

# CORSO COMPLETO DI ENDOCRINOLOGIA: FULL IMMERSION TEORICO/PRATICA



23-27 Settembre 2024

MILANO  
Spazio Eventi Unisvet

28  
SPC

Direttore del corso  
**Dott. Federico Porporato**  
*DVM, Dipl. ECVIM-CA (Internal Medicine)*

## RELATORI DEL CORSO:

**Prof. Sylvie Daminet**  
*DVM, PhD, Dpl. ACVIM (SAIM), Dipl. ECVIM*

**Dott. Filippo Ferri**  
*DVM, MRCVS, Dipl. ECVIM-CA (Internal Medicine)*

**Dott. Federico Porporato**  
*DVM, Dipl. ECVIM-CA (Internal Medicine)*

**Dott. Livia Ferro**  
*DVM, Dipl. ECVIM-CA (Oncology)*

**Dott. Marco Calabrese**  
*DVM*

**Dott. Carlo Palizzotto**  
*DVM*

**Dott.ssa Sara Corradini**  
*DVM, PhD, Dipl. ECVIM-CA (internal medicine)*

**Dott. Francesco Rossi**  
*DVM*

UNISVET

organizzato da  
**BMC**  
BMC MEDICAL CONFERENCE

# Descrizione del corso

**Serve tanta pratica per imparare, ma dalla teoria si deve partire!**

Il corso di endocrinologia è pensato per soddisfare entrambe le necessità.

Nei primi 3 giorni sviscereremo insieme gli aspetti fisiopatogenetici, diagnostici e terapeutici delle endocrinopatie più e meno comuni del cane e del gatto.

I 2 giorni successivi saranno di intensa pratica, verranno infatti messi a disposizione casi clinici, della vita vera, che i partecipanti dovranno svolgere. Ogni caso verrà poi ripreso e discusso insieme ai relatori.

**Non vediamo l'ora di iniziare!**

Programma di lunedì

**23 SETTEMBRE 2024**

- *Registrazione partecipanti e Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Diabete mellito: fisiopatogenesi e diagnosi**  
Dott. Filippo Ferri **09:00 - 09:45**
- **Diabete mellito: terapia**  
Dott. Filippo Ferri **09:45 - 10:30**
- *Coffee Break* **10:30 - 11:00**
- **Diabete mellito: monitoraggio**  
Dott. Filippo Ferri **11:00 - 11:45**
- **Chetoacidosi diabetica**  
Dott. Marco Calabrese **11:45 - 12:30**
- *Light Lunch* **12:30 - 14:00**
- **Poliuria e Polidipsia: approccio diagnostico**  
Dott. Federico Porporato **14:00 - 14:45**
- **Iperadrenocorticismo: fisiopatogenesi e segni clinici**  
Dott. Federico Porporato **14:45 - 15:30**
- *Coffee Break* **15:30 - 16:00**
- **Iperadrenocorticismo: diagnosi**  
Dott.ssa Sara Corradini **16:00 - 16:45**
- **Spazio per discussione e domande** **16:45 - 17:00**

Programma di martedì  
**24 SETTEMBRE 2024**

- *Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Iperadrenocorticismo: terapia e monitoraggio**  
Dott.ssa Sara Corradini **09:00 - 09:45**
- **Acromegalia: dalla clinica alla terapia**  
Dott.ssa Sara Corradini **09:45 - 10:30**
- *Coffee Break* **10:30 - 11:00**
- **Approccio oncologico tumori ipofisari e surrenalici**  
Dott.ssa Livia Ferro **11:00 - 11:45**
- **Ipodrenocorticismo: fisiopatogenesi e segni clinici**  
Dott. Federico Porporato **11:45 - 12:30**
- *Light Lunch* **12:30 - 14:00**
- **Ipodrenocorticismo: diagnosi e terapia**  
Dott. Federico Porporato **14:00 - 14:45**
- **Crisi addisoniana**  
Dott. Marco Calabrese **14:45 - 15:30**
- *Coffee Break* **15:30 - 16:00**
- **Iperaldosteronismo: dalla clinica alla terapia**  
Dott. Federico Porporato **16:00 - 16:45**
- **Spazio per discussione e domande** **16:45 - 17:00**

# Programma di mercoledì

## 25 SETTEMBRE 2024

- *Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Feocromocitoma: fisiopatogenesi e segni clinici**  
Dott. Francesco Rossi **09:00 - 09:45**
- **Feocromocitoma: diagnosi e terapia**  
Dott. Francesco Rossi **09:45 - 10:30**
- *Coffee Break* **10:30 - 11:00**
- **Ipertiroidismo: fisiopatogenesi e segni clinici**  
Dott. Federico Porporato **11:00 - 11:45**
- **Ipertiroidismo: diagnosi e terapia**  
Dott. Federico Porporato **11:45 - 12:30**
- *Light Lunch* **12:30 - 14:00**
- **Scintigrafia e radioiodioterapia**  
Prof. Sylvie Daminet - in Live Streaming  **14:00 - 14:45**
- **Ipotiroidismo: fisiopatogenesi e segni clinici**  
Dott. Federico Porporato **14:45 - 15:30**
- *Coffee Break* **15:30 - 16:00**
- **Ipotiroidismo: diagnosi e trattamento**  
Dott. Federico Porporato **16:00 - 16:45**
- **Disordini PTH**  
Dott. Federico Porporato **16:45 - 17:30**
- **Spazio per discussione e domande** **17:30 - 17:45**

Programma di giovedì  
**26 SETTEMBRE 2024**

- *Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Esercitazione pratica casi clinici** **09:00 - 09:45**
- **Esercitazione pratica casi clinici** **09:45 - 10:30**
- *Coffee Break* **10:30 - 11:00**
- **Esercitazione pratica casi clinici** **11:00 - 11:45**
- **Esercitazione pratica casi clinici** **11:45 - 12:30**
- *Light Lunch* **12:30 - 14:00**
- **Discussione casi clinici con il relatore**  
Dott. Porporato, Dott. Ferri, Dott. Palizzotto, Dott. Rossi **14:00 - 14:45**
- **Discussione casi clinici con il relatore**  
Dott. Porporato, Dott. Ferri, Dott. Palizzotto, Dott. Rossi **14:45 - 15:30**
- *Coffee Break* **15:30 - 16:00**
- **Discussione casi clinici con il relatore**  
Dott. Porporato, Dott. Ferri, Dott. Palizzotto, Dott. Rossi **16:00 - 16:45**
- **Discussione casi clinici con il relatore**  
Dott. Porporato, Dott. Ferri, Dott. Palizzotto, Dott. Rossi **16:45 - 17:30**
- **Spazio per discussione e domande** **17:30 - 17:45**

# Programma di venerdì

## 27 SETTEMBRE 2024

- *Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Esercitazione pratica casi clinici** **09:00 - 09:45**
- **Esercitazione pratica casi clinici** **09:45 - 10:30**
- *Coffee Break* **10:30 - 11:00**
- **Esercitazione pratica casi clinici** **11:00 - 11:45**
- **Esercitazione pratica casi clinici** **11:45 - 12:30**
- *Light Lunch* **12:30 - 14:00**
- **Discussione casi clinici con il relatore**  
Dott. Porporato, Dott. Ferri, Dott. Palizzotto, Dott. Rossi **14:00 - 14:45**
- **Discussione casi clinici con il relatore**  
Dott. Porporato, Dott. Ferri, Dott. Palizzotto, Dott. Rossi **14:45 - 15:30**
- *Coffee Break* **15:30 - 16:00**
- **Discussione casi clinici con il relatore**  
Dott. Porporato, Dott. Ferri, Dott. Palizzotto, Dott. Rossi **16:00 - 16:45**
- **Discussione casi clinici con il relatore**  
Dott. Porporato, Dott. Ferri, Dott. Palizzotto, Dott. Rossi **16:45 - 17:30**
- **Spazio per discussione e domande** **17:30 - 17:45**

# Direttore del corso



**Dott.**

**Federico Porporato**

*DVM, Dipl. ECVIM-CA*

*(Internal Medicine)*

*Federico si laurea presso la Facoltà di Torino nel 2011; svolge un tirocinio pratico all'Università del Kansas e del Missouri (Usa) nell'ambito della Medicina Interna e terapia intensiva dei piccoli animali. Nel 2013 inizia un "rotating internship" seguito poi da un internship specialistico in Medicina Interna presso l'Istituto Veterinario di Novara - Anicura a cui segue un residency program. Negli anni della specializzazione lavora anche nella clinica veterinaria Tierärztliche Klinik Birkenfeld Veterinary Hospital (Germania) come supervisore del reparto di medicina interna. Nel marzo 2019 conferisce il Diploma Europeo in Medicina Interna (European College of Veterinary Internal Medicine, ECVIM-CA) e dal 2022 è responsabile del servizio di Medicina Interna dell'Istituto Veterinario di Novara. È co-fondatore del servizio di teleconsulenza per veterinari - VET2VET. È relatore di corsi e seminari nazionali ed internazionali di Medicina Interna Veterinaria e fa parte del Comitato Scientifico di UNISVET.*

# Relatori del corso



**Prof.**

**Sylvie Daminet**

*DVM, PhD, Dipl. ACVIM (SAIM),  
Dipl. ECVIM*

*Sylvie Daminet graduated in 1992 from the University of Liège in Belgium. Thereafter she performed an internship followed by a residency in Internal Medicine at the University of Montreal in Canada. In 1996 she became a diplomate of the American College of Veterinary Internal Medicine and of the European College of Veterinary Internal Medicine (ACVIM&ECVIM).*

*She was an assistant Professor at the universities of Montreal and Prince Edward Island in Canada and Lecturer the Royal Veterinary College in London in England. She obtained her PhD on thyroid function tests in dogs at the University of Ghent in Belgium in 2002. Currently she is a full Professor at the same University. She is chair of the small animal internal medicine service and her clinical and research interest are in endocrinology and nephrology.*

*Sylvie (co)-authored approximately 150 publications in international and national journals. She was president of the European Society of Veterinary Endocrinology (2009-2011) and chair of the Specialty of Internal Medicine of ECVIM (2011-2014).*

*Marco Calabrese si laurea in Medicina Veterinaria a novembre 2015 presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Già durante gli anni universitari si interessa alla medicina e terapia intensiva partecipando a percorsi formativi. A gennaio 2017 inizia un periodo di internship specialistico in terapia intensiva e medicina d'urgenza sotto la direzione del Dottor Marco Pesaresi, presso l'Istituto Veterinario di Novara. A maggio dello stesso anno, continua la collaborazione presso l'Istituto Veterinario di Novara, nel reparto di terapia intensiva e medicina d'urgenza come strutturato. Da novembre 2017 a novembre 2018 lavora presso la clinica veterinaria San Marco continuando ad occuparsi di terapia intensiva e medicina d'urgenza. Da gennaio 2019 riprende la collaborazione lavorativa con l'Istituto Veterinario di Novara. Continua ad aggiornarsi costantemente seguendo corsi nazionali ed internazionali.*



**Dott.**

**Marco Calabrese**

*DVM*

# Relatori del corso



**Dott.ssa**

**Sara Corradini**

*DVM, PhD, Dipl. ECVIM-CA  
(Internal Medicine)*

*Si laurea nel 2009 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Bologna. Dal 2009 al 2017, lavora presso la Sezione di Medicina Interna del Dipartimento di Scienze Veterinarie (DIMEVET) Unibo, nel 2011 inizia un Dottorato di Ricerca in Scienze Veterinarie che conclude con una tesi dal titolo: "Sindrome di Cushing nel cane: nuove prospettive diagnostiche e terapeutiche". Nel 2012 svolge un periodo di ricerca presso l'Università di Utrecht nell'ambito dell'endocrinologia. Successivamente comincia un percorso di Alternative Residency in Medicina Interna per il College Europeo di Medicina Interna (ECVIM-CA). Si diploma a Marzo 2019 presso l'European College of Veterinary Internal Medicine-ECVIM-CA. Dal 2018 lavora come medico interna specialista presso la Clinica Veterinaria dell'Orologio Anicura di Sasso Marconi (BO) e dal 2021 come consulente medico presso Idexx Laboratories.*



**Dott.**

**Filippo Ferri**

*DVM, MRCVS, Dipl. ECVIM-CA  
(Internal Medicine)*

*Il Dr. Filippo Ferri si è laureato nel 2010 in Medicina Veterinaria presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Parma. Dal 2010 al 2012 frequenta la sezione di Radiologia e Diagnostica per Immagini della Facoltà di Medicina Veterinaria di Parma. Nel 2012 svolge un periodo come visitor presso il Diagnostic Imaging Service del Queen Mother Hospital for Animals, Royal Veterinary College e un periodo come ricercatore libero presso il Service d'Imagerie Médicale della Faculté de Médecine Vétérinaire de l'Université de Liège. Nel 2013 completa un anno di "rotating internship" presso l'Istituto Veterinario di Novara. Dal 2013 al 2016 segue un percorso di Residency valido per il college europeo di medicina interna nel reparto di Medicina Interna dell'Istituto Veterinario di Novara sotto la supervisione del Dr. Eric Zini (Dipl. ECVIM-CA, Internal Medicine) e nel 2017 diventa un diplomato ECVIM-CA (Internal Medicine). È relatore di corsi e seminari nazionali e internazionali di medicina interna veterinaria.*

# Relatori del corso



**Dott.**

**Livia Ferro**

*DVM, Dipl. ECVIM-CA (Oncology)*

*Si è laureata a pieni voti all'Università di Padova nel 2014. Dopo la laurea ha frequentato per 4 mesi l'École Nationale Vétérinaire d'Alfort a Parigi per uno stage pratico di chirurgia ed in seguito ha svolto per un anno attività clinica a Rovigo, con focus su medicina interna, oncologia e pronto soccorso. Nel 2016 ha completato un internship rotazionale e nel 2018 un internship specialistico in Oncologia all'Istituto Veterinario di Novara. Qui, nel 2019, ha iniziato un percorso di residency in Oncologia.*

*Laureato in Medicina Veterinaria nel 2016 presso l'Università degli Studi di Torino, in seguito svolge un periodo come visiting presso il Centre Hospitalaire Veterinaire Fregis (Parigi). Nel 2017 intraprende un percorso di internship rotazionale presso la clinica Veterinaria Anicura Malpensa dove in seguito diventa collaboratore presso l'U.O. di Medicina Interna sotto la supervisione della Dr.ssa Magda Gerou Ferriani (Dipl. ECVIM-CA internal medicine). Nel 2019 inizia un percorso di Internship specialistico in medicina interna presso Anicura Istituto Veterinario di Novara. In tale periodo inoltre collabora con il Birkenfield Pet Hospital di Shanghai occupandosi di medicina interna e di formazione. Da settembre 2019 sta svolgendo un percorso di Residency in Medicina Interna sotto la supervisione di Carolina Callegari (Dipl. ECVIM-CA, Internal Medicine).*

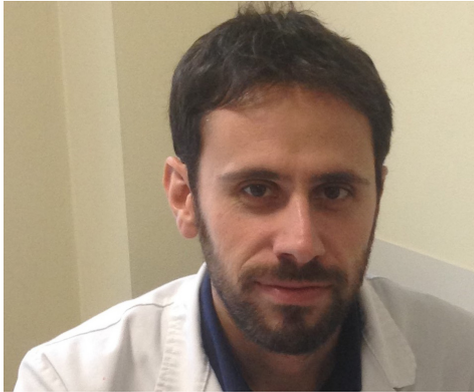


**Dott.**

**Carlo Palizzotto**

*DVM*

# Relatori del corso



**Dott.**

**Francesco Rossi**

DVM

*Si laurea nel 2011 in Medicina Veterinaria presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Milano. Dal 2011 al 2014 lavora come libero professionista occupandosi di medicina interna e pronto soccorso in diversi ambulatori e cliniche di Milano e provincia. Nel 2012 svolge un periodo come visitor presso University of Liverpool, Small Animal Teaching Hospital. Nel 2014 inizia un anno di "rotating internship" presso l'Istituto Veterinario di Novara che termina a marzo 2015. Dallo stesso anno inizia a lavorare nel reparto di Medicina Interna e da gennaio 2018 a dicembre 2022 completa un percorso di Residency in Medicina Interna presso l'Istituto Veterinario di Novara, sotto la supervisione del Dr. Eric Zini (Dipl. ECVIM-CA, Internal Medicine). Da agosto a dicembre 2018 è stato supervisore degli intern presso la clinica Tierärztliche Klinik Birkenfeld Veterinary Hospital a Birkenfeld (Germania) e ha lavorato nel reparto di Medicina Interna al Veterinary Referral and Emergency Center (Godstone, UK) da gennaio a giugno del 2018 e 2019. Da luglio 2019 a ottobre 2020 ha effettuato visite specialistiche internistiche presso l'ospedale veterinario per animali da compagnia ANUBI. Da novembre 2020 a dicembre 2021 lavora nell'Unità Operativa di Medicina Interna presso la Clinica Veterinaria Malpensa. Da gennaio 2022 lavora full time presso l'Istituto Veterinario di Novara. È relatore a corsi nazionali.*

# Informazioni sul corso

**Costo del corso EARLY BIRD: € 1.300 + IVA**

entro il giorno 23/07/2024 salvo raggiungimento SOLD OUT

**Costo del corso LATE REGISTRATION: € 1.430 + IVA**

entro il giorno 09/09/2024 salvo raggiungimento SOLD OUT



Grazie alla partnership con **PagoLight PRO** del gruppo Compass, puoi scegliere di pagare il corso in comode **rate fino a 36 mesi\***.

Per maggiori informazioni scrivi a [segreteria@univet.it](mailto:segreteria@univet.it) o consulta le FAQ

\*Il numero delle rate possibili varia in base al costo del corso. L'importo della rata minima è pari a €20

## Informazioni

Le iscrizioni chiuderanno nella data sopra indicata, salvo raggiungimento del numero massimo di partecipanti prima di tale termine (SOLD OUT).

In nessun caso è possibile la restituzione anche parziale della quota d'iscrizione, salvo cancellazione del corso da parte di Unisvet.

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.

## Modalità di iscrizione

Le iscrizioni devono essere effettuate sul sito UNISVET nella pagina dedicata all'evento.

Le iscrizioni sono riservate ai soci UNISVET (l'iscrizione a UNISVET è gratuita).

## L'iscrizione si considera valida se

Confermata, entro 2/3 giorni lavorativi, da una mail 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 e-mail all'indirizzo [iscrizioni@univet.it](mailto:iscrizioni@univet.it); in caso contrario verrà cancellata d'ufficio senza ulteriori comunicazioni.

## L'iscrizione dà diritto a

- Partecipazione al corso
- Atti congressuali
- Attestato di partecipazione
- Coffee break e Light Lunch
- N. 28 crediti SPC

Vi chiediamo gentilmente di comunicarci eventuali particolari esigenze alimentari scrivendo a [segreteria@univet.it](mailto:segreteria@univet.it)

## Contatti

Per informazioni: [segreteria@univet.it](mailto:segreteria@univet.it)

Per invio documenti di iscrizione: [iscrizioni@univet.it](mailto:iscrizioni@univet.it)

Sito internet: [www.univet.it](http://www.univet.it)