

Modul 1: Grundlagen der chirurgischen Notfallversorgung: Fr/Sa 12./13. Februar 2021

Zeit	Thema	Referent / Betreuung
Freitag		
9:00	Begrüßung	P. Böttcher
9:15	Radiologie: Thorax (mit Schwerpunkt Trauma/Schock)	P. Bosch
10:15	Der Traumapatient: typische Verletzungsmuster	P. Böttcher
11:15	Kaffeepause	
11:45	Radiologie: Abdomen (mit Schwerpunkt Trauma/Schock)	B. Bosch
12:45	Akutes Abdomen aus chirurgischer Sicht	Th. Rohwedder
13:30	Mittagspause	
14:15	Herz-Kreislaufstabilisierung: mehr als „Flüssigkeit“! (inkl. hypotensiver Reanimation)	Chr. Dancker
15:15	FAST-Sono	B. Bosch
16:00	Kaffeepause	
16:30	Praxis der Erstversorgung: venöser Zugang, Wärme, Analgesie und Monitoring + Thorakozentese und Thoraxdrainage	L. Rohwedder & A. Zobel
17:30	Fallbeispiele Herz-Kreislaufstabilisierung am virtuellen Dummy (VetSIM-Modul) in Webex-Gruppen (4 Fälle á 15 Minuten)	
18:30	Ende Tag 1	

Zeit	Thema	Referent / Betreuung
Samstag		
9:00	Bildgebung: C1- S3	B. Bosch
10:15	Fallbeispiele Trauma in Webex-Gruppen (4 Fälle á 15 Minuten)	
11:15	Kaffeepause	
11:45	Es läuft nicht mehr rund: mögliche Störungen des Gangbildes bei Hund und Katze	S. Schulze
12:30	Parese und Plegie – Was nun?	S. Schulze
13:15	Mittagspause	
13:45	Erstversorgung akuter Dyspnoe	P. Böttcher
14:15	Patient mit „Anfällen“ – Was steckt dahinter?	S. Schulze
15:00	Fallbeispiele Neurologie in Webex-Gruppen (4 Fälle á 15 Minuten)	
16:00	Kaffeepause	
16:30	Wundversorgung	Th. Rohwedder
17:30	Fallbeispiele Dyspnoe und Wunden in Webex-Gruppen (4 Fälle á 15 Minuten)	
18:30	Ende	