

MODULO DI ISCRIZIONE

CORSO PRATICO DI ORTOPEDIA

ROMA, 21-22 Maggio 2016

Cognome: _____

Nome: _____

Indirizzo: _____

Città: _____

Prov.: _____ C.A.P.: _____

Tel.: ____/____/____

Cell.: ____/____/____

E-mail: _____

Nato a: _____ Prov.: _____

Data di nascita: _____

Codice fiscale: _____

Veterinario iscritto all'Albo di _____ n _____

DATI PER RICEVUTA

Intestazione: _____

Indirizzo: _____

Città: _____ Prov.: _____ Cap _____

P.IVA/C.F.: _____

Con tale modulo mi iscrivo contestualmente ad UNIMEDVET e acconsento al trattamento dei miei dati che saranno trattati comunque in rispetto della Legge sulla privacy.

DATA: ____/____/____

Firma: _____

L'ISCRIZIONE ALL'ASSOCIAZIONE è gratuita e può essere effettuata dal sito internet www.unimedvet.it

COSTO DEL CORSO: Per i **primi 10 posti quota ridotta**, con pagamento in un'unica soluzione: € **500,00 (I.V.A. compresa)**, oppure € **600,00 (I.V.A. compresa)**, rateizzabili in tre rate senza interessi con saldo entro una settimana dall'inizio del corso.

Il versamento dovrà essere effettuato sul conto corrente **BPM** intestato a **CVR UNIMEDVET:**

IBAN: IT68 Z 05584 21900 0000 0000 1177

La copia del bonifico bancario e l'allegato modulo di iscrizione (compilato in ogni sua parte) vanno inviati **per email a segreteria@unimedvet.it**.

Solo per la **quota versata in un'unica soluzione**, in caso di **rinuncia** inviata via e-mail entro il **22 Aprile 2016** verrà restituito il 50% della quota; per le quote rateizzate non sarà possibile alcuna restituzione.

Ai partecipanti verrà consegnato: l'**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE** e gli Atti delle relazioni congressuali.

SEDE DEL CORSO:

1° giornata: Appia Park Hotel

Via Appia Nuova, 934, 00178 Roma

Tel.: 06 716741

www.appiaparkhotel.it

2° giornata: IZS

Istituto Zooprofilattico

Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana

Via Appia Nuova, 1411, 00178 Roma

www.izslt.it

PER INFORMAZIONI:

Segreteria organizzativa:

Cell. 339 8863591

E-mail: segreteria@unimedvet.it

Sito Internet: www.unimedvet.it



CORSO PRATICO DI ORTOPEDIA

“Trattamento delle fratture dell'arto pelvico. Dalla via d'accesso, al mezzo di sintesi”

ROMA, 21-22 Maggio 2016



Direttore del Corso

Dott. Angela Palumbo Piccionello

Uni.Cam

Relatori

Dott. Angela Palumbo Piccionello, Uni.Cam.

Dott. Alberto Salvalaggio, UniCam

Max 20 partecipanti

CORSO PRATICO DI ORTOPEDIA

Programma

Sabato 21 Maggio 2016

9.00-9.15: Registrazione

9.15-9.30: Introduzione al corso.

9.30-10.00: Fratture dell'arto pelvico: studio radiografico ed interpretazione dei radiogrammi.

10.15-10.30: Vie d'accesso all'Ileo. Tecniche e consigli per approssicare le fratture iliache.

10.30-10.50: Sintesi delle fratture di ileo. Quando e come le operiamo?

10.50-11.15: Coffee Break

11.15-11.45: Via d'accesso all'anca.

11.45-12.05: Vie d'accesso al femore. Approccio rapido e rispetto dei tessuti.

12.05-12.30: Sintesi delle fratture del femore. Tradizione e innovazione nel trattamento delle fratture femorali

12.30-13:00: Sessione Interattiva

13:00-14:00: Pausa Pranzo

14.00-14.30: Vie d'accesso alla Tibia.

14.30-15.20: Trattamento delle fratture di tibia. Quali mezzi di sintesi utilizzare (fissazione esterna, placche DCP, placche ad angolo stabile).

15.20-16.00: Vie d'accesso al Tarso.

16.00-16.15: Coffee Break

16.15-16.45: Sintesi delle fratture e lussazioni tarsali.

16.45-17.10: Via d'accesso alle ossa metatarsali.

17.10-17.40: sintesi delle fratture delle ossa metatarsali. Placche, viti o fili?

17.40-18.00: Discussione



Domenica 22 Maggio 2016

Laboratorio su materiale necroscopico:

09:00-10.30: Via d'accesso all'Ileo

10.30-10.45: Coffee break

10.45-12.15: Via d'accesso all'anca e al femore

12:15-12.45: Discussione.

12.45-14.00: Pausa Pranzo

14:00-15.30: Via d'accesso alla tibia

15.30-15.45: Coffee Break

15.45-17.30: Via d'accesso al tarso e alle ossa metatarsali

17.30-18.00: Discussione e Conclusione lavori

Scopi e Finalità

Il corso intende fornire ai colleghi veterinari gli strumenti per poter trattare correttamente le differenti fratture dell'arto pelvico.

Attraverso una parte introduttiva, dove si illustreranno gli elementi necessari ad eseguire ed interpretare correttamente uno studio radiografico, i corsisti saranno guidati verso la scelta del mezzo di sintesi adatto ad ogni tipo di frattura, segmento osseo e paziente.

Ampio spazio verrà, inoltre, riservato all'acquisizione degli elementi e manualità utili ad eseguire una corretta via d'accesso, a tal fine i corsisti parteciperanno ad ampie sessioni pratiche su cadavere.



CURRICULUM RELATORI

Dott.ssa Angela Palumbo Piccionello

La dottoressa si è laureata in Medicina Veterinaria a Parma nel 2000 e nel 2004 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca (PhD) in Ortopedia degli Animali Domestici.

Ha svolto diversi periodi di formazione all'estero ed in Italia sempre in campo ortopedico veterinario.

Dal 2008 è Ricercatore Universitario presso la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria (Facoltà di Medicina Veterinaria) di Camerino, è responsabile del Servizio di Chirurgia Ortopedica presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico di Matelica; è Docente di Clinica Chirurgica, Anestesiologia e Medicina Operatoria dei piccoli animali per il Corso di Laurea in Medicina Veterinaria.

Dal 2011 è Presidente della SITOV (Società Italiana di Traumatologia e Ortopedia Veterinaria).

E' autrice di più di 50 pubblicazioni nazionali e internazionali ed è stata relatrice a diversi congressi italiani ed esteri.

Dott. Alberto Salvalaggio

Si laurea presso l'Università degli studi di Camerino con una tesi sperimentale dal titolo "Effect of pelvic inclination and torsional deformity on canine acetabular morphology with computed tomography" successivamente pubblicata su VCOT (Veterinary Comparative Ortopedic and Traumatology). Nel 2010 segue il Dott. M. Olivieri presso la Clinica Malpensa di Sammarata. Fino al 2011 effettua il percorso di chirurgia come laureato frequentatore presso l'Ospedale Veterinario didattico dell'Università di Camerino. Dal 2011 al 2012 effettua dei periodi di training in varie strutture veterinarie in Inghilterra. Dal 2012 al 2014 segue, in qualità di laureato frequentatore, il Prof. Bruno Peirone presso l'Ospedale Veterinario didattico dell'Università di Torino. Dal 2012 inizia a collaborare con l'Ospedale Veterinario ANUBI di Moncalieri occupandosi di traumatologia e ortopedia.

Nel 2014 ha iniziato il percorso di dottorato di ricerca presso l'Ospedale veterinario didattico di Camerino sotto la supervisione della Dott. A. Palumbo Piccionello.

Attualmente è responsabile del settore di ortopedia e traumatologia dell'Ospedale ANUBI di Moncalieri (TO).

E' socio AOVet, ESVOT, SITOV e SIOVET. Dal 2012 fa parte del CD SITOV. E' autore di pubblicazioni nazionali ed internazionali. E' relatore a congressi nazionali inerenti l'ortopedia e la traumatologia veterinaria.



**I PROGRAMMI DEI CORSI
E DEI SEMINARI SONO
CONSULTABILI SUL SITO**

www.unimedvet.it