

Lodi - 30 Settembre 2019

Seminario:

Utilizzo della "V.A.C. Therapy" nella gestione delle ferite, lesioni cutanee con possibile coinvolgimento di strutture sinoviali e aspetti diagnostici/chirurgici di patologie tenosinoviali del cavallo.

Università degli Studi di Milano

Presso l'aula L03 del nuovo polo didattico veterinario di Lodi
(Edificio nuovo, entrata di fronte al laghetto.)

PROGRAMMA

30 Settembre

08.30-09.00: Registrazione

09.00-09.45: Ferite con possibile penetrazione di strutture sinoviali (MM)

09.45-10.30: Vacuum Assisted Closure Therapy (V.A.C.): indicazioni utilizzo e casi clinici (MM)

10.30-10.45: Coffee Break (presso il bar del polo didattico)

10.45-11.15: Possibilità e limiti della RM a basso campo nell'identificazione di patologie tenosinoviali di possibile interesse chirurgico dell'arto distale (DZ)

11.15-11.45: Trattamento chirurgico di patologie del DDFT - Bursoscopia della borsa navicolare (MM)

11.45-13.15: Diagnosi (Esame clinico, radiografia, US, MRI) e trattamento chirurgico di patologie della DFTS (MM)

Con il patrocinio del
Dipartimento di
Medicina Veterinaria
di Milano



Sponsored by



Relatori:

Dott. Marcatili M., DVM, PhD

Prof. Zani D., DVM, PhD

Dott. Marcatili Marco

Marco si è laureato presso l'Università degli Studi di Milano nel 2011. Dopo la laurea ha collaborato con liberi professionisti per circa un anno. Nel 2013 si sposta in Belgio dove completa una intership di 6 mesi presso il "Centro Europeo del Cavallo". Dopo tale periodo inizia una intership rotazionale presso la "Pool House Equine Clinic" in UK terminata la quale inizia il programma quadriennale di residency condivisa in "Large animal surgery" e "Masters degree" tra l'università di Glasgow e la Pool House Clinic.

Nel 2016, sempre presso l'Ateneo di Milano, Marco ottiene il titolo di PhD in Scienze Cliniche Veterinarie e nel 2019 ottiene il diploma dell'European College of Veterinary Surgeons. Attualmente Marco svolge l'attività di chirurgo presso la Pool House Equine Clinic.

Dott. Zani Davide

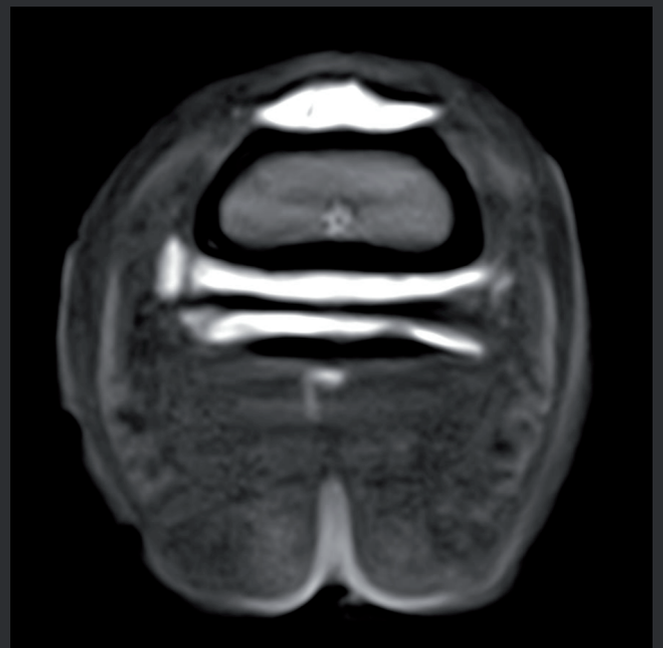
Davide nel 2001 ottiene la Laurea in Medicina Veterinaria presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano con una tesi sperimentale dal titolo: "Aspetti radiografici ed ecografici dell'entesiopatia prossimale del legamento sospensore del nodello".

Relatore: Prof. Mauro Di Giancamillo.

Per circa 5 anni svolge attività libero professionale come Ippiatra collaborando con la Clinica Veterinaria di Spirano (BG) diretta dal Dott. Massimo Magri. Nel 2005 rientra in Facoltà vincendo una borsa di dottorato. Nel 2006 ottiene un posto di Ricercatore per il settore scientifico-disciplinare VET/09 per la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano. Nel 2008 consegue il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Cliniche Veterinarie discutendo una tesi dal titolo: "Arthrografia RM tramite iniezione intraarticolare di aria (MRAR) per la valutazione di lesioni indotte artificialmente sulla cartilagine articolare del nodello equino.

Docente guida: Prof. Mauro Di Giancamillo.

Nel 2017 ottiene l'abilitazione II fascia settore concorsuale 07/H5 e ad oggi riveste il ruolo di Professore Associato presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria di Milano dove ricopre il ruolo di responsabile del reparto di Radiologia dell'Ospedale Didattico Veterinario del Polo Veterinario di Lodi.



NB: Il seminario e' GRATUITO e aperto agli studenti di medicina veterinaria e ai liberi professionisti. E' OBBLIGATORIA LA REGISTRAZIONE tramite mail da mandare a:
radiologia.ospedaleveterinario@unimi.it
specificando nell'oggetto "partecipazione seminario" e indicando nel corpo della mail esclusivamente:
"Nome", "Cognome" e "n° di matricola" (se studenti).