



EQUINOS: CLAUDICAÇÕES

- Adquirir as noções básicas sobre o aparelho músculo-esquelético.
- Realizar um exame ortopédico completo
- Desenvolver maior capacidade para interpretar as alterações no exame ortopédico

**Revisão da
anatomia e
fisiologia do
aparelho músculo-
esquelético**

**Revisão das
técnicas de
execução do
exame ortopédico**

**Interpretação de
resultados**

Casos clínicos

GBP FORMAÇÃO

gbpmedicalservices@gmail.com

www.gbpmedicalservices.com



Equinos: Claudicações

TIPO DE CURSO: Teórico-Prático	FORMADOR:
Área: Clínica de animais e companhia	DURAÇÃO: 5 horas

RESUMO

O exame ortopédico é um tipo de exame físico muito completo e sistematizado, direcionado para o aparelho músculo-esquelético, cujos objetivos são asseverar a presença de lesão ortopédica, localizá-la e propor uma lista de diagnósticos diferenciais para a mesma.

Esta avaliação é, de alguma forma, o momento mais crítico na abordagem ao doente ortopédico, pois é o ponto em que são feitas decisões importantes no que toca à escolha de meios de diagnóstico complementares ou à discussão de opções de tratamento e realização de prognósticos.

OBJETIVOS

- Adquirir as noções básicas sobre o aparelho músculo-esquelético.
- Realizar um exame ortopédico completo
- Desenvolver maior capacidade para interpretar as alterações no exame ortopédico

TÓPICOS A ABORDAR

- Revisão da anatomia e fisiologia do aparelho músculo-esquelético
- Revisão das técnicas de execução do exame ortopédico
- Interpretação dos resultados
- Casos Clínicos

METODOLOGIA DA FORMAÇÃO

- Apresentação oral com recurso a projeção de material didático
- Apresentação de exemplos clínicos
- Esclarecimento de dúvidas

MATERIAL NECESSÁRIO

- Uma sala de formação ou similar disponibilizada pelo CAMV
- Todo o material didático de projeção, visionamento ou de modelos anatómicos é providenciado pela GBP.

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

- Back, W. & Clayton, H. (2016). *Equine Locomotion* (2nd ed.), ELSEVIER.
- Becknap, J. & Raymond, G. (2016) *Equine Laminitis*, WILEY Blackwell