



Dominique Penninck,
DVM, PhD, Dipl ACVR, Dipl ECVDI
Tuft University (Boston)

La Dott.ssa Dominique Penninck si è laureata in Medicina Veterinaria nel 1981 presso l'Università di Liegi. Nel 1998 ha conseguito il titolo di dottore di ricerca discutendo una tesi sull'uso dell'ultrasonografia nella diagnosi delle malattie gastrointestinali del cane e del gatto. Ha iniziato la sua carriera accademica in Belgio presso l'Università di Liegi, successivamente in Canada a Montreal, in California a Davis ed infine, dal 1989, è Professore presso la Facoltà di Medicina Veterinaria della TUFT University – Boston, dove dirige la sezione di Radiologia del Dipartimento di Scienze Cliniche Veterinarie. E' autrice di 64 lavori scientifici prevalentemente dedicati alla diagnostica per immagini dell'apparato gastroenterico dei piccoli animali. E' diplomata all'American College of Veterinary Radiology (ACVR) dal 1992 e all'European College of Veterinary Diagnostic Imaging (ECVDI) dal 1994. Attualmente è Vicepresidente ECVDI

Sede

Aula Magna "A. Messieri"
Facoltà di Medicina Veterinaria
Via Tolara di Sopra, 50
40064 Ozzano Emilia BO

Come raggiungerci

Il campus della Facoltà di Medicina Veterinaria è situato appena fuori Ozzano dell'Emilia e dista 16 km dal centro di Bologna.

In automobile

- da Bologna percorrere la via Emilia in direzione sud-est;
- autostrada A14 uscita BOLOGNA-San Lazzaro di Savena, raggiungere la via Emilia in direzione sud-est, superato il centro di Ozzano Emilia seguire le indicazioni per la Facoltà di Medicina Veterinaria.

In autobus

- da Bologna linee 94, 90C, 101.

In treno

- linea Bologna-Imola: treni ogni 30' dalle 06,00 alle 24,00.
Dalla stazione di Ozzano esiste un servizio navetta/bus di collegamento con la Facoltà.

Per maggiori informazioni visita il sito

<http://www.vet.unibo.it/>

Promosso da



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO CLINICO VETERINARIO
FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA

SCUOLA DI DOTTORATO DI RICERCA IN
"ULTRASONOLOGIA IN MEDICINA UMANA E VETERINARIA"

ALMALAUREA

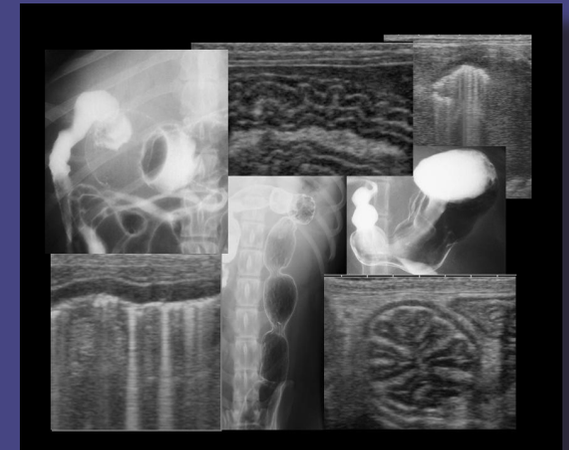


DIPARTIMENTO CLINICO VETERINARIO
FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA
ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DELL'APPARATO GASTROENTERICO

Relatore
- DR DOMINIQUE PENNINCK -



Ozzano Emilia, 21, 22 e 23 Aprile 2008

Obiettivi

La Dott.ssa Dominique Penninck della Cummings School of Veterinary Medicine, TUFT University of Boston viene considerata dalla comunità scientifica il più importante riferimento mondiale della diagnostica per immagine gastroenterologica dei piccoli animali. La sua visita in Italia costituisce così una formidabile occasione per gli Studenti di Medicina Veterinaria, per i neolaureati e per gli esperti del settore, di approfondimento ed aggiornamento su temi della diagnostica per immagini delle patologie gastroenteriche, delle patologie del fegato e del pancreas e sulle più particolari applicazioni della ecografia interventistica. La trattazione degli argomenti previsti nelle tre giornate di lezioni sarà improntata a sottolineare gli aspetti di semiologia radiografica ed ecografica e di diagnostica differenziale delle patologie che coinvolgono il tratto gastroenterico e delle principali patologie epatiche e pancreatiche. Di notevole interesse pratico-applicativo in campo clinico, sarà infine l'esperienza che la relatrice riporterà nel campo dell'ecografia interventistica svolta con finalità diagnostiche e terapeutiche.

Programma

Lunedì, 21 aprile

"DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DEL TRATTO GASTROENTERICO"

L'argomento della giornata verrà sviluppato con lezioni sugli aspetti radiografici ed ecografici normali e patologici del tratto gastroenterico nei piccoli animali.

MATTINA

- 9.00: Registrazione dei partecipanti
- 9.30: Saluto del Preside e presentazione delle giornate
- 9.45: **I^a lezione**
- 10.30: **II^a lezione**
- 11.15: Pausa caffè
- 11.45: **III^a lezione**
- 12.30: Discussione
- 13.00: Pausa pranzo

POMERIGGIO

- 14.15: **IV^a lezione**
- 15.00: **V^a lezione**
- 15.45: Discussione
- 16.00: Chiusura della giornata

Martedì, 22 aprile

"DIAGNOSTICA PER IMMAGINI DEL FEGATO E DEL PANCREAS"

L'argomento della giornata verrà sviluppato con lezioni sugli aspetti radiografici ed ecografici normali e patologici del fegato, vie biliari e pancreas nei piccoli animali.

MATTINA

- 9.15: **I^a lezione**
- 10.00: **II^a lezione**
- 10.45: Pausa Caffè
- 11.15: **III^a lezione**
- 12.00: Discussione
- 12.30: Pausa pranzo

POMERIGGIO

- 14.00: **IV^a lezione**
- 14.45: **V^a lezione**
- 15.30: Discussione
- 16.00: Chiusura della giornata

Mercoledì, 23 aprile

"ECOGRAFIA INTERVENTISTICA"

L'argomento della giornata verrà sviluppato con lezioni sulle procedure diagnostiche e terapeutiche ecoguidate nei piccoli animali.

MATTINA

- 9.15: **I^a lezione**
- 10.00: **II^a lezione**
- 10.45: Pausa Caffè
- 11.15: **III^a lezione**
- 12.00: Discussione
- 12.30: Chiusura della giornata

Le lezioni saranno tenute in lingua inglese con traduzione simultanea in italiano

LA PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO È GRATUITA

Per favorire l'organizzazione delle tre giornate di lezioni è gradita l'adesione per via telematica collegandosi al sito:

<http://www.vet.unibo.it/Medicina+Veterinaria/Eventi/2008/04/dia-penninck.htm>

INFORMAZIONI

Dr *Alessia Diana*

Dip.to Clinico Veterinario

Via Tolara di Sopra, 50

Ozzano Emilia (BO)

Tel: + 390512097318

Fax: +390512097593

E-mail: facvet.imaging@unibo.it