

UNISVET

PERCORSO T.E.EE. *Singolo Modulo*

10-11 SETTEMBRE 2019

VIA TURISTICA - LIVELLO T

Approccio Clinico al paziente ortopedico

Guida Esperta:
Prof. Filippo Maria Martini
DVM, PhD

Guide:

Dott. Andrea Bonardi
DVM, PhD

Dott.ssa Anna Brandstetter De Bellesini
DVM, PhD

Dott. Chadi Eid
DVM, PhD

Dott. Filippo Lusetti
DVM, PhD



DESCRIZIONE

Durante questo **primo livello** verranno affrontate e sviscerate tutte quelle patologie ortopediche frequenti ed infrequenti con le quali tutti gli ortopedici si devono confrontare nella quotidianità.

L'obiettivo è quello di fornire informazioni chiare per affrontare con sicurezza la zoppia nel cane e nel gatto e per una corretta impostazione del percorso diagnostico e terapeutico.

Casi clinici e patologie a volte uniche nella vita di un ortopedico non specialista rischiano di passare e non lasciare il segno, ma una volta presentati, analizzati, commentati, discussi durante il corso non si potranno dimenticare e ritorneranno tutti alla mente del partecipante al momento giusto.

Livello T

Via Turistica

10-11 SETTEMBRE 2019

Approccio Clinico al paziente ortopedico

Martedì 10 settembre 2019

ORARIO

LEZIONE

08.30 - 09.00	<i>Registrazione dei partecipanti e Welcome Coffee</i>
09.00 - 09.30	Visita clinica ed approccio orientato, non solo alla razza.....
09.30 - 10.00	Patologie ossee
10.00 - 10.30	Visita neurologica: cosa è indispensabile sapere per una visita ortopedica
10.30 - 11.00	Patologie della spalla nel cucciolo
11.00 - 11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30 - 12.00	Patologie della spalla nell'adulto
12.00 - 12.30	Patologie del gomito nel cucciolo
12.30 - 13.00	Patologie del gomito nell'adulto
13.00 - 14.30	<i>Pausa pranzo</i>
14.30 - 18.00	Esercitazioni su modelli e PC

Mercoledì 11 settembre 2019

ORARIO

LEZIONE

08.30 - 09.00	<i>Welcome Coffee</i>
09.00 - 09.30	Patologie dell'anca
09.30 - 10.00	Patologie del ginocchio nel cucciolo
10.00 - 10.30	Patologie del ginocchio nell'adulto
10.30 - 11.00	Patologie Teno-Muscolari
11.00 - 11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30 - 12.00	TAC, RMN ed Ecografia: in che situazioni e quale scegliere
12.00 - 12.30	Patologie del carpo e tarso
12.30 - 13.00	Patologie ossee ed articolari nel gatto
13.00 - 14.30	<i>Pausa pranzo</i>
14.30 - 18.00	Esercitazioni su modelli e PC

DIRETTORE DEL CORSO



FILIPPO MARIA MARTINI

DVM, PHD

Professore Associato in Clinica Chirurgica Veterinaria all'Università di Parma. Dopo la Maturità Classica si è laureato in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Parma il 29 Giugno 1993 ed ha poi conseguito il titolo di Dottore in Ricerca in "Ortopedia degli animali domestici". Durante i primi anni del post-laurea ha frequentato la Clinica Chirurgica Veterinaria dell'Università di Monaco, Germania, sotto la guida e supervisione della prof.ssa Ulriche Matis. Membro AOVET, socio dell'European Society of Veterinary Orthopaedics and Traumatology (ESVOT), della Società Italiana di Chirurgia Veterinaria (SICV) di cui è stato membro del Consiglio Direttivo, dell'International Elbow Working Group (IEWG), della Società Culturale Italiana Veterinari Animali da Compagnia (SCIVAC), della Società Italiana Ortopedia Veterinaria (SIOVET), della Società Italiana delle Scienze Veterinarie (SISVET). È autore di pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali ed autore del libro "Patologie articolari nel cane e nel gatto" (Poletto Editore). Membro della Società Italiana di Ortopedia Veterinaria (SIOVET) di cui è stato Presidente e membro del Consiglio Direttivo dal Dicembre 2004.

INFORMAZIONI

MODULO A NUMERO CHIUSO: 8 POSTI DISPONIBILI

COSTO

€ 900 all'atto dell'iscrizione

Le iscrizioni chiuderanno il giorno **01/09/2019** salvo raggiungimento del SOLD OUT prima di tale data.

- 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.

L'ISCRIZIONE DÀ DIRITTO

- Partecipazione al corso
- Atti congressuali
- Materiale tecnico per le esercitazioni
- Attestato di partecipazione
- Coffee Break e Easy Lunch

ALCYON
ITALIA

STORZ
KARL STORZ—ENDOSKOPE

SYNTHESES

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

MODALITA' 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)

CONTATTI

per informazioni: segreteria@unisvet.it

per invio dei documenti di iscrizione: iscrizioni@unisvet.it

sito internet: www.unisvet.it

telefono: 02 89073858

fax: 02 99983065