

# CITOLOGIA DEI FLUIDI E DEGLI ORGANI INTERNI: DALLA TEORIA ALLA PRATICA con cenni di Diagnostica per Immagini



dal 15 al 18 ottobre 2024

MILANO  
Spazio Eventi Unisvet

27  
SPC

DIRETTORE DEL CORSO  
**Dott. Francesco Cian**

*DVM, Dipl. ECVCP, FRCPath, MRCVS  
European and RCVS specialist in Veterinary Clinical Pathology*

## RELATORI ED ESERCITATORI DEL CORSO:

**Dott. Francesco Cian**  
*DVM, Dipl. ECVCP, FRCPath, MRCVS*

**Dott. Federico Bonsembiante**  
*DVM, PhD*

**Dott.ssa Paola Cazzini**  
*DVM, PhD, Dipl. ACVCP*

**Dott. Angelo Oseliero**  
*DVM*

**Dott. Maurizio Longo**  
*DVM, PhD, MRCVS, Dipl. ECVDI*

**Corso a numero chiuso:**  
30 partecipanti

UNISVET

organizzato da  
**BMC**  
BMC MEDICAL CONFERENCE

# Descrizione del corso

La citologia è una disciplina affascinante e di grande rilevanza clinica. Se per alcuni organi ed apparati, come la cute e i linfonodi, esiste una certa conoscenza, la citologia degli organi interni, dei fluidi cavitari e la citologia oculare sono sicuramente meno conosciute, seppur altrettanto importanti dal punto di vista clinico.

L'obiettivo di questo corso è fornire tutte le informazioni necessarie per interpretare questi quadri citologici attraverso lezioni frontali e esercitazioni pratiche al microscopio singolo.

Si parlerà anche di campionamento e per la prima volta introdurremo delle sessioni di diagnostica per immagini, una disciplina complementare alla citologia che, se effettuata correttamente in sinergia con la citologia, ha uno straordinario potenziale diagnostico.

Le lezioni saranno tenute da relatori di grande esperienza, tra cui diplomati ai college europei ed americani di patologia clinica e di diagnostica per immagini.

## Lezioni online on-demand propedeutiche al corso

Le lezioni saranno **visualizzabili on-demand H24** attraverso la propria area riservata. È necessario completare la visualizzazione dei video prima delle giornate in presenza.

- **Procedure interventistiche: linee guida**  
Maurizio Longo
- **Disordini istiocitari**  
Francesco Cian
- **Citologia oculare**  
Francesco Cian

Programma di martedì  
**15 OTTOBRE 2024**  
Citologia dei Fluidi

- *Registrazione partecipanti e Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Reperti imaging del torace ad interesse citologico**  
Maurizio Longo **09:00 - 09:45**
- **Reperti imaging del comparto muscolo scheletrico ad interesse citologico**  
Maurizio Longo **09:45 - 10:30**
- *Coffee break* **10:30 - 11:00**
- **Citologia dei versamenti cavitari**  
Paola Cazzini **11:00 - 11:45**
- **Citologia dei versamenti cavitari**  
Paola Cazzini **11:45 - 12:30**
- *Light Lunch* **12:30 - 14:00**
- **Parti pratiche al microscopio**  
Francesco Cian, Angelo Oseliero, Federico Bonsembiante **14:00 - 16:00**
- **Correzione casi** **16:00 - 17:00**
- **Q&A** **17:00 - 17:30**

Programma di mercoledì  
**16 OTTOBRE 2024**  
Citologia dei Fluidi

- *Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Citologia della cavità toracica**  
Francesco Cian **09:00 - 09:45**
- **Citologia lavaggi broncoalveolari (BAL)**  
Francesco Cian **09:45 - 10:30**
- *Coffee break* **10:30 - 11:00**
- **Citologia del liquor cefalorachidiano (CSF)**  
Francesco Cian **11:00 - 11:45**
- **Citologia del liquido sinoviale e dell'apparato muscoloscheletrico**  
Paola Cazzini **11:45 - 12:30**
- *Light Lunch* **12:30 - 14:00**
- **Parti pratiche al microscopio**  
Francesco Cian, Federico Bonsembiante, Angelo Oseliero **14:00 - 16:00**
- **Correzione casi** **16:00 - 17:00**
- **Quiz** **17:00 - 17:30**

Programma di giovedì  
**17 OTTOBRE 2024**  
Citologia degli organi interni

- *Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Reperti imaging dell'addome ad interesse citologico**  
Maurizio Longo **09:00 - 10:30**
- *Coffee break* **10:30 - 11:00**
- **Citologia del fegato e della milza**  
Francesco Cian **11:00 - 12:30**
- *Light Lunch* **12:30 - 14:00**
- **Parti pratiche al microscopio**  
Francesco Cian, Federico Bonsembiante, Angelo Oseliero **14:00 - 16:00**
- **Correzione casi** **16:00 - 17:00**
- **Q&A** **17:00 - 17:30**

Programma di venerdì  
**18 OTTOBRE 2024**  
Citologia degli organi interni

- *Welcome Coffee* **08:30 - 09:00**
- **Citologia dell'apparato gastroenterico e del pancreas**  
Francesco Cian **09:00 - 09:45**
- **Citologia dell'apparato urogenitale**  
Paola Cazzini **09:45 - 11:00**
- *Coffee break* **11:00 - 11:30**
- **Citologia del sistema endocrino e neuroendocrino**  
Paola Cazzini **11:30 - 12:30**
- *Light Lunch* **12:30 - 14:00**
- **Parti pratiche al microscopio**  
Francesco Cian, Federico Bonsembiante, Angelo Oseliero **14:00 - 16:00**
- **Correzione casi** **16:00 - 17:00**
- **Quiz** **17:00 - 17:30**

# Direttore del corso



## **Dott. Francesco Cian**

*DVM, Dipl. ECVCP, FRCPath, MRCVS  
European and RCVS specialist in  
Veterinary Clinical Pathology*

*Francesco si è laureato nel 2006 presso l'Università di Padova. Dopo alcuni anni dedicati alla libera professione in Italia, nel 2010 si è trasferito in Inghilterra come resident presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Cambridge, presso la quale nel 2013 ha conseguito i diplomi di Patologia Clinica Veterinaria del Royal College of Pathologists (FRCPath) e dell'European College of Veterinary Clinical Pathology (ECVCP). Fino al 2016 ha lavorato presso l'Animal Health Trust (AHT) a Newmarket. Attualmente lavora in Inghilterra come patologo clinico per BattLab (LABOKLIN). I suoi principali campi di interesse sono focalizzati sull'approccio diagnostico ai disordini linfoproliferativi del cane e del gatto. È autore di pubblicazioni su riviste internazionali, editore della seconda edizione del libro "Veterinary Cytology: Dog, Cat, Horse and Cow: Self-Assessment Color Review" per CRC press, autore del capitolo di citologia della terza edizione del manuale BSAVA di patologia clinica veterinaria e coeditore di due nuovi testi di citologia cutanea veterinaria per CABI "Differential Diagnosis in Small Animal Cytology. Francesco è inoltre il segretario del college europeo di Patologia Clinica (ECVCP) e membro della commissione di esame del college stesso per la sezione citologia.*

# Informazioni sul corso

**Costo del corso EARLY BIRD: € 1.250 + IVA**

entro il giorno 01/09/2024 salvo raggiungimento SOLD OUT

**Costo del corso LATE REGISTRATION: € 1.375 + IVA**

entro il giorno 01/10/2024 salvo raggiungimento SOLD OUT

## HeyLight

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

Per maggiori informazioni scrivi a [segreteria@unisvet.it](mailto:segreteria@unisvet.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@unisvet.it](mailto:iscrizioni@unisvet.it); in caso contrario verrà cancellata d'ufficio senza ulteriori comunicazioni.

### L'iscrizione dà diritto a

- Partecipazione al corso
- Atti congressuali
- 1 microscopio ad ogni partecipante
- Attestato di partecipazione
- Coffee break e Light Lunch
- N. 19 crediti SPC

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

### Contatti

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

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

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