

LA VISITA DERMATOLOGICA E GLI ESAMI COMPLEMENTARI

CORSO TEORICO-PRATICO

22
SPC

DIRETTORE DEL CORSO

Dott.ssa Chiara Noli

DVM, Dipl. EVDC

RELATORI

Dott.ssa Chiara Noli

DVM, Dipl. EVDC

Dott.ssa Natalia Fanton

DVM, Dipl. ECVD

Dott.ssa Irina Matricoti

DVM, Dipl. ECVD

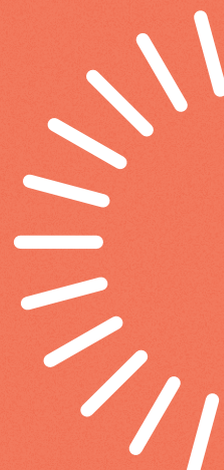
Dott.ssa Roberta Sartori

DVM, Dipl. ECVD

Dott.ssa Fabia Scarampella

DVM, MSc, Dipl. ECVD

organizzato da





Unisvet è lieta di presentare il corso teorico-pratico di Dermatologia Veterinaria. Questo corso è rivolto a medici veterinari desiderosi di approfondire le loro competenze in Dermatologia, un campo fondamentale e in continua evoluzione della Medicina Veterinaria.

In questo corso verranno trattate le **corrette modalità di esecuzione di una visita dermatologica completa**, dalla raccolta dell'anamnesi, al riconoscimento e fotografia delle lesioni primarie e secondarie, alla raccolta e analisi dei campioni, quali raschiati, esami microbiologici, citologici, tricoscopici e bioptici. Quanto appreso nelle lezioni teoriche verrà poi messo in pratica con **esercitazioni su modelli e al microscopio**.



Martedì 03/06/2025

Registrazione partecipanti e Welcome Coffee	08:30 09:00
Visita dermatologica <i>Dott.ssa Irina Matricoti</i>	09:00 10:00
Lesioni cutanee primarie e secondarie <i>Dott.ssa Irina Matricoti</i>	10:00 11:00
Coffee Break	11:00 11:30
Strumenti di lavoro, esecuzione dei raschiati, dello scotch test, dell'esame con la lampada di wood, esame tricoscopico, prelievi per batteriologia e micologia, colture fungine - <i>Dott.ssa Irina Matricoti</i>	11:30 12:30
Metodiche citologiche <i>Dott.ssa Roberta Sartori</i>	12:30 13:00
Pausa pranzo	13:00 14:30
Dermatoscopia <i>Dott.ssa Fabia Scarampella</i>	14:30 15:30
Coffee Break	15:30 16:00
Prove pratiche di metodiche e prelievo di campioni su modelli <i>Dott.ssa Irina Matricoti e Dott.ssa Roberta Sartori</i>	16:00 18:30



Mercoledì **04/06/2025**

Welcome Coffee	08:00 08:30
Citologia reperti di normalità <i>Dott.ssa Roberta Sartori</i>	08:30 09:30
Citologia cutanea infiammatoria <i>Dott.ssa Roberta Sartori</i>	09:30 10:30
Coffee Break	10:30 11:00
Esercitazioni al microscopio di citologia infiammatoria <i>Dott.ssa Roberta Sartori e Dott.ssa Natalia Fanton</i>	11:00 13:00
Pausa pranzo	13:00 14:30
Citologia tumorale <i>Dott.ssa Natalia Fanton</i>	14:30 15:30
Esercitazioni al microscopio di citologia tumorale <i>Dott.ssa Natalia Fanton e Dott.ssa Roberta Sartori</i>	15:30 18:00



Giovedì 05/06/2025

Welcome Coffee	08:00 08:30
Esame tricoscopico reperti di normalità <i>Dott.ssa Natalia Fanton</i>	08:30 09:30
Esame tricoscopico reperti patologici <i>Dott.ssa Natalia Fanton</i>	09:30 10:30
Coffee Break	10:30 11:00
Esercitazioni al microscopio es. tricoscopico <i>Dott.ssa Natalia Fanton e Dott.ssa Chiara Noli</i>	11:00 13:00
Pausa pranzo	13:00 14:30
Biopsia cutanea indicazioni e metodiche <i>Dott.ssa Chiara Noli</i>	14:30 15:15
Istologia della cute normale <i>Dott.ssa Chiara Noli</i>	15:15 16:00
Coffee Break	16:00 16:30
Dermatopatologia di base <i>Dott.ssa Chiara Noli</i>	16:30 17:30
Fine corso	17:30



DIRETTORE DEL CORSO

Dott.ssa Chiara Noli
DVM, Dipl. EVDC

Laureata all'Università di Milano nel 1990, è specialista in Malattie dei Piccoli Animali dal 1995.

Nel 1996 è stata la prima italiana a conseguire il Diploma del College Europeo di Dermatologia Veterinaria (Dip ECVD). E' stata fondatrice e prima Presidente della Società Italiana di Dermatologia Veterinaria (SIDEV), Presidente della Società Europea di Dermatologia Veterinaria (ESVD) e del College Europeo di Dermatologia Veterinaria (ECVD). E' relatrice in numerosi corsi e congressi italiani ed internazionali, autrice di più di 100 articoli su riviste italiane e straniere e di nove capitoli di libri. È co-autrice del volume "Dermatologia del Cane e del Gatto" e del libro-atlante "Dermatologia Clinica del Cane e del Gatto", ed è curatrice dei libri "Veterinary Allergy" e "Feline Dermatology". Il suo ultimo progetto è il nuovo portale dedicato alla dermatologia veterinaria Dermavet.Online.



Informazioni

SPAZIO EVENTI UNISVET Via Salvator Rosa 14, Milano

Costo del corso EARLY BIRD:

€ 1.000 + IVA

*entro il giorno 22/04/2025
salvo raggiungimento SOLD OUT*

Costo del corso LATE REGISTRATION:

€ 1.100 + IVA

*entro il giorno 20/05/2025
salvo raggiungimento SOLD OUT*

HeyLight

Grazie alla partnership con **HeyLight** del gruppo Compass, puoi scegliere di pagare il corso in comode **rate fino a 36 mesi***.

Per maggiori informazioni scrivi a segreteria@unisvet.it o consulta le FAQ

*Il numero delle rate possibili varia in base al costo del corso. L'importo della rata minima è pari a €20

CORSO A NUMERO CHIUSO MAX 35 PARTECIPANTI

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

L'iscrizione dà diritto a

- Partecipazione al corso
- N.1 microscopio per partecipante e materiale per esercitazioni pratiche
- Atti congressuali
- Attestato di partecipazione
- Coffee break e Light Lunch

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

Per informazioni

segreteria@unisvet.it

Per invio documenti di iscrizione

iscrizioni@unisvet.it

Sito internet

www.unisvet.it

Telefono

02 89073858

