

**ITINERARIO ORTOPEDICO  
VISITA, DIAGNOSTICA E BENDAGGI.**

**8 – 9 OTTOBRE - MATELICA**

Ospedale Universitario Veterinario Didattico  
Via Circonvallazione 93/95. Matelica (MC)



RELATORI

Direttore del corso: **VITULANO MARIO**



**MARIO VITULANO**

DVM, Master II livello diagnostica per immagini del cane e del gatto, libero professionista, Clinica veterinaria VIMASVET (NA).



**ANGELA PALUMBO**

DVM, PhD, Prof. Associato (settore Clinica Chirurgica e Anestesiologia) Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria Università di Camerino.



**ANDREA PRATESI**

DVM, PhD, CertSAS, ECVS

**1° Giorno**

- 9.00 - 9.15 Presentazione e scopo del corso.
- 9.15 - 9.45 Segnalamento (BOA), anamnesi, EOG nel paziente ortopedico. *(Angela Palumbo)*
- 9.45 - 10.15 Valutazione dell'andatura. Zoppia algica Vs zoppia meccanica. Zoppia alta Vs zoppia bassa. Visualizzazione di casi clinici interattivi. *(Andrea Pratesi)*
- 10.15 - 11.15 EOP. Visita ortopedica su paziente vigile e sedato. Ispezione e palpazione. *(Angela Palumbo)*
- 11.15 - 11.30 Pausa caffè.
- 11.30 - 12.00 Paziente Neurologico Vs Ortopedico. Impariamo a differenziare. *(Andrea Pratesi)*
- 12:00 - 12.45 Anatomia radiologica normale del cane giovane e adulto. *(Mario Vitulano)*
- 12:45 - 13.00 Discussione.
- 13.00 - 14.30 Pausa pranzo.
- 14.30-15.15 Posizionamenti radiografici in ortopedia. *(Mario Vitulano)*
- 15.15 - 16.00 Casi radiologici interattivi. *(Mario Vitulano)*
- 16.00 - 16.20 Pausa caffè.
- 16.20 - 16.50 Diagnostica per immagini avanzata. Cosa può servire. *(Andrea Pratesi)*
- 16.50 - 17.15 Esami di laboratorio: Istologia e citologia (muscolo, liquido sinoviale). *(Angela Palumbo)*
- 17.00 - 17.30 Discussione.

**2° Giorno**

- 9.00 - 10.00 Punture articolari a fini diagnostici (artrografia, artrocentesi, blocchi articolari). Come eseguirle e cosa aspettarsi. *(Andrea Pratesi)*
- 10.00 - 10.45 Bendaggi: Bendaggi compressivi, bendaggi a sostegno e bendaggi da privazione del carico (Ehmer, Velpeau, 90/90). *(Mario Vitulano)*
- 10.45 - 11.10 Pausa caffè.
- 11.10 - 12.30 Displasia d'anca. Esame clinico e radiografico. *(Angela Palumbo)*
- 12.30 - 13.00 Casi clinici interattivi. *(Angela Palumbo)*
- 13.00 - 14.30 Pausa pranzo.
- 14.30 - 15.30 Displasia di gomito. Esame clinico e radiografico. *(Andrea Pratesi)*
- 15.30 - 16.00 Casi clinici interattivi. *(Andrea Pratesi)*
- Laboratorio radiologico (2 gruppi alternati). Esecuzione di posizionamenti radiografici e radiografie. Utilizzo di apparecchio radiologico diretto. *(Pratesi, Palumbo, Vitulano)*
- 16.00 - 17.00 Laboratorio bendaggi (2 gruppi alternati). Esecuzione di diversi tipi di bendaggi. *(Pratesi, Palumbo, Vitulano)*
- 17.00 - 17.30 Discussione e chiusura lavori.

## Info

Numero MAX 22 partecipanti

### I Incontro "Visita, diagnostica e bendaggi" / 8-9 Ottobre 2021

Socio SITOV (in regola) € 600+iva = € 732 - Non sono Socio SITOV € 750+iva= € 915

### II Incontro "Vie d'accesso in Traumatologia Veterinaria" / 25-26 Febbraio 2022

Socio SITOV (in regola) € 600+iva = € 732 - Non sono Socio SITOV € 750+iva= € 915

### III Incontro "Fissazione scheletrica esterna (ESF)" / 20-21 Maggio 2022

Socio SITOV (in regola) € 800+iva = € 976 - Non sono Socio SITOV € 950+iva= € 1159

### IV Incontro "Osteosintesi Interna" / 7-8 ottobre 2022

Socio SITOV (in regola) € 800+iva = € 976 - Non sono Socio SITOV € 950+iva= € 1159

### Partecipazione all'intero PERCORSO 2021/2022

Socio SITOV € 2.300+iva= € 2.806 (anziché 3.416,00)

Ogni partecipante dovrà provvedere in modo autonomo all'assicurazione se lo riterrà necessaria. SITOV, MV Congressi, Unicam, sono quindi esonerate da qualsiasi responsabilità.

Il percorso non sarà attivato con un numero inferiore a 10 partecipanti.

## Iscrizione

Modalità di iscrizione: per iscriversi inviare la scheda di iscrizione con copia del versamento a MV Congressi SpA. Rinunce e rimborsi: rinunce e/o disdette dovranno pervenire alla Segreteria quindici giorni prima della data di svolgimento e comporteranno una restituzione del 70% dell'importo versato, oltre tale data non potrà essere effettuato alcun rimborso.

MV Congressi SpA - Via Marchesi 26/d. 43126 - Parma

Tel. 0521 290191 (interno 16) - Fax 0521 291314

sitov@mvcongressi.it - www.sitov.it

## Sede

Ospedale Universitario Veterinario Didattico, Via Circonvallazione 93/95. Matelica (MC)

## Dove alloggiare

### Hotel Alla Vecchia Porta/Ristorante La Tana di Buitino

Via Circonvallazione 105/107 Matelica. tel. 0737 - 86686.

info@latanadibuitino.it - www.latanadibuitino.it (immediate vicinanze sede corso.)

### Country House Salomone

Loc. Salomone 437 Matelica (MC)

Tel. 339 2357888 - www.cooperativaapicoltori.it

### B&B Da Foschetta

Via Vocabolo Acquaviva 569, 62024 Matelica (MC)

Tel: +39 0737. 787163 Mail: info@dafoschetta.it

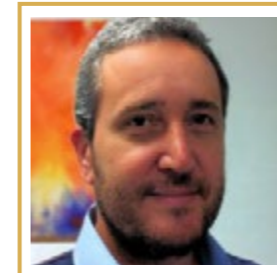


### MARIO VITULANO

Laureato in Medicina Veterinaria, presso la facoltà di medicina veterinaria dell'università Federico II di Napoli il 27/02/1998, con tesi sperimentale in biomeccanica ortopedica. Gli ultimi 3 anni di laurea li trascorre come studente interno al dipartimento di chirurgia. Nel 1999 consegue con esito positivo gli esami finali per il "corso di perfezionamento in ortopedia dei piccoli animali" nell'anno accademico 1998/99. Nel 2000 è diventato referente Ce.Le.Ma.Sche

per la lettura ufficiale delle patologie scheletriche del cane. Nel 2011 consegue il diploma di Master di II livello in "diagnostica per immagini del cane e del gatto". Nel 2012 frequenta il corso specialistico per le osteotomie correttive con tecnica TTA e TPLO per il trattamento della rottura del LCCr. Nel 2017 riceve la certificazione che lo autorizza ad effettuare la tecnica TTTT per la correzione della lussazione della rotula. Dal 2011 è membro del Consiglio Direttivo della SITOV (Società Italiana di Traumatologia e Ortopedia Veterinaria) con la quale è stato relatore in corsi specialistici ortopedici. È direttore sanitario della clinica veterinaria VIMASVET in provincia di Napoli dove si occupa di diagnostica per immagini, artroscopia, chirurgia dei tessuti molli, ortopedia e traumatologia.

Ama, in ordine di importanza, la sua famiglia, il suo lavoro e la mtb.



### DOTT. ANDREA PRATESI

si laurea all'Università degli Studi di Pisa nel 1995. Dopo 15 mesi come Ufficiale Veterinario nel Corpo Veterinario dell'Esercito Italiano, è tornato all'Università di Pisa, dove ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca (PhD) nel 2000 nel settore di Clinica Chirurgica Ortopedica e Neurochirurgia. Dopo aver lavorato in diverse strutture in Toscana, prevalentemente come referente di chirurgia e neurochirurgia, nel 2006 Andrea si trasferisce nel Regno Unito,

dove consegue il Certificate del Royal College of Veterinary Surgeons in Chirurgia dei Piccoli Animali (CertSAS) nel 2010. Lo stesso anno intraprende un Conforming Residency del College Europeo di Chirurgia (ECVS) a Anderson Moores Veterinary Specialists, un ospedale specialistico multidisciplinare nel sud del Regno Unito. Nel 2014 si trasferisce all'Università di Liverpool come Lecturer in Small Animal Orthopaedics. Nel 2015 ottiene il Diploma Europeo in Chirurgia dei Piccoli Animali (DipECVS). Dal 2016 al 2018 lavora come Chirurgo Ortopedico a Dick White Referrals, vicino a Cambridge, dove diviene responsabile del Servizio di Ortopedia. Durante questo periodo è contemporaneamente Professore Associato Onorario di Ortopedia Veterinaria all'Università di Nottingham. Da Settembre 2018, si trasferisce nuovamente in Italia e diviene responsabile dell'Unità Operativa di Chirurgia e Ortopedia all'Ospedale Veterinario I Portoni Rossi. Andrea ha presenziato come istruttore e relatore a numerosi corsi e congressi internazionali ed è autore di diversi articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali. Sebbene Andrea sia interessato a tutti gli aspetti della chirurgia degli animali da compagnia, la sua passione rimane l'ortopedia, con particolare interesse per la chirurgia articolare e la traumatologia felina



### ANGELA PALUMBO

Si laurea presso l'Università degli Studi di Parma. PhD in Ortopedia degli Animali Domestici presso l'Università degli Studi di Parma. Professore Associato di Clinica Chirurgica Veterinaria e Anestesiologia presso l'Università di Camerino. Responsabile del Comparto Operatorio dell'Ospedale Veterinario Universitario Didattico di Matelica (UNICAM). Past President SITOV (Società Italiana di Traumatologia e Ortopedia Veterinaria). Membro ESVOT, AOVET e SITOV. Dal

2000 si occupa di Ortopedia e Traumatologia degli animali domestici ed è inoltre autrice di diverse pubblicazioni italiane ed estere.