

## **Programma del Corso di perfezionamento in medicina degli animali non convenzionali**

### **20 Febbraio – Mammiferi esotici**

9:00-10:00 - Il mondo dei mammiferi esotici: perché non sono piccoli cani e gatti

10:00-11:00 - I mammiferi esotici: anatomia funzionale e fisiologia clinica

*11:00-11:15 Pausa caffè*

11:15-13:15 - Gestione corretta, alimentazione e vaccinazioni: fondamenti di medicina preventiva

*13:15-14:00 Pausa pranzo*

14:00-15:00 - Tecniche di contenimento ed esame clinico

15:00-16:00 - Principali patologie di cavia e cincillà

*16:00-16:15 Pausa caffè*

16:15-18:00 - Principali patologie di ratti e criceti

### **21 Febbraio – Mammiferi esotici**

9:00-11:00 - Principali patologie del coniglio da compagnia

*11:00-11:15 Pausa caffè*

11:15-12:15 - Siti di prelievo ed accessi venosi

12:15-13:15 - Odontoiatria nel coniglio e nei roditori – parte 1

*13:15-14:00 Pausa pranzo*

14:00-15:00 - Odontoiatria nel coniglio e nei roditori – parte 2

15:00-16:00 - Diagnostica per immagini nei piccoli mammiferi – parte 1

*16:00-16:15 Pausa caffè*

16:15-17:15 - Diagnostica per immagini nei piccoli mammiferi – parte 2

17:15-18:00 - Casi clinici

### **27 Febbraio – Rettili**

9:00-10:00 - Pazienti con le squame: di chi parliamo

10:00-11:00 - Habitat, illuminazione e alimentazione: come prevenire le malattie gestionali

**11:00-11:15 Pausa caffè**

11:15 13:15 - Il paziente chelone: gestione, alimentazione e patologie più comuni

**13:15-14:00 Pausa pranzo**

14:00-15:00 - Il paziente sauro: pogone, gechi, iguane – gestione e patologie frequenti

15:00-16:00 - La diagnostica per immagini nei rettili

**16:00-16:15 Pausa caffè**

16:15-17:30 - Terapia medica ed ospedalizzazione nei rettili

17:30-18:00 – Casi clinici

## **28 Febbraio – Uccelli**

9:00-10:00 - Pazienti con le piume: chi sono?

10:00-11:00 - Alimentazione, gestione, arricchimento ambientale e foraging: il ruolo chiave

**11:00-11:15 Pausa caffè**

11:15-13:00 - Principali patologie dei pappagalli

**13:00-14:00 Pausa pranzo**

14:00-15:00 - Esame clinico e contenimento: come ridurre stress per il paziente ed il veterinario

15:00-16:00 - Diagnostica per immagini negli uccelli

**16:00-16:15 Pausa caffè**

16:15-17:15 - Procedure cliniche nei pappagalli, piccoli uccelli e galline

17:15-18:00 - Le intossicazioni nei pappagalli

18:00-18:30 - Casi clinici