

# percorso formativo: APPROCCIO CLINICO AL PAZIENTE CON PATOLOGIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE

17 ottobre  
14 novembre  
9 gennaio

Palazzo Paternò  
Via S. Carlo, n. 142  
Caserta

**Fornire ai medici veterinari  
generalisti strumenti pratici per:**

- *riconoscere precocemente le patologie ortopediche e spinali*
- *impostare un iter diagnostico corretto*
- *gestire i casi semplici*
- *indirizzare in modo appropriato allo specialista*

**21  
crediti  
ECM**



Ordine dei Medici  
Veterinari  
CASERTA

## I incontro - 17 ottobre

### Il paziente ortopedico: dalla zoppia alla diagnosi

- 8:30 Registrazione
- 9:15 Presentazione del corso
- 9:30 Approccio clinico al paziente ortopedico (**E. Panichi**)
- 10:15 Come eseguire correttamente lo studio radiografico (**F. Di Dona**)
- 11:00 Coffee break
- 11:30 Diagnosi precoce della displasia di anca e gomito (**F. Di Dona**)
- 12:15 Patologie del ginocchio: lesione del crcl ed mpl (**E. Panichi**)
- 13:15 Pausa pranzo
- 14:30 Gestione iniziale del paziente con frattura (**F. Di Dona**)
- 15:30 Nuove frontiere dell'ortopedia veterinaria - progettazione e stampa 3d (**E. Panichi**)
- 16:30 Discussione di casi clinici (**E. Panichi; E. Di Dona**)
- 17:30 Test e fine lavori

## II incontro - 14 novembre

### Il paziente neurologico/spinale: riconoscere, localizzare, agire

- 8:30 Registrazione
- 9:15 Presentazione del corso
- 9:30 La visita neurologica del paziente spinale e localizzazione neuroanatomica (**L. Russo**)
- 10:15 Le più comuni patologie spinali (**L. Russo**)
- 11:00 Coffee break
- 11:30 Diagnostica per immagini : il ruolo della risonanza magnetica (**A. Campanella**)
- 12:15 Algoritmo decisionale in corso di discopatia (**F. Di Dona**)
- 13:15 Pausa pranzo
- 14:30 Patologie spinali, non solo ernie del disco (**L. Russo**)
- 15:30 Diagnostica per immagini : il ruolo della tc (**A. Campanella**)
- 16:00 Traumatologia spinale (**F. Di Dona**)
- 17:00 Test e fine lavori

## III incontro - 9 GENNAIO

### Osteoartrosi, riabilitazione e terapie complementari

- 8:30 Registrazione
- 9:15 Presentazione del corso
- 9:30 Eziopatogenesi e gestione del dolore articolare (**F. Staffieri**)
- 10:15 Tecniche di riabilitazione del paziente ortopedico (**G. Giunta**)
- 11:00 Coffee break
- 11:30 Eziopatogenesi e gestione del dolore neuropatico (**F. Staffieri**)
- 12:15 Tecniche di riabilitazione del paziente con patologia spinale (**G. Giunta**)
- 13:15 Pausa pranzo
- 14:30 Terapie manuali vs strumentali (**G. Giunta**)
- 15:30 Gestione a lungo termine (monitoraggio del dolore; educazione del proprietario) (**F. Staffieri**)
- 16:00 Algoritmo pratico (cane anziano - paziente post-chirurgico - paziente non operabile) (**G. Giunta**)
- 17:00 Test e fine lavori

# ISCRIZIONE

**100 posti disponibili - 21 crediti Ecm**

- 1. Inquadrare il QR code ed andare sul sito <https://res.fad4you.com/>**
- 2. accedere** - se necessario creare un proprio account e cercare sulla home page tra i corsi attivi
- 3. Selezionare il corso d'interesse**
- 4. Procedere al pagamento tramite paypal**

**In caso di difficoltà scrivere a [a.mazzeo@hsacademy.it](mailto:a.mazzeo@hsacademy.it)**

