



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

il mondo che ti aspetta

Master Universitario di II livello:

Riproduzione, management, patologia e terapia degli animali non convenzionali

a.a. 2018 / 2019



Il Master è finalizzato alla formazione di figure professionali altamente qualificate

ed aggiornate con specifiche competenze:

- Riconoscere le principali specie di animali non convenzionali
- Effettuare consulenza ad allevamenti professionali di specie non convenzionali quali rettili, anfibi, uccelli e piccoli mammiferi da compagnia
- Svolgere attività veterinaria altamente qualificata relativamente a specie non convenzionali, con particolare riferimento all'allevamento, alla riproduzione, alla clinica e alla terapia medica e chirurgica
- Utilizzare gli strumenti diagnostici di laboratorio con specifico riferimento alle specie non convenzionali
- Applicare le tecniche di diagnostica per immagini - ecografia, radiografia e tomografia assiale computerizzata – nella pratica clinica rivolta ad animali non convenzionali
- Svolgere ricerca scientifica su specie non convenzionali rivolta all'attività pubblicistica a livello internazionale

Insegnamenti:

- ANATOMIA E FISILOGIA DELLE SPECIE NON CONVENZIONALI
- OSTETRICIA, CHIRURGIA E ANESTESIOLOGIA DEGLI ANIMALI NON CONVENZIONALI E DA ZOO
- CLINICA MEDICA, MALATTIE INFETTIVE E PARASSITOLOGIA DEGLI ANIMALI NON CONVENZIONALI E DA ZOO
- STAGE AZIENDALE
160 ore

60 Crediti formativi
Universitari



Medicina interna, Diagnostica per immagini, Anestesiologia e Chirurgia

- Tommaso Banzato** DVM, PhD
Dario D'Ovidio DVM, PhD, Spec PACS, MSc DECZM (Small Mammals)
Igor Pelizzone DVM, PhD, GP-Cert (ExAP), Accr.FNOVI "Medicina e Chirurgia dei piccoli mammiferi esotici"
Stefano Cusaro Med Vet, GpCert(ExAP), Accr.FNOVI "Medicina e Chirurgia di rettili e anfibi"
Paolo Selleri DVM, PhD, SpecPACS, D ECZM (Small Mammal), DECZM (Herpetology)
Francesco Origgi DVM, PhD, DACVM (Virology), DACVP, DECZM (Herpetology), Bern (CH), Spec SMAL.
Nicola Di Girolamo DVM, GPCert(ExAP), MSc(EBHC), PhD, DECZM(Herpetology)
Filippo Spadola DVM, PhD, Prof. Associato
Giordano Nardini DVM, PhD, DECZM (Herpetology)
Marco Bedin DVM, PhD, GPCert(ExAP), Accr.FNOVI "Medicina e chirurgia aviare, rettili e anfibi, piccoli mammiferi"
Lorenzo Crosta DVM, PhD, DECZM(Zoo Health Management), GPCert(ExAP), Accr. FNOVI "Medicina e chirurgia aviare e degli animali da zoo"
Serena Crosara DVM, PhD, DECVIM-CA (Cardiology)
Estella Böhmer DVM, Senior Physician, Spec small mamm surg and dentistry clinic small animal.
Francesco Di Ianni DVM, PhD, Accr. FNOVI "Medicina e Chirurgia di rettili e anfibi ASN 2018"
Gianpiero Nieddu DVM, MSc
Giorgia Della Rocca DVM, Prof. Associato

Etologia, Medicina e chirurgia degli Animali da zoo

- Pietro Laricchiuta** DVM, SpecIDPH, DECZM(Zoo Health Management)
Michele Capasso DVM, SpecPACS
Caterina Spiezio PhD, Ricercatore, Responsabile del Settore Ricerca e Conservazione Parco Natura Viva

Medicina Comportamentale

- Marzia Possenti** DVM, Accr FNOVI «medicina e chirurgia piccoli mammiferi e aviare»

Anatomia normale e fisiologia

- Ferdinando Gazza** DVM, Prof. Associato
Antonio Cacchioli DVM, Ricercatore

Anatomia patologica

- Giacomo Rossi** DVM, PhD, MS, DECZM (WPH), Prof. Associato

Malattie infettive e parassitologia

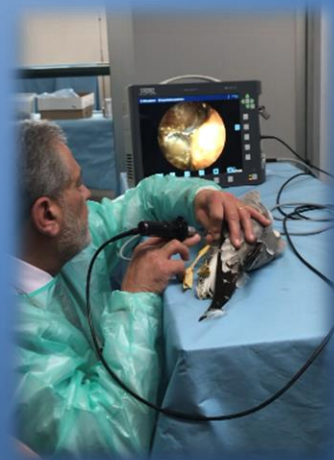
- Silvia Clotilde Cabassi** DVM, Prof. Associato
Laura Rinaldi DVM, BSc, PhD, Ass EVPC



Corso avanzato di medicina e chirurgia dei rapaci

Jaime Samour

MVZ (Hons), PhD, DECZM (Avian), European Specialist in Zoological Medicine (Avian), Director of Wildlife, Warsan Wildlife Division, Office of HH Sheikh Sultan bin Zayed Al Nahyan, Abu Dhabi, United Arab Emirates



Il bando è disponibile sul sito:

<https://www.unipr.it/node/21773>

Per informazioni:

francesco.diianni@unipr.it

mara.bertocchi@unipr.it