



# MISSIONE I

7-8 MARZO 2020

Torino

## DIRETTORE DEL CORSO

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

## RELATORI E ESERCITATORI

**Dott. Federico Bonsembiante**  
DVM, PhD

**Dott. Angelo Oseliero**  
DVM



000

# MISSIONE CITOLOGIA CUTANEA



## DESCRIZIONE

Questo corso teorico-pratico di citologia cutanea del cane e del gatto è rivolto a quei medici veterinari che hanno poca/nulla esperienza di citologia e vorrebbero impararne i principi. Verranno fornite informazioni di base relative alle tecniche di campionamento, allestimento e lettura dei preparati citologici, con particolare attenzione ai preparati di lesioni cutanee e sottocutanee.

Durante le giornate vi saranno delle ampie parti pratiche al microscopio singolo che daranno a tutti i partecipanti la possibilità di confrontarsi con i quadri citologici delle principali lesioni descritte nel corso della giornate e saranno assistiti in questo da diplomati al college europeo/Americano di patologia clinica veterinaria.



### **DOTT. FEDERICO BONSEMBIANTE**

DVM, PhD

Laureato nel 2012 presso l'Università degli Studi di Padova con la votazione di 107/110. Nel 2013 lavora come veterinario libero professionista dove sviluppa il suo interesse per la citologia e gli esami di laboratorio. Nel 2014 inizia il dottorato di ricerca che conclude nel 2016 discutendo la tesi dal titolo 'clinico-pathological investigation of serum proteins in odontocetes'. Nel 2017-2018 ricopre il ruolo di assegnista di ricerca con un progetto intitolato 'evaluation of suitable biological matrices as tools to measure inflammatory markers in cetaceans'. Dal 2019 è ricercatore universitario a tempo determinato di tipo A. La sua attività di ricerca e di diagnostica si svolge nell'ambito della citologia, citometria a flusso, ematologia e biochimica. E' autore e coautore di 21 lavori scientifici su riviste internazionali.

# 004 MISSIONE I



Programma di Sabato  
**7 MARZO 2020**  
*Dott. Federico Bonsembiante*

● 08:30 - 09:00	Registrazione Partecipanti
● 09:00 - 10:00	Tecniche di prelievo, allestimento e colorazione in citologia
● 10:05 - 11:05	L'infiammazione e gli agenti eziologici in citologia
● 11:05 - 11:35	Coffee break
● 11:35 - 12:35	Criteri citologici di normalità e di atipia
● 12:35 - 13:35	Pausa
● 13:35 - 15:05	<b>Esercitazioni al microscopio singolo</b>
● 15:05 - 15:35	Pausa
● 15:35 - 17:05	<b>Esercitazioni al microscopio singolo e correzione dei casi clinici</b>
● 17:05	Conclusione della prima giornata



# MISSIONE I



Programma di Domenica

**8 MARZO 2020**

*Dott. Federico Bonsembiante*

● 08:30 - 09:00	Registrazione Partecipanti
● 09:00 - 10:00	Come si descrive un preparato citologico
● 10:05 - 11:05	Le forme in citologia parte 1 – Neoplasie mesenchimali e rotondocellulari
● 11:05 - 11:35	Coffee break
● 11:35 - 12:35	Le forme in citologia parte 2 – Neoplasie epiteliali
● 12:35 - 13:35	Pausa
● 13:35 - 15:05	<b>Esercitazioni al microscopio singolo</b>
● 15:05 - 15:35	Pausa
● 15:35 - 17:05	<b>Esercitazioni al microscopio singolo e correzione dei casi clinici</b>
● 17:05	Conclusione della prima missione

# COSTO DEL CORSO € 600

data chiusura iscrizioni\*: 01/03/2020 salvo raggiungimento SOLD OUT

NH Torino Centro: Corso Vittorio Emanuele II, 104 - Torino

CORSO A NUMERO CHIUSO: MAX 40 PARTECIPANTI



## INFORMAZIONI

\*Qualora non venisse raggiunto il numero minimo di partecipanti **entro un mese** dalla data di chiusura iscrizioni prevista, Unisvet si riserva la possibilità di annullare l'evento dandone comunicazione tramite posta elettronica.

- Le iscrizioni chiuderanno nella data sopra indicata, salvo raggiungimento del numero massimo di partecipanti prima di tale termine (**SOLD OUT**)
- Al costo dei corsi non occorre aggiungere IVA perchè sono **esenti IVA**
- In nessun caso è possibile la restituzione anche parziale della quota d'iscrizione, salvo cancellazione del corso da parte di Unisvet
- Unisvet si riserva la **possibilità di modificare o annullare** la programmazione dei propri corsi
- 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**

## L'ISCRIZIONE SI CONSIDERA VALIDA SE

- Confermata, entro 2/3 giorni lavorativi, da un **sms 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 fax o e-mail all'indirizzo iscrizioni@unisvet.it**; in caso contrario verrà cancellata d'ufficio senza ulteriori comunicazioni

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

- Le iscrizioni devono essere effettuate sul sito **www.unisvet.it** nella pagina dedicata all'evento
- Le iscrizioni sono riservate ai soci UNISVET (**l'iscrizione a UNISVET è gratuita**)



## L'ISCRIZIONE DÀ DIRITTO A

- Partecipazione al corso
- Microscopio individuale per esercitazioni
- Atti congressuali
- Attestato di partecipazione
- n° 2 Coffee Break delle ore 11:05

**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)**  
telefono: **02 89073858**  
fax: **02 99983065**