

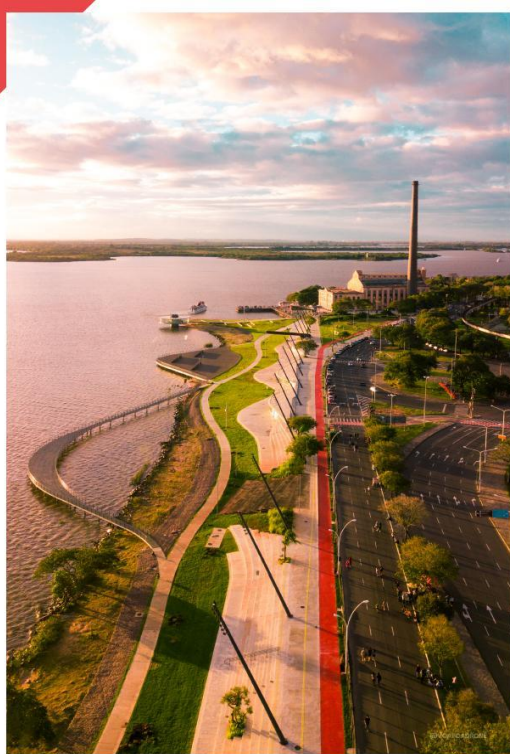
Híbrido  
Turma RS



# 7º Curso Avançado e Híbrido de Neuroreabilitação



# Híbrido Turma RS



Assista a explicação do  
cronograma **clicando no link:**  
<https://youtu.be/Bb0VaR275o>



# Informações

## Público Alvo

Somente veterinários e estudantes de veterinária que estiverem cursando pelo menos o 7º semestre (quarto ano) poderão realizar o curso.

## Acompanhamento prático

O aluno poderá acompanhar por 200 horas a rotina de alguma das UNIDADES da Fisio Care Pet. Totalizando 216 horas de aprendizado.

## Vagas na Fisio Care Pet

Esse curso te capacitará nos processos de seleção para novas vagas na Fisio care Pet.



# Cronograma do Curso

12 horas de aulas Online a partir do dia 20 de Dezembro de 2022 e disponibilizadas até dia 25 de Julho.

Aula prática dia 30 de Julho de 2023

Prof. Esp. Ricardo Gugliemi

- **Exame neurológico e prática de localização de lesões neurológicas**
- **Novidades da doença do disco intervertebral**
- **Diagnósticos diferenciais da DDIIV**

# Cronograma do Curso

12 horas de aulas Online a partir do dia 20 de Dezembro de 2022 e disponibilizadas até dia 25 de Julho.

Aula prática dia 30 de Julho de 2023

Prof. Esp. Ricardo S. Lopes

- **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 a partir do dia 20 de Dezembro de 2022 e disponibilizadas até dia 25 de Julho.

Aula prática dia 30 de Julho de 2023

Prof. Esp. Ricardo S. Lopes

- **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**

# Cronograma do Curso

Aula prática dia 30 de Julho de 2023

Unidade Porto Alegre - Domingo, das 08 às 12h

Prof. Esp. Ariele Schereiner



- 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.

# Professores do Curso de Neuroreabilitação



**Palestrante: 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**



# Professores do Curso de Neuroreabilitação



**Palestrante: Prof. Ms. Ricardo Guglielmi**

CEO da Fisio Care Pet

Autor do livro Fisiatria em Pequenos animais

Pós-graduado em Ortopedia pela USP

Curso de certificação do CCRP- Universidade Tennessee

Presidente da ANFIVET (2019-22)

Coordenador dos cursos da Fisio Care Pet



# Professores do Curso de Neuroreabilitação



**Palestrante: Prof. Esp. Ariele Schreiner**

Formação em Fisioterapia, Ortopedia e Ozonioterapia

Pós-graduada em Acupuntura Veterinária

Pós-graduanda em Neurologia Veterinária UFAPE

Certificada em Fisioterapia Veterinária pela Fisio Care  
Pet

Responsável pelo treinamento técnico dos franqueados

Fisio Care Pet

Responsável pelas unidades Sede e Jardins



# Realização



Dúvidas?  
Estamos aqui  
para te ajudar.



Celular  
11 97653-0774



Whats App  
11 97653-0774



E-mail  
[fisioacademy@gmail.com](mailto:fisioacademy@gmail.com)



Instagram  
[@fisioacademy](https://www.instagram.com/fisioacademy)

