

UNISVET

14-15  
FEBBRAIO 2020

# MASTER CLASS DI ANESTESIA

XIV CONGRESSO NAZIONALE UNISVET

East End Studios  
Milano

# MASTER CLASS DI ANESTESIA

14-15 febbraio 2020

## OTTIMIZZAZIONE EMODINAMICA PERIANESTETICA

L'ottimizzazione della funzione cardiocircolatoria è cardine della riduzione della morbilità e mortalità perianestetiche. Fluidi, farmaci inotropi e vasoattivi sono comunemente somministrati, spesso in modo intercambiabile, per migliorare la pressione arteriosa, che è il parametro più facilmente misurabile. Tale approccio presenta, tuttavia, limiti importanti. La pressione arteriosa, anche invasiva, è determinata dall'interazione del ritorno venoso, la funzione di pompa del cuore e le resistenze periferiche.

Gli obiettivi di questa Master Class sono: analizzare in modo avanzato come le differenti componenti dell'apparato cardiocircolatorio interagiscono, dal punto di vista fisiologico, tra loro, in animali sani e in animali con problemi cardiocircolatori; sviluppare un approccio logico e basato sull'evidenza sulla valutazione "in campo" delle variabili che interagiscono in tale complesso sistema; creare le basi per un approccio critico all'ottimizzazione emodinamica, utilizzando strumenti comunemente disponibili, ma anche introducendo l'uso di monitoraggi di tipo avanzato.

## INFORMAZIONI

### **Direttore della Master Class:**

Dott. Federico Corletto

DVM, PhD, CertVA, Dipl. ECVAA, MRCVS, RCVS, EBVS®

**Costo della Master Class:** € 180

POSTI DISPONIBILI LIMITATI

## VENERDÌ 14 FEBBRAIO

- ore 08.00-09.00 Registrazione partecipanti**
- ore 09.00-09.45 Anestesia, apparato cardiocircolatorio e morbidità perioperatoria  
**Chiara Adami**
- ore 09.50-10.35 Pressione arteriosa: è solo la punta dell'iceberg  
**Federico Corletto**
- ore 10.40-11.25 Precarico e la sua valutazione  
**Roberto Rabozzi**
- ore 11.25-11.55 Break**
- ore 11.55-12.40 Postcarico e la sua valutazione  
**Federico Corletto**
- ore 12.40-14.25 Pausa pranzo**
- ore 14.25-15.10 Accoppiamento aortoventricolare  
**Roberto Rabozzi**
- ore 15.15-16.00 Ottimizzazione del precarico  
**Federico Corletto**
- ore 16.05-16.50 Ottimizzazione del postcarico  
**Luca Zilberstein**
- ore 16.50-17.35 Break**
- ore 17.35-18.20 La pressione arteriosa invasiva ed i suoi limiti  
**Federico Corletto**

## SABATO 15 FEBBRAIO

- ore 09.00-09.45 Fluid responsiveness  
**Luca Zilberstein**
- ore 09.50-10.35 Indici statici e dinamici di fluid responsiveness  
**Luca Zilberstein**
- ore 10.40-11.25 Gestione anestetica della disfunzione sistolica: strategie ed errori  
**Roberto Rabozzi**
- ore 11.25-11.55 Break**
- ore 11.55-12.40 Gestione anestetica della disfunzione diastolica: strategie ed errori  
**Roberto Rabozzi**

## CHIARA ADAMI

DVM, PhD, Dipl. ACVAA, Dipl. ECVAA, MRCVS, RCVS, EBVS®



Chiara Adami si laurea in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Perugia con votazione di 110/110 con lode. Nel 2007 consegue, presso la medesima Università, il titolo di Dottore di Ricerca, e nel 2013 consegue il titolo di Diplomata al College Americano di Anestesiologia e Analgesia Veterinaria (Dipl. ACVAA) e Diplomata al College Europeo di Anestesiologia e Analgesia Veterinaria (Dipl. ECVAA). Attualmente lavora al Royal Veterinary College (Università di Londra, UK) come docente e clinico, ed è autrice di oltre 40 pubblicazioni internazionali. I suoi principali campi di ricerca e studio sono la terapia del dolore, con particolare riferimento al riconoscimento del dolore e all'anestesia loco-regionale, e l'anestesia e analgesia delle specie non convenzionali.

## ROBERTO RABOZZI

DVM



Anestesista e Terapista Intensivo, attuale direttore scientifico reparto di anestesia e terapia intensiva presso il CVRS-Policlinico Veterinario Roma Sud (Roma). Docente al Master di II livello in Anestesia Veterinaria presso l'Università di Pisa e presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Napoli per i Corsi post-laurea di perfezionamento in anestesia. Dal 2010 borsista di ricerca presso la cattedra di Cardiocirurgia Facoltà di Medicina - Università di Chieti e docente (2012/2015) presso la stessa cattedra per il corso di metodologia statistica per la ricerca clinica. Autore di 24 articoli internazionali indicizzati Medline, con diverse pubblicazioni inerenti la stratificazione del rischio cardiocirurgico nell'uomo e la valutazione emodinamica nel cane.

## FEDERICO CORLETTO

DVM, PhD, CertVA, Dipl. ECVAA, MRCVS, RCVS, EBVS®



Laureato a Padova con lode, ha completato un residency in anestesia veterinaria all'Animal Health Trust a Newmarket. Ha conseguito il Diploma Europeo in Anestesia ed Analgesia Veterinaria nel 2003, e un PhD presso la facoltà di Medicina di Cambridge nel 2011. Ha lavorato come ricercatore confermato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Padova, anestesista clinico all'Animal Health Trust e Clinical Research Fellow presso il dipartimento di Anestesia dell'Università di Cambridge (Facoltà di medicina). Dal 2008 lavora coordina il servizio di anestesia del centro di referenza Dick White Referrals. È stato presidente di SIATAV, ed è past president del College Europeo di Anestesia Veterinaria e coordinatore del gruppo di studio di anestesia Veterinaria all'interno di SIAARTI.

## LUCA ZILBERSTEIN

DVM, PhD, Dipl. ECVAA



Laureato in medicina veterinaria all'università di Napoli nel 1998, Il Dr Zilberstein ha continuato a seguire la strada universitaria sotto forma di un internato ed di una tesi di PhD. Ufficiale veterinario si congedò e ritornò alla passione universitaria. Ha continuato quest'evoluzione all'estero, olttralpe, (Francia) come professore associato e direttore del dipartimento da lui creato di anestesiologia, urgenze e terapia intensiva dell'ospedale universitario di Parigi (e dell'internato). Diplomato europeo di specialista in anestesiologia e analgesia veterinaria (ECVAA) le sue tematiche di ricerca sono la rianimazione cerebro-cardio polmonare (liquid ventilation) l'impiantistica bioprotetica di supporti vascolari interni (il cuore artificiale CARMAT). Membro fondatore di due società specialistiche francesi (4-Avet e GEUR), ha continuato a frequentare, al massimo delle sue possibilità, l'ambiente specialistico Italiano (SCIVAC) ed universitario ed a scrivere quanto più possibile...non solo in ambito internazionale. Attualmente il Dr Zilberstein si è confidato un nuova sfida e :creare e dirigere il primo ed unico dipartimento di anestesia, analgesia e terapia intensiva nel mondo privato nell'ospedale veterinario più grande di Francia, CHV-ADVETIA, alle porte di Parigi.

# INFO E ISCRIZIONE

## Master Class di Anestesia

Quota iscrizione in sede congressuale: € 180

Sarà possibile effettuare l'iscrizione direttamente in Sede Congressuale al desk "Nuove iscrizioni" fino ad esaurimento posti disponibili.

### L'ISCRIZIONE DÀ DIRITTO

- partecipazione alla Master Class di Anestesia
- partecipazione alla Sala Plenaria "Belli da morire"
- atti congressuali
- attestato di partecipazione
- borsa congressuale

AL COSTO DELLA MASTER CLASS NON OCCORRE AGGIUNGERE IVA PERCHÈ E' ESENTE IVA

- In nessun caso è possibile la restituzione anche parziale della quota di iscrizione, salvo cancellazione del Congresso da parte di Unisvet.
- L'iscrizione si considera valida solo se seguita, entro massimo 48 ore, dall'invio della copia di avvenuto pagamento (via fax o via mail), in caso contrario verrà cancellata d'ufficio senza ulteriori comunicazioni.
- L'iscrizione è da considerarsi accettata solo al ricevimento di un SMS di conferma (entro 2-3 giorni lavorativi)

### PER INFORMAZIONI

e-mail: [segreteria@unisvet.it](mailto:segreteria@unisvet.it)  
sito internet: [www.vetevent.unisvet.it](http://www.vetevent.unisvet.it)  
Tel: +39 02 8907 38 58

Sede del Congresso:  
East End Studios  
Via Mecenate 88/A, MILANO