



SEMINARIO DI NEUROLOGIA: DAI UN SENSO AI SENSI!



**10 MAGGIO
2020**



**SPAZIO EVENTI UNISVET
MILANO**



RELATORI

Dott.ssa Angela Fadda, DVM, Dr. Med. Vet., Dipl. ECVN, PhD, MRCVS

Dott. Lorenzo Mari, DVM, Dipl. ECVN, MRCVS





DESCRIZIONE

L'interazione con il mondo esterno passa dagli organi di senso e alterazioni a questo livello possono influire sulla qualità di vita degli animali affetti e dei loro padroni.

In questa giornata approfondiremo gli aspetti clinici, diagnostici e terapeutici delle disfunzioni sensoriali su base neurologica. Partendo dal riepilogo delle basi neuroanatomiche e fisiologiche di vista, udito, tatto e dolore sveleremo i meccanismi patogenetici delle principali disfunzioni di rilevanza clinica...una vera e propria esperienza multisensoriale!



DOTT.SSA ANGELA FADDA

DVM, Dr. Med. Vet., Dipl. ECVN, PhD, MRCVS

Laureata in Medicina Veterinaria presso l'Università di Parma, dopo vari anni in Italia dedicati alla libera professione, ha effettuato un Residency presso l'Università di Berna conseguendo il Diploma del College Europeo di Neurologia Veterinaria (DECVN). Dal 2013 svolge attività di ricerca presso la "Graduate School for Cellular and Biomedical Sciences" ed il "Neurocenter" di Berna nel campo delle neuroscienze e lavora come Ober-Assistant presso l'ospedale didattico della stessa Facoltà. In UK dal 2017, diventa responsabile della sezione di neurologia neurochirurgia del centro di referenza Lumbry Park Veterinary Specialists. Dal 2018 ricopre il ruolo di Senior Neurologist presso l'ospedale didattico veterinario universitario della facoltà di Bristol (Langford Vets Ltd.) dove svolge attività di docenza e clinica. Autrice di pubblicazioni su riviste internazionali e relatrice a congressi nazionali e internazionali, i suoi principali campi di interesse sono i modelli per lo studio delle malattie infettive del sistema nervoso. È attuale membro e chair del comitato scientifico del College Europeo di Neurologia Veterinaria (ECVN).



DOTT. LORENZO MARI

DVM, Dipl. ECVN, MRCVS

Lorenzo si laurea con lode presso l'Università di Medicina Veterinaria di Milano nell'Ottobre 2010. Dopo alcuni mesi di lavoro presso la Clinica Veterinaria Sant'Andrea di Vercelli si trasferisce in Inghilterra per completare un externship di due mesi seguito da un internship generale di un anno presso il VRCC veterinary referral (ora Southfields Veterinary Specialists), un centro specialistico di referenza nel sud est dell'Inghilterra. Nel 2013 Lorenzo si sposta all'Animal Health Trust in Newmarket dove inizia un internship specialistico in neurologia seguito nel 2014 da un programma di residency di 3 anni in neurologia e neurochirurgia approvato dall'European College of Veterinary Neurology (ECVN). Lorenzo rimane all'Animal Health Trust per un ulteriore anno e nel 2018 supera con successo l'esame del College Europeo ottenendo il titolo di diplomato ECVN e di specialista in neurologia e neurochirurgia veterinaria riconosciuto dall'European Board of Veterinary Specialists (EBVS) e dal Royal College of Veterinary Surgeons (RCVS). Nel Gennaio 2019 Lorenzo si trasferisce presso il centro specialistico di referenza Wear Referrals Veterinary Hospital nel nord est dell'Inghilterra e dal Gennaio 2020 diventa il responsabile del servizio di neurologia e neurochirurgia dell'Istituto Veterinario di Novara. Lorenzo è relatore a congressi, corsi e seminari nazionali e internazionali e primo autore e coautore di numerosi articoli pubblicati su riviste scientifiche internazionali riguardanti svariati argomenti di neurologia veterinaria.



Programma di Domenica 10 MAGGIO 2020

● 08:30 - 09:00	Registrazione partecipanti e Welcome coffee
● 09:00 - 09:45	Neuroanatomia e fisiologia della vista <i>Dott.ssa Fadda</i>
● 09:50 - 10:35	L'esame neuro-oftalmologico: riconoscere e localizzare la cecità neurologica <i>Dott. Mari</i>
● 10:35 - 11:05	Coffee break
● 11:05 - 11:50	Diagnosi e trattamento delle patologie neurologiche della vista <i>Dott.ssa Fadda</i>
● 11:55 - 12:40	Il funzionamento di gusto e olfatto: cosa sappiamo? <i>Dott. Mari</i>
● 12:40 - 14:10	Pausa pranzo
● 14:10 - 14:55	Neuroanatomia e fisiologia dell'udito <i>Dott. Mari</i>
● 15:00 - 15:45	La sordità congenita e acquisita nel cane e nel gatto <i>Dott. Mari</i>
● 15:45 - 16:15	Coffee break
● 16:15 - 17:00	Tatto, nocicezione e le loro alterazioni <i>Dott.ssa Fadda</i>
● 17:05 - 17:50	Le basi del trattamento del dolore neuropatico <i>Dott.ssa Fadda</i>
● 18:00	Conclusione del seminario

COSTO DEL CORSO € 180

data chiusura iscrizioni: 03/05/2020
costo del corso dopo tale data e per eventuali posti disponibili: € 210

STUDENTI: SCONTO 20%

Spazio Eventi UNISVET: Via Salvator Rosa, 14 - Milano



INFORMAZIONI

- Al costo dei corsi non occorre aggiungere IVA perchè sono **esenti IVA**
- In nessun caso è possibile la restituzione anche parziale della quota d'iscrizione, salvo cancellazione del corso da parte di Unisvet
- Unisvet si riserva la **possibilità di modificare o annullare** la programmazione dei propri corsi, nel caso non venisse raggiunto il numero minimo di iscritti, anche prima della data di chiusura delle iscrizioni
- 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 un **sms 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 fax o 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** nella pagina dedicata all'evento
- Le iscrizioni sono riservate ai soci UNISVET (**l'iscrizione a UNISVET è gratuita**)



Your Pet, Our Passion.



L'ISCRIZIONE DÀ DIRITTO A

- Partecipazione al corso
- Atti congressuali
- Attestato di partecipazione
- Coffee Break e Easy Lunch

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**
telefono: **02 89073858**
fax: **02 99983065**