

DVG-VET- PROGRESS

BERLIN-GIESSENER-KLEINTIERMODULE Fortbildungsreihe für die Kleintierpraxis/-klinik



© Kleintierklinik, FU Berlin

MODUL 11 NEUROLOGIE

interaktiv • problemorientiert • evidenzbasiert

04. - 05. Juli 2025

MODUL 11: NEUROLOGIE

04. Juli 2025



Uhrzeit	Thema	Referent:innen
14:00	Begrüßung	B. Kohn
14:05	Relevante Neuroanatomie, Neurologische Untersuchung und Neurolokalisation	J. Nessler
15:05	Denken wie ein Neurologe (VETAMIN-D & 5-Fingerregel)	H. Volk
15:35	Labordiagnostik, Liquorentnahmetechnik und Liquordiagnostik	J. Nessler
16:05	Pause	
16:25	Wenn der Kopf wirbelt – Vestibularsyndrom: peripher versus zentral	H. Volk
17:25	Wenn der Kopf wirbelt – Idiopathische Epilepsie	H. Volk
18:30	Ende Tag 1	

05. Juli 2025

Uhrzeit	Thema	Referent:innen
09:00	Strukturelle Epilepsie, Hirnstamm und Gehirnnervenausfälle	J. Nessler
10:00	Bewegungsstörungen und andere Paroxysmen	T. Flegel
10:45	Pause	
11:05	Kognitive Dysfunktion und Geriatrie	H. Volk
11:50	Spinale Hyperästhesie	J. Nessler
12:20	Neuromuskuläre Schwäche	T. Flegel
13:05	Pause	
14:00	Lähmung und Gangbild-Abnormalitäten (Halswirbelsäule)	S. Bittermann
14:45	Lähmung und Gangbild-Abnormalitäten (thorakolumbale Wirbelsäule)	S. Bittermann
15:40	Pause	
16:00	Lähmung und Gangbild-Abnormalitäten (Lumbosakrale Erkrankungen)	T. Flegel
16:30	Wirbelsäulen- und Schädel-Hirn-Trauma	S. Bittermann
17:00	Status epilepticus	S. Bittermann
17:30	Ende Tag 2	