

### Título

Neurologia de Cães e Gatos • 5ª Turma • Pós-Graduação • Lato Sensu

### Datas

#### 2026

- **agosto:** 05, 06, 12, 13, 19, 20, 26, 27 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
- **setembro:** 02, 03 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
  
- **setembro:** 12, 13 - **Aula Presencial - (sábado e domingo)**
  
- **setembro:** 16, 17, 23, 24, 30 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
- **outubro:** 01, 07, 08, 21, 22, 28, 29 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
- **novembro:** 11, 12, 25, 26 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
- **dezembro:** 02, 03 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**

#### 2027

- **janeiro:** 20, 21, 27, 28 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
- **fevereiro:** 03, 04, 17, 28, 24, 25 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
- **março:** 03, 04, 10, 11, 17, 18, 31 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
- **abril:** 01 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
  
- **abril:** 10, 11 - **Aula Presencial - (sábado e domingo)**
  
- **abril:** 14, 15, 28, 29 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
- **maio:** 05, 06, 12, 13, 19, 20 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
  
- **junho:** 05, 06 - **Aula Presencial - (sábado e domingo)**
  
- **junho:** 09, 10, 16, 17, 23, 24, 30 - **Aula Online - (quartas e quintas-feiras)**
- **julho:** 01 - **Aula Online - (quinta-feira)**

#### Horários

- **Aula Online:** 19 às 22 horas (quartas e quintas-feiras)
- **Aula Presencial:** 08 às 17 horas (sábados e domingos)

#### Público-alvo

- Médicos veterinários.

#### Local do Evento

- **Presencial:**
  - Sede do IBRA – Instituto Brasileiro de Recursos Avançados Ltda.
  - IBRA – Unidade `Vila Madalena:  
Rua Ministro Sinésio Rocha, nº 793 – CEP 05030-000 – Vila Anglo – São Paulo/ SP.
- **Online:**
  - Formato de aula online através da plataforma Zoom

#### Carga Horária

360 horas (240 horas teórico-práticas - online e presencial - e 120 horas de estágio)

#### Palestrantes

- Prof. Cláudio Ronaldo Pedro - CRMV-SP 3410
- Prof. Sidney Piesco de Oliveira - CRMV-SP 7208
- Prof. Roberto Siqueira – CRMV-SP 21163
- Prof.<sup>a</sup>. Cristina Fotin – CRMV-SP 6685
- Prof.<sup>a</sup>. Vilma Pereira da Costa – CRMV-SP 33926
- Prof. Fabio Navaro – CRMV-SP 19854
- Prof.<sup>a</sup>. Carolina Dias – CRMV 17944
- Prof.<sup>a</sup>. Ana Paula Grabner - CRMV-SP 25541
- Prof.<sup>a</sup>. Andrea Parizi – CRMV-SP 11321
- Prof. Igor Moretto Soffo - CRMV-SP 32.118
- Prof.<sup>a</sup>. Cristina Fotin - CRMV-SP 6685
- Prof. Gustavo C. Cruz - CRMV-SP 32882
- Prof.<sup>a</sup>. Thaís Nishikata – CRMV-SP 31358
- Prof. Magno José - CRMV-PE 3538
- Prof. André Fernandes de Azevedo - CRMV-RS 18273
- Prof. Fernando Maschio – CRMV-SP 60704 / CRMV-MS 6103
- Prof.<sup>a</sup>. Juliana Aparecida Bombardelli – CRMV-SP 28724
- Prof.<sup>a</sup>. Valeria Trombini Vidotto Lemes – CRMV-SP 21237
- Prof.<sup>a</sup>. Thalita Michelucci - CRMV-SP 25553
- Prof. Rafael Francisco Bonito de Souza – CRMV/SP 63993

- Exposição no site do IBRA

<https://www.ibravet.com.br/formacao-veterinaria/nossos-docentes>

**Coordenação**

- Prof.<sup>a</sup>. Thaís Nishikata – CRMV-SP 31358
- Prof. Sidney Piesco de Oliveira - CRMV-SP 7208
- Prof. Cláudio Ronaldo Pedro - CRMV-SP 3410

- Exposição no site do IBRA

<https://www.ibravet.com.br/formacao-veterinaria/nossos-docentes>

**Fatores Críticos de Sucesso**

\* Descritivo abaixo

- ✓ Professores altamente qualificados e atuantes na área.
- ✓ O tema é balizado com ensinamentos do básico ao avançado, para compreensão tanto dos iniciantes como aperfeiçoamento para quem já atua há tempo na área.
- ✓ Aulas gravadas e disponibilizadas por 30 dias na plataforma EAD do IBRA.

**Descrição Geral do Curso**

\* Descritivo abaixo

A Neurologia é a especialidade médica que estuda e trata dos distúrbios estruturais do sistema nervoso - encéfalo, medula espinhal, nervos e músculos. O Neurologista é o médico que se dedica ao estudo e tratamento do problema neurológico e fornece o diagnóstico e tratamento de todas as categorias de enfermidades envolvidas no sistema nervoso central, periférico e autônomo, incluindo os seus revestimentos, vasos sanguíneos, e todos os tecidos efetores, como os músculos.

O curso foi desenvolvido neste contexto, proporcionar um ensino baseado com métodos de diagnósticos avançados e mais simples, objetivando o uso de materiais e equipamentos disponíveis na clínica e em recursos regionais. Os participantes aprenderão desde conceitos básicos da neuroanatomia como tópicos avançados de neurocirurgia. A proposta configura em aulas dinâmicas, professores didáticos e mesclagem de teoria e práticas, no formato presencial e online.

### Conteúdo Programático

- Neuroanatomia e neurofisiologia.
- Semiologia neurológica.
- Localização da lesão neurológica e síndromes neurológicas.
- Diagnósticos laboratoriais.
- Tomografia computadorizada, ressonância magnética, radiologia.
- Ultrassom transcraniano.
- Acesso guiado por US de nervos periféricos em cães, eletromiografia, eletroencefalograma.
- Oncologia: neoplasias do SNC e SNPeriférico, neoplasias intracranianas.
- Patologia do sistema nervoso central e periférico.
- Laminectomias, hemilaminectomias, pediclectomia e Ventral Slot: como abordar as doenças discais de caráter cirúrgico.
- Convulsão e epilepsia.
- Alteração cerebelar e tremor intencional.
- Síndrome da disfunção cognitiva.
- Doenças inflamatórias do sistema nervoso central.
- Diagnósticos diferenciais das vestibulopatias em cães e gatos.
- Tratamento da dor neuropática.
- Anestesia do paciente neurológico.
- Doenças metabólicas com repercussão no sistema nervoso.
- Alterações neuromusculares.
- Atendimento de urgência do paciente neurológico.
- Internação do paciente neurológico - coma, estupor e morte cerebral.
- Neuro-oftalmologia, vias visuais e cegueira de origem nervosa.
- Hidrocefalia tratamento clínico e cirúrgico.
- Fundamentos e planejamento Neurocirúrgico: como abordar as fraturas e luxações vertebrais.
- Distúrbio da micção e defecação.
- Comportamento e neurologia de felinos.
- TCE e alterações vasculares do SNC.
- Doenças neuro-infecciosas.
- Biopsias e coleta de liquor.
- Reabilitação em pacientes neurológicos: fisioterapia e acupuntura.
- Medicina integrativa e regenerativa aplicada à neurologia: células tronco, cannabis medicinal, nutrição e nutracêutica, fitoterapia e homeopatia.
- Gestão profissional.
- Neurologia na prática clínica: abordagem do tutor e do paciente.

### Custo do Investimento

#### Planos de Pagamento:

##### Boleto Bancário:

- À Vista: R\$ 22.269,33

##### Boleto Bancário:

- R\$ 1.684,14 (Matrícula) + R\$ 1.684,14 (14 parcelas/mês)

##### Cartão de Crédito:

- À Vista: R\$ 22.269,33

##### Cartão de Crédito: \*Parcelamento em até 12 vezes

- Plano de 12 Parcelas: R\$ 1.990,52 (Matrícula) + R\$ 1.990,52 (11 parcelas)

##### Cartão de Crédito \* Plano 'Recorrente – Sem uso do Limite.

- R\$ 2.050,49 (Matrícula) + R\$ 2.050,49 (14 parcelas/mês)

- Plano Especial, autorizado mediante aprovação de cadastro. Solicitar análise pelo nosso Consultor de Negócio através do e-mail [contato@ibravet.com.br](mailto:contato@ibravet.com.br) ou no WhatsApp – (11) 94445-3420.

\*10% de desconto para estudantes, alunos e ex-alunos IBRA.

### Importante

- Informamos que a realização do curso está sujeita à confirmação do número mínimo de participantes e as datas podem sofrer alteração de acordo com as necessidades do instituto. Desta maneira, e enfatizando, solicitamos a todos os inscritos que não contraiam despesas vinculadas ao curso, pois as mesmas não poderão ser ressarcidas.
- As inscrições permanecerão abertas até a data de início ou quando atingir o número máximo de participantes e a confirmação será divulgada através de e-mail ou telefone. Caso não haja o número mínimo de participantes, enviaremos um comunicado solicitando ao interessado a manutenção ou não da sua inscrição.
- **Em caso de desistência o participante se compromete a pagar o valor equivalente a 10% da soma total dos valores das parcelas remanescentes até o término do curso.**
- **O certificado de conclusão somente será autorizado e disponível com aprovação final, sem nenhuma pendência na documentação obrigatória e comprovação da quitação total do curso.**
- O instituto regra quando necessário a disponibilidade de materiais de apoio e apostilas dos cursos somente no formato online.