



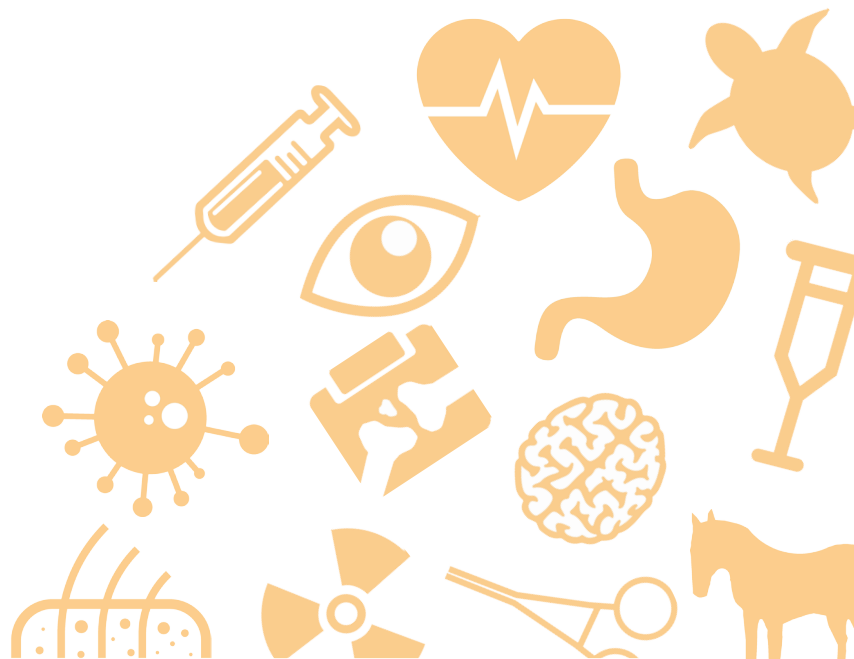
4 FEBBRAIO 2018
MILANO

IL CICLO ESTRALE: CONOSCERLO PER GESTIRLO

DIRETTORE DEL CORSO
*Dr. Riccardo **Orlandi**, DVM, PhD, Dipl. ECAR*

RELATORI
*Dr. Riccardo **Orlandi**, DVM, PhD, Dipl. ECAR*
*Dr. Alessandro **Troisi**, DVM, PhD*


ROYAL CANIN[®]



DESCRIZIONE


La conoscenza dei meccanismi regolatori del ciclo estrale è la base per poter intervenire adeguatamente in situazioni su cui siamo spesso chiamati in causa come la determinazione del momento ideale dell'accoppiamento, la gravidanza ed il parto.

Il presente seminario ha come obiettivi quelli di fornire un approccio sistematico per valutare le differenti fasi del ciclo estrale e di approfondire le conoscenze sui protocolli diagnostici e terapeutici utili nella gestione dello stesso.

In particolare, dopo un primo richiamo dei meccanismi fisiologici regolatori del ciclo estrale, sarà esaminata la gestione clinica delle differenti fasi del ciclo sia qualora si intenda interrompere una gravidanza o l'estro stesso sia viceversa nel caso in cui si voglia ottimizzare un calore cercando di monitorare l'intero ciclo riproduttivo dall'ovulazione al parto passando per il delicato monitoraggio della gravidanza.

PROGRAMMA

DOMENICA 4 FEBBRAIO 2018

ORARIO	LEZIONE
09.00 - 09.30	<i>Registrazione Partecipanti e welcome coffee</i>
09.30 - 10.15	Pubertà e ciclo estrale nella cagna e nella gatta - A. Troisi
10.15 - 11.00	Manipolazione farmacologica del ciclo estrale - R. Orlandi
11.00 - 11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30 - 12.15	Timing ovulazione - R. Orlandi
12.15 - 13.00	Dalla monta al parto tutto quello che dobbiamo sapere - Parte I - R. Orlandi
13.00 - 14.00	<i>Pausa pranzo</i>
14.00 - 14.30	Relazione aziendale 
14.30 - 15.15	Dalla monta al parto tutto quello che dobbiamo sapere - Parte II - R. Orlandi
15.15 - 16.00	Distocia: riconoscerla e gestirla - A. Troisi
16.00 - 16.30	<i>Coffee Break</i>
16.30 - 17.15	C-section - A. Troisi



RELATORI



RICCARDO ORLANDI, DVM, PhD, Dipl. ECAR

Si laurea in Medicina Veterinaria nel 2007 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia con votazione di 110/110 e lode discutendo una tesi dal titolo "Tumori carcinoidi nel cane: stato dell'arte ed esperienze personali". A gennaio 2008 inizia il Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia e Medicina degli animali d'affezione presso il dipartimento di ostetricia e ginecologia della Facoltà di Medicina Veterinaria di Perugia. Tra marzo ed agosto 2009 svolge un Extership al College of Veterinary Medicine University of Florida (USA) dove, sotto la supervisione del Prof. John Verstegen, approfondisce gli aspetti fisiopatologici in campo ostetrico e ginecologico veterinario. Dal 2009 al 2011 svolge attività di consulenza nell'ambito della riproduzione per il Centro Addestramento ed Allevamento della Guardia di Finanza di Castiglione del Lago (PG). Nell'aprile del 2011 ottiene il titolo di Dottore di Ricerca con la tesi: Valutazione ultrasonografica della vascolarizzazione prostatica in cani affetti da iperplasia prostatica benigna e sottoposti a somministrazione di impianti sottocutanei di analoghi del GnRH. Dal 2012 si reca ciclicamente per periodi di perfezionamento al "Centre d'Etude en Reproduction des Carnivores (C.E.R.C.A.)" all'École nationale vétérinaire d'Alfort (Parigi). Svolge attività di Reviewer per la rivista *Reproduction in Domestic Animals*. Relatore a congressi SIRA, EVSSAR, UNISVET e a workshop specialistici di ecografia SIUMB. Nel novembre 2016 si diploma all'European College of Animal Reproduction (ECAR). Dal 2011 lavora presso la Clinica Veterinaria Tyrus (Terni) dove si occupa principalmente di ostetricia e ginecologia, ecografia e medicina interna.



ALESSANDRO TROISI, DVM, PhD

Si laurea in Medicina Veterinaria nel 2010 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia discutendo una tesi dal titolo "Criptorchidismo nel cane: aspetti eziopatogenetici e clinici". Nel 2013 svolge un externship al "Centre d'Etude en Reproduction des Carnivores (C.E.R.C.A.)" dell'École Nationale Vétérinaire d'Alfort (Parigi). Nel Febbraio del 2014 ottiene il titolo di Dottore di Ricerca con la tesi: "Studio della cinetica perfusione vascolare prostatica, mediante mezzo di contrasto, in cani clinicamente sani e affetti da patologie prostatiche". Nel maggio 2016 termina il periodo di training, raggiungendo l'idoneità a partecipare all'esame per il conseguimento del titolo di diplomato all'European College of Animal Reproduction (ECAR). Relatore a vari congressi nazionali ed internazionali e autore di pubblicazioni scientifiche in riviste internazionali. Svolge attività di consulenza nell'ambito della riproduzione per il Centro Addestramento ed Allevamento della Guardia di Finanza di Castiglione del Lago (PG). Dal 2010 lavora presso il reparto di Ostetricia e Ginecologia del Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia.

INFORMAZIONI

COSTO DEL CORSO

80€

entro il giorno 31/01/2018

**DOPO TALE DATA
PER EVENTUALI POSTI DISPONIBILI**

110€

Spazio Eventi UNISVET: Via Salvator Rosa 14, MILANO

AL COSTO DEI CORSI NON OCCORRE AGGIUNGERE IVA PERCHÈ SONO ESENTI IVA

L'iscrizione si considera valida solo se seguita entro massimo 48 ore dall'invio della copia di avvenuto pagamento, in caso contrario verrà cancellata d'ufficio senza ulteriori comunicazioni.

Fax: 02 99983065

Mail: segreteria@unisvet.it

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

L'iscrizione è da considerarsi accettata solo al ricevimento di un SMS di conferma (entro 2-3 giorni lavorativi), in caso contrario contattare la segreteria.

L'ISCRIZIONE DÀ DIRITTO

- Partecipazione al corso
- Atti congressuali
- Attestato di partecipazione
- Coffee Break
- Easy Lunch

Vi chiediamo gentilmente di comunicarci eventuali particolari esigenze alimentari scrivendo a segreteria@unisvet.it

ISCRIZIONI

- Riservate ai soci UNISVET (l'iscrizione UNISVET è gratuita)
- Devono essere effettuate sul sito www.unisvet.it

PER INFORMAZIONI

- e-mail: segreteria@unisvet.it
- sito internet: www.unisvet.it
- tel.: 02/89073858