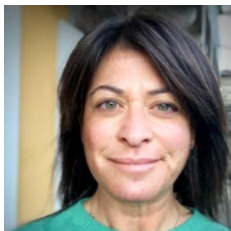
Relatori: Dott.ssa C. Catalucci, Dott.ssa P. Valenti

Mercoledì 9 dicembre 2026

**Sentinella sotto esame: quando davvero cambia
il management nel mastocitoma canino?**

Analisi di quando la mappatura del linfonodo sentinella
modifica la chirurgia, la stadiazione e la prognosi, con
protocolli e risultati discussi in base a casi reali.

Relatori: Dott.ssa C. Leo, Dott. M. Longo



DIRETTRICI DEL CORSO

Dott.ssa Chiara Leo

DVM, Dipl. ACVIM & ECVIM-CA (Oncology), MSc (Oncology, Phytotherapy), FHEA

Mi sono laureata a pieni voti all'Università degli Studi di Milano nel 2003 in medicina veterinaria. Ho completato un internship di Oncologia all'università di Zurigo nel 2007 e successivamente un residency di Oncologia all'Animal Oncology and Imaging Center a Zug (Svizzera) con periodi di formazione presso la Washington State University, al termine del quale, dopo aver superato gli esami richiesti dal College Americano di Oncologia veterinaria, ho ottenuto il diploma ACVIM (Oncology). Dal 2011 al 2015 ho ricoperto la posizione di lecturer in Oncologia al Royal Veterinary College di Londra (UK) e nel 2015 ne sono diventata Head of Service. Nello stesso anno ho ottenuto il titolo FHEA (Fellow in Higher Education). Nel gennaio 2016 ho lasciato l'Inghilterra per tornare in Italia e diventare responsabile del servizio di oncologia dell'Istituto Veterinario di Novara. Dal 2023 sono responsabile dei programmi di residency del gruppo AniCura Europa e svolgo ancora attività di consulenza oncologica per l'Inghilterra. Sono fondatrice e faccio parte del comitato scientifico Unisvet. Ho ottenuto il diploma ECVIM-CA (Oncology) de facto nel 2021. Sono vice presidente di ESVONC (European Society Veterinary Oncology) dal 2022. Dedico il mio tempo libero alle passeggiate in montagna con la mia famiglia ed i miei cani Arturo e Mowgli.



Dott.ssa Livia Ferro

DVM, Dipl. ECVIM-CA (Oncology)

Mi sono laureata a pieni voti all'Università di Padova nel 2014. Dopo la laurea ho frequentato per 4 mesi l'École Nationale Vétérinaire d'Alfort a Parigi per uno stage pratico di chirurgia ed in seguito ho svolto per un anno attività clinica a Rovigo, con focus su medicina interna, oncologia e pronto soccorso. Nel 2016 ho completato un internship rotazionale e nel 2018 un internship specialistico in Oncologia all'Istituto Veterinario di Novara. Qui, nel 2019, ho iniziato un percorso di residency in Oncologia. Da giugno del 2021 collaboro con l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico dell'Università di Padova, come responsabile del Servizio di Oncologia.

Costo della SINGOLA SERATA:

€ 25 + IVA

entro 7 giorni prima della serata salvo raggiungimento SOLD OUT

Costo del PACCHETTO di 4 SERATE:

€ 75 + IVA

entro il giorno 10/09/2026 salvo raggiungimento SOLD OUT

EVENTO A NUMERO CHIUSO

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 segreteria@univet.it**; in caso contrario verrà cancellata d'ufficio senza ulteriori comunicazioni

L'iscrizione dà diritto a

- Partecipazione al corso
- Atti congressuali
- Attestato di partecipazione
- 2 crediti SPC per serata
- Aperitivo

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

Per informazioni: segreteria@univet.it

Sito internet: www.univet.it

Telefono: **02 89073858**