

3º Curso de Biomecânica, Avaliação do Movimento e Exame ortopédico

On-line (ao vivo)

22 e 23 de Outubro de 2022

Apoio



Palestrante

Prof. Rodrigo Luis Morais da Silva

Médico Veterinário e Pós-graduado em cirurgia, membro da OTV, cirurgião ortopedista das clínicas Animalia e Vetservice - RJ

Sócio proprietário da Cursosvet RL, In Rio Eventos e Editora, Freedom – Centro de Reabilitação e Hotel Animal RJ

Autor do Livro Ortopedia Veterinária Básica – para clínicos e cirurgiões iniciantes – Editora In Rio 2018.

Co-autor do livro Dia-a-dia - Tópicos avançados em especialidades veterinárias – Medvep 2013 e Volume 2 Editora MedVet 2018.



Resumo do curso

Curso online especialmente criado para médico-veterinários fisiatras e clínicos, curso com carga horária de 12h, sendo realizado de forma AO VIVO.

Durante o curso o aluno será capaz de:

Realizar o exame ortopédico do membro torácico e pélvico sem mistérios e identificar os principais sinais clínicos;

Saber correlacionar as principais doenças ortopédicas/raças;

Dicas para exame de felinos;

Biomecânica e Avaliação do movimento;



Resumo do curso



Entender o movimento durante a caminhada;

Dicas práticas para identificar uma claudicação e qual o membro(s) esta sendo acometido;

Ser capaz de diferenciar uma alteração neurológica de ortopédica.

Saber solicitar exames de radiografia



Público Alvo

Somente veterinários e estudantes de veterinária que estiverem cursando pelo menos o 4º semestre (segundo ano) poderão realizar o curso.

Acompanhamento prático

Nossos alunos poderão acompanhar por 200 horas a rotina de qualquer unidade da Fisio Care Pet. Totalizando quase 250 horas de aprendizado

Cronograma 22 de outubro

EXAME ORTOPÉDICO DO MEMBRO TORÁCICO/PÉLVICO

9h – 9:15h - Início do curso e orientações

9:15h – 9:45h Avaliação da extremidade do membro pélvico

9:45 – 10:25h – Avaliação do cotovelo - displasia do cotovelo

10:25 – 11:00 h – Avaliação do ombro/escápula – Principais doenças

11:15 – 12:15 h Casos Clínicos e Sessão de dúvidas

12:15 - 12:45 - Avaliação da extremidade do membro pélvico

13:45 – 14:45 h – Avaliação do joelho (luxação da patela e ligamento cruzado)

14:45 – 15:45 h – Avaliação do quadril – Principais doenças

16:00 – 17h – Casos Clínicos

17h – 18:00 h – Sessão de dúvidas

Cronograma 23 de Outubro

AVALIAÇÃO DA LOCOMOÇÃO/BIOMECÂNICA E DOENÇAS

9h – 9:10h - Início do curso

9:10 – 10:10h – Avaliação do movimento / marcha

10:10 – 10:40 h – Biomecânica do movimento

10:40 – 11:10 h - Correlação da marcha com as doenças – casos clínicos

11:10 – 12:00 h – Como solicitar uma radiografia

12:00 – 12:300 h – Sessão de dúvidas

12:30 – 12:40 h – Agradecimentos e finalização do curso