



# 14º CURSO AVANÇADO DE NEUROLOGIA E NEUROREABILITAÇÃO ANIMAL

Turma Uberlândia

Visite o nosso site:  
[www.fisiocarepet.com](http://www.fisiocarepet.com)





- 01** INFORMAÇÕES
- 04** COORDENADORES
- 06** CRONOGRAMA
- 09** AULAS PRÁTICAS PRESENCIAIS
- 11** LOCALIZAÇÃO
- 14** PATROCINADORES



# INFORMAÇÕES GERAIS

Modelo híbrido

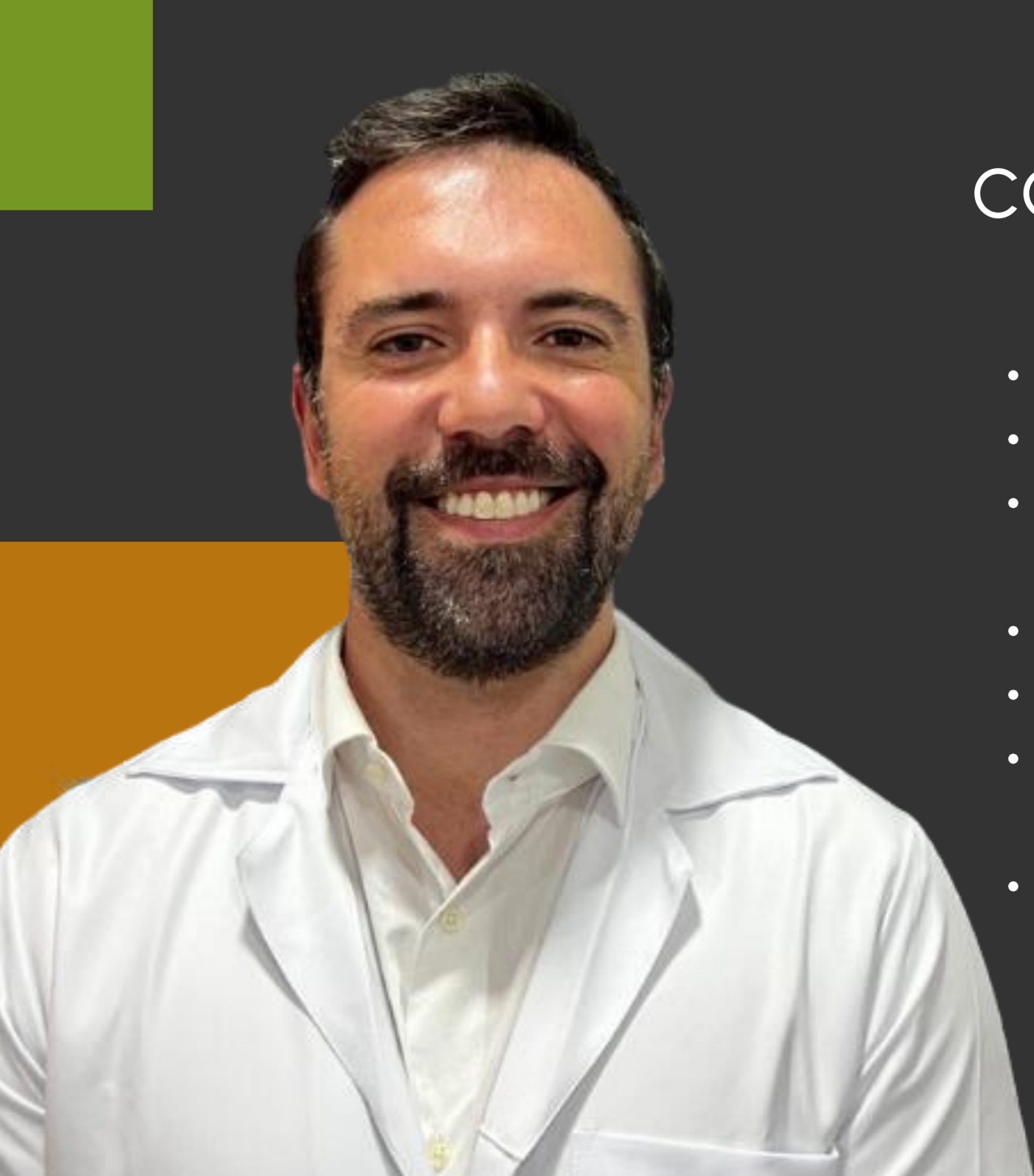
---

12 Aulas teóricas on-line

---

4 horas de aula prática em  
Uberlândia





COORDENADOR

**Prof. Esp. Ricardo S.**

- Lopes**
- CEO da Físio Cade Pet
  - Autor do livro "Fisiatria em Pequenos Animais"
  - Pós-graduado em Ortopedia Veterinária pela USP
  - Presidente da ANFIVET (2019-22)
  - Diretor Científico da ANFIVET (2022-25)
  - Coordenador da pós-graduação em fisioterapia veterinária da FAMESP
  - Curso do CCRP – University of Tennessee



# PROFESSOR

## Prof. Ms. Ricardo Guglielmi

- Graduação em Medicina Veterinária UAM
- Residência/Aprimoramento em Clínica Médica de Pequenos Animais no HOVET FMVZ/USP.
- Formação em Neurologia Veterinária de Pequenos Animais.
- Especialização em Neurologia de Pequenos Animais pela ANCLIVEPA.
- Mestrado na área de Educação e Neuroanatomia de cães e gatos no Setor de Anatomia da FMVZ/USP.
- Docente nas disciplinas/unidades curriculares de farmacologia, anatomia, fisiologia e clínica de pequenos animais no curso de Medicina Veterinária FMU.



# PROFESSORA

## Prof. Esp. Nívea Maria Veturiano

- Pós-graduada em Acupuntura Veterinária pelo Instituto Bioethicus
- Certificada Em Fisioterapia Veterinária pela Fisio Care Pet Academy
- Pós-graduada em Fisioterapia Veterinária pela FAMESP
- Pós-graduada em Neurologia e Neurocirurgia Veterinária - UFAPÉ Intercursos.
- Coordenadora da pós-graduação em Fisioterapia e Acupuntura Veterinária da FAMESP.

# CRONOGRAMAS



# Cronograma do Curso

12 horas de aulas Online  
disponibilizadas até dia 25/09/24

4 horas de aulas práticas dia 29 de  
Setembro de 2024 das 09 às 13h



- Exame neurológico e prática de localização de lesões neurológicas
- Novidades da doença do disco intervertebral
- Diagnósticos diferenciais da DDIV
- Neuroplasticidade, Neuromodulação e memorização medular: a importância dos geradores de padrão central. Por que nem todo retorno de movimentação sem dor profunda é andar medular?
- Exercícios terapêuticos em pacientes atáxicos ou paralisados

# Cronograma do Curso

12 horas de aulas Online disponibilizadas até dia 25/09/24

4 horas de aulas práticas dia 29 de Setembro de 2024 das 09 às 13h



- **Novidades do laser, magneto e eletro na regeneração neurológica e no estímulo da recuperação em pacientes paralisados**
- **Lesões de neurônio motor inferior e sua reabilitação**



# AULAS PRÁTICAS

*Aula prática presencial I*



# AULA PRÁTICA PRESENCIAL



**Data: 29 de Setembro de 2024**

## **4 Horas de aulas práticas:**

- **Aula prática de localização da lesão e técnicas de neuroreabilitação.**
- **Práticas de aparelhos em lesões neurológicas.**
- **Práticas de treino locomotor e exercícios terapêuticos em pacientes atáxicos, paréticos, paralisados e tetraplégicos.**

**Prof. Esp. Ricardo S. Lopes**

# LOCAL - AULAS PRÁTICAS



**Fisio Care Pet - Unidade  
do Uberlândia**

Rua Duque de Caxias -  
1866



# **INSCREVA-SE** **agora mesmo e se torne um** **profssional renomado**

[fisiocarepet.com.br](http://fisiocarepet.com.br)

Garanta sua participação melhor curso de formação em fisioterapia veterinária do Brasil.



# DÚVIDAS?

## Estamos aqui para te ajudar

### Entre em contato conosco

**Celular**

11 97653-0774

**E-mail**

fisiocarepetacademy@gmail.com

**Whats App**

11 97653-0774

**Instagram**

@fisiocarepet.academy

**Dados da Conta para Depósito:**

Banco Bradesco Ag 7748

C.C90926-2 Fisio Care Pet

Cursos de Pós-graduação

Cnpj 50.621.509/0001-20 (pix)

# PATROCINADORES DIAMANTE



# PATROCINADORES DIAMANTE

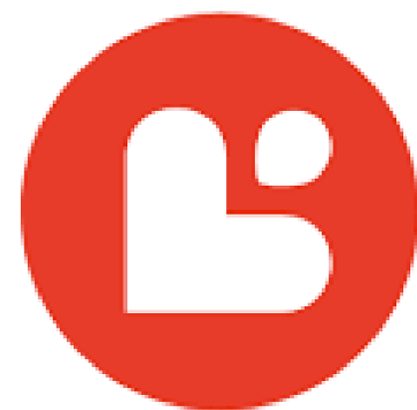


**PremieRpet**<sup>®</sup>  
TEMPO DE NUTRIR. DE VERDADE.



**HTM**  
**VET**

# PATROCINADORES OURO



**LABYES**