

OPHTHO DAY

VA IN *onda* LA RETINA:
TUTTO CIÒ CHE DOBBIAMO SAPERE
SULL'ELETTRORETINOLOGRAFIA
NELLA PRATICA CLINICA

MILANO | Spazio Eventi UNISVET
14 novembre 2026

DIRETTRICE DEL CORSO

Dott.ssa Stefania Trio

DVM, PhD, DE ophtalmologie Alfort

RELATRICE DEL CORSO

Dott.ssa Maria Paola Cassarani

DVM, PhD, CES Oftalmologia, DU "Malattie ereditarie e degenerative della retina e nervo ottico", DU "Valutazione della funzionalità visiva"

organizzato da:

Scopri l'importanza dell'**Elettroretinografia (ERG)** come strumento essenziale nella Medicina Veterinaria moderna!

Questo corso è rivolto a Medici Veterinari oculisti che intendono approfondire in modo strutturato le proprie competenze nell'impiego dell'ERG, con particolare riferimento alla diagnosi e alla gestione delle **patologie retiniche**.

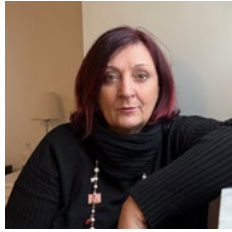
Nel corso della giornata formativa verranno analizzati il valore diagnostico dell'ERG e il suo impatto nella pratica clinica quotidiana, fornendo criteri chiari per l'individuazione delle situazioni in cui tale indagine risulta indicata. Saranno inoltre approfondite le **corrette metodiche di esecuzione dell'esame ERG**, al fine di garantire risultati affidabili e riproducibili.

Ampio spazio sarà dedicato all'interpretazione dei tracciati elettroretinografici attraverso un'analisi guidata **"onda per onda"**, nonché alla redazione di referti clinici chiari ed efficaci. Le esercitazioni pratiche e interattive consentiranno ai partecipanti di consolidare le proprie capacità interpretative e decisionali.

Il corso si propone, pertanto, di fornire strumenti concreti per un utilizzo consapevole e avanzato dell'ERG, contribuendo al miglioramento della qualità diagnostica e dell'assistenza al paziente oftalmologico.

08:30 09:00	<i>Registrazione partecipanti e Welcome Coffee</i>
09:00 09:15	Perché l'ERG è uno strumento indispensabile nella clinica moderna
09:15 10:00	La retina come organo elettrico
10:00 10:45	L'ERG nella clinica - Quando sospettarlo, quando richiederlo?
10:45 11:15	<i>Coffee Break</i>
11:15 12:45	Elettoretinografo – Ambiente - Procedura - Protocolli
12:45 13:00	Spazio domande
13:00 14:30	<i>Light Lunch</i>
14:30 16:00	Protocolli ERG
16:00 16:30	<i>Coffee Break</i>
16:30 17:15	Leggere un tracciato ERG : analisi guidata “onda per onda” ed esercitazione interattiva
17:15 18:00	Come refertare un tracciato ERG

RELATRICE DEL CORSO



Dott.ssa Maria Paola Cassarani

DVM, PhD, CES Oftalmologia,

DU “Malattie ereditarie e degenerative della retina e nervo ottico”,

DU “Valutazione della funzionalità visiva”

Maria Paola Cassarani si laurea a Perugia in Medicina Veterinaria e si occupa fin da subito di veterinaria clinica dei piccoli animali. Nel 1996 si avvicina all'Oftalmologia e nel 1999 frequenta un “Training Course in Continuing Education in Ophthalmology Surgery” a New York con il Dr. Jhon Sapienza.

Nel 2001 consegue il CES in Oftalmologia veterinaria presso ENVT in Francia. Successivamente ottiene un DU in “Malattie ereditarie e degenerative della retina e del nervo ottico” presso l'Università di Medicina di Montpellier e un DU in “Valutazione della funzionalità visiva” presso l'università di Medicina di Parigi. Consegue un PhD in Veterinary Sciences con una tesi “Validation of retina activities by ERG in healthy horses and healthy donkeys”.

Relatrice a corsi, congressi, webinar, autore di pubblicazioni nazionali ed internazionali, responsabile scientifico e Vicepresidente della “European Society of Veterinary Ophthalmology – ESVO”. Esercita la libera professione occupandosi esclusivamente di Oftalmologia veterinaria nel suo centro oculistico.

Costo del corso EARLY BIRD:

€ 300 + IVA

entro il giorno 14/09/2026 salvo raggiungimento SOLD OUT

Costo del corso LATE REGISTRATION:

€ 330 + IVA

entro il giorno 31/10/2026 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 segreteria@unisvet.it**; in caso contrario verrà cancellata d'ufficio senza ulteriori comunicazioni

L'iscrizione dà diritto a

- Partecipazione al corso
- Atti congressuali
- Attestato di partecipazione
- N. 6 crediti SPC
- Coffee break e Light Lunch

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

Per informazioni ed invio documenti di iscrizione: segreteria@unisvet.it

Sito internet: www.unisvet.it

Telefono: 02 89073858