

## Cronograma de aulas - Neurologia de Pequenos Animais (Curitiba)

### Turma 1

<b>Módulo</b>	<b>Tema</b>	<b>Ementa</b>	<b>Data</b>	<b>Professor</b>	<b>CH</b>
01	Neuroanatomia Funcional	Estrutura do sistema nervoso central e periférico; vias motoras e sensoriais; correlação anatômica com sinais clínicos.	11 e 12 de julho de 2026	Carina Duarte presencial	20h
02	Neurofisiologia I	Mecanismos de condução nervosa, neurotransmissores e neuromodulação; plasticidade neural; bases da excitabilidade neuronal.	15 e 16 agosto de 2026	Carina Duarte online	20h
03	Semiologia Neurológica em Pequenos Animais	Exame neurológico completo; protocolos de anamnese direcionada; técnicas de localização de lesões.	12 e 13 de setembro de 2026	Carina Duarte online	20h
04	Métodos Diagnósticos em Neurologia Veterinária	Exames laboratoriais, líquido cefalorraquidiano, eletrodiagnóstico, tomografia, ressonância magnética e ultrassonografia neurológica.	10 e 11 de outubro de 2026	Aguardando laboratório parceiro confirmar	20h
05	Afecções da Medula Espinhal I (Traumáticas e Degenerativas)	Hérnia de disco, doenças degenerativas, traumas vertebro-medulares: protocolos clínicos e cirúrgicos.	07 e 08 de novembro de 2026	Aguardando Confirmação	20h
-	Avaliação	-	12 de dezembro	-	-
06	Metodologia da Pesquisa Científica	Fundamentos da pesquisa em neurologia veterinária; elaboração de projetos; revisão bibliográfica; bioética aplicada à clínica e pesquisa com animais.	09 de janeiro de 2027	Eduardo Malavasi	10h
07	Bioética		10 de janeiro de 2027	Aguardando Confirmação	10
08	Afecções do Encéfalo I (Convulsões e Epilepsias)	Etiopatogenia das epilepsias, diagnóstico diferencial de convulsões, protocolos terapêuticos e manejo a longo prazo.	13 e 14 de fevereiro de 2027	Aguardando Confirmação	20h
09	Afecções do Encéfalo II (Inflamatórias, Infeciosas e Degenerativas)	Meningoencefalites, encefalopatias metabólicas, doenças degenerativas e autoimunes; estudo de casos clínicos.	13 e 14 de março de 2027	Aguardando Confirmação	20h
10	Neuropatias Periféricas e Doenças da Junção Neuromuscular	Síndromes neuromusculares, miopatias, polineuropatias e distúrbios da junção neuromuscular; terapêuticas indicadas.	10 e 11 de abril de 2027	Aguardando Confirmação	20h
11	Distúrbios Neurológicos do Sistema Vestibular e Auditivo	Anatomia funcional do sistema vestibular; doenças periféricas e centrais; protocolos diagnósticos e terapias.	15 e 16 de maio de 2027	Aguardando Confirmação	20h
12	Distúrbios Neurológicos Oftálmicos	Neuro-oftalmologia aplicada; avaliação clínica; correlação entre doenças oftálmicas e neurológicas.	12 e 13 de junho de 2027	Aguardando Confirmação	20h
-	Avaliação	-	10 de julho	-	-
13	Neurofarmacologia	Farmacologia aplicada ao SNC; uso de anticonvulsivantes, analgésicos, corticóides, drogas neuroprotetoras e novas terapias.	14 e 15 de agosto de 2027	Aguardando Confirmação	20h
14	Neurocirurgia em Pequenos Animais	Princípios da neurocirurgia; técnicas em crânio e coluna; indicações, complicações e recuperação.	11 e 12 de setembro de 2027	Aguardando Confirmação	20h

15	Reabilitação e Fisioterapia Neurológica	Métodos de fisioterapia, hidroterapia e reabilitação funcional; protocolos de recuperação em lesões neurológicas.	9 e 10 de outubro de 2027	Aguardando Confirmação	20h
16	Neurologia e Comportamento	Alterações comportamentais de origem neurológica; transtornos cognitivos; interface entre neurologia e psiquiatria veterinária.	13 e 14 de novembro de 2027	Carina Duarte online	20h
17	Discussão de Casos Clínicos em Neurologia Veterinária	Estudo de casos clínicos complexos; desenvolvimento do raciocínio clínico; integração diagnóstico-terapêutica.	11 e 12 de dezembro de 2027	Aguardando Confirmação	20h
18	Práticas Integradoras e Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)	Prática supervisionada em hospitais e clínicas veterinárias; elaboração de relatório técnico-científico e defesa de TCC.	janeiro/fevereiro de 2028	Orientadores: Carina Duarte Cinthia P. Rosolem	100h

O cronograma está sujeito a alterações sem aviso prévio!

Os locais das visitas técnicas serão divulgados mais próximo das aulas. As visitas técnicas terão custos por conta dos alunos!