



ABORDAGENS CIRÚRGICAS EM ORTOPEDIA

- Rever a anatomia do aparelho músculo-esquelético.
- Realizar as várias abordagens aos principais ossos/articulações.
- Desenvolver maior capacidade para resolução de fraturas.



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

**Estudo das várias
abordagens
cirúrgicas**

**Treino prático das
várias abordagens**

Casos Clínicos

GBP FORMAÇÃO

gbpmedicalservices@gmail.com

www.gbpmedicalservices.com



RESUMO DE UNIDADE DE FORMAÇÃO

Abordagens cirúrgicas em ortopedia

TIPO DE CURSO: Teórico-Prático

FORMADOR:

Área: Clínica de animais e companhia

DURAÇÃO: 5 horas

RESUMO

O foco deste curso será a aprendizagem dos vários acessos cirúrgicos para a resolução das fraturas mais comuns na prática clínica, de cão e de gato. O treino em cadáver* será precedido por uma revisão da anatomia com enfoque no aparelho locomotor.

Se tem interesse em cirurgia ortopédica, este é o curso que o fará sentir-se confiante para começar ou lhe permitirá praticar técnicas cirúrgicas já adquiridas.

OBJETIVOS

- Rever a anatomia do aparelho músculo-esquelético.
- Realizar as várias abordagens aos principais ossos/articulações.
- Desenvolver maior capacidade para resolução de fraturas.

TÓPICOS A ABORDAR

- Revisão da anatomia e fisiologia do aparelho músculo-esquelético
- Estudo das várias abordagens cirúrgicas
- Treino prático das várias abordagens.
- Casos Clínicos

METODOLOGIA DA FORMAÇÃO

- Apresentação oral com recurso a projeção de material didático
- Apresentação de exemplos clínicos
- Prática em cadáver.

MATERIAL NECESSÁRIO

- Uma sala de formação ou similar disponibilizada pelo CAMV
- Uma sala de formação para utilização de cadáveres disponibilizada pelo CAMV* (se não existir, terá de ser estudada alternativa com GBP)
- Todo o material didático de projeção, visionamento ou de modelos anatómicos é providenciado pela GBP.

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

- Gemmill, T. & Clements, D. (2016). BSAVA Manual of Canine and Feline Fracture Repair and Management (2nd ed.), BSAVA.
- Johnston, K. (2013) Piermattei's Atlas of Surgical Approaches to the Bones and Joints of the Dog and Cat (5th. Ed), ELSEVIER