



**Princípios da
monitorização
anestésica**

**Parâmetros a
monitorizar**

**Anomalias e
Resposta**

Casos Clínicos

MONITORIZAÇÃO ANESTÉSICA I

- Rever os conceitos básicos da anestesia e da monitorização anestésica;
- Parâmetros: quais; como; interpretação; e limitações;
- Saber distinguir dados reais de leituras incorretas;
- Identificar e melhorar a resposta a anomalias na anestesia.



GBP FORMAÇÃO

gbpmedicalservices@gmail.com

www.gbpmedicalservices.com



RESUMO DE UNIDADE DE FORMAÇÃO

Monitorização Anestésica I

TIPO DE CURSO: Teórico

FORMADOR:

Área: Clínica de animais e companhia

DURAÇÃO: 3 horas

RESUMO

A monitorização do animal anestesiado representa uma competência complexa, multifacetada e de grande responsabilidade, que requer conhecimento e prática.

Uma compreensão cabal e consistente dos princípios da anestesia e o reconhecimento da normalidade (ou ausência dela) nos parâmetros anestésicos do animal, são elementos cruciais para a segurança do mesmo, bem como a capacidade de resposta do clínico perante eventuais problemas.

OBJETIVOS

- Rever os conceitos básicos da anestesia e da monitorização anestésica
- Parâmetros: quais; como; interpretação; e limitações
- Saber distinguir dados reais de leituras incorretas
- Identificar e melhorar a resposta a anomalias na anestesia

TÓPICOS A ABORDAR

- Princípios da anestesia e da monitorização anestésica
- Parâmetros imprescindíveis a monitorizar e respetiva interpretação
- Resposta a dar em casos de anomalias
- Exemplos práticos

METODOLOGIA DA FORMAÇÃO

- Apresentação oral com recurso a projeção de material didático
- Apresentação de exemplos práticos
- 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

- Duke-Novakovski, T. et al. (2016). BSAVA Manual of Canine and Feline Anaesthesia and Analgesia (3rd ed.), BSAVA