

PROGRAMM

OPHTHALMOLOGIE, Modul 3 + 4

20. - 21. November 2021

Veranstaltungsort:

thv, International Training Center for Human and Veterinary Medicine,
Bergmillergasse 5/2/6, 1140 Wien

Samstag, 20. November 2021/Modul 3

09:00 - 10:00	Die vorderen Abschnitte des Auges (Anatomie/Physiologie – Erkrankungen) (Teil 2) <i>Hornhaut, Tränenwege</i>
10:00 - 10:30	Vormittagspause
10:30 - 12:00	Die vorderen Abschnitte des Auges (Anatomie/Physiologie – Erkrankungen) (Teil 2 - Fortsetzung) <i>Hornhaut, Tränenwege</i>
12:00 - 13:00	Mittagspause
13:00 - 14:00	Praktischer Teil: Gruppenarbeit <i>Erarbeiten von Befunden/Diagnose/Differentialdiagnosen/Therapie anhand von Bildmaterial in Gruppen und anschließende Besprechung der Fälle.</i>
14:00 – 15:30	Die hinteren Abschnitte des Auges (Anatomie/Physiologie – Erkrankungen) (Teil 1) <i>Uvea, Linse, Glaukom</i>
15:30 - 16:00	Nachmittagspause
16:00 - 17:00	Praktischer Teil: Fallbeispiele <i>Zu den besprochenen Themen werde interaktiv Fälle anhand von Bildern besprochen.</i>
17:00 Uhr	Ende des 3. Moduls

Sonntag, 21. November 2021/Modul 4

09:00 - 11:00	Die hinteren Abschnitte des Auges (Anatomie/Physiologie – Erkrankungen) (Teil 2) <i>Fundus</i>
11:00 - 11:30	Vormittagspause
11:30 - 12:30	Die hinteren Abschnitte des Auges (Anatomie/Physiologie – Erkrankungen) (Teil 3) <i>Neurologie</i>
12:30 - 13:30	Mittagspause
13:30 - 14:00	Praktischer Teil: Gruppenarbeit <i>Erarbeiten von Befunden/Diagnose/Differentialdiagnosen/Therapie anhand von Bildmaterial in Gruppen und anschließende Besprechung der Fälle.</i>
14:00 – 15:00	Augenkrankheiten der kleinen Heimtiere <ul style="list-style-type: none">• <i>Unterschiede in Anatomie/Physiologie</i>• <i>Häufige Krankheiten von Kaninchen, Meerschweinchen & Co</i>• <i>Fallbeispiele</i>
15:00 - 15:30	Nachmittagspause
15:30 - 16:00	Wiederholung der Grundlagen zum folgenden Wet lab
16:00 – 17:00	Praktischer Teil: Fortgeschrittene Chirurgie <i>Wet lab am Schweineauge: Gritkeratomie, Parazentese, intravitreale Injektion Keratektomie, Fremdkörper entfernen, Konjunktivalflap, (Korneakonjunktivale Transposition), Intrakapsuläre Linsenextraktion (Linsenluxation)</i>
17:00 Uhr	Ende des 4. Moduls