



**Fisiologia do ciclo cardíaco**

**Noções básicas sobre a importância/interpretação de ECG**

**Arritmias cardíacas**

**Diagnósticos mais comuns na clínica**

**Casos Clínicos**

# ARRITMIAS

- Adquirir as noções básicas sobre ECG
- Desenvolver maior capacidade de detectar e interpretar as arritmias
- Tratamentos mais utilizados e suas novidades.



**GBP FORMAÇÃO**

[gpbmedicalservices@gmail.com](mailto:gpbmedicalservices@gmail.com)

[www.gpbmedicalservices.com](http://www.gpbmedicalservices.com)



## RESUMO DE UNIDADE DE FORMAÇÃO

### Arritmias

**TIPO DE CURSO:** Teórico

**FORMADOR:**

**Área:** Clínica de animais e companhia

**DURAÇÃO:** 3 horas

#### RESUMO

A interpretação do electrocardiograma (ECG) compreende a medição da duração e das amplitudes das ondas, do eixo elétrico médio, da frequência cardíaca e do ritmo. As arritmias cardíacas são de vários tipos e a sua interpretação é complexa. Esta formação permitir-lhe-á obter uma revisão da temática e potenciar a capacidade de reconhecimento das arritmias mais comuns em animais de companhia.

#### OBJETIVOS

- Adquirir as noções básicas sobre ECG
- Desenvolver maior capacidade detetar e interpretar as arritmias
- Tratamentos mais utilizados e suas novidades.

#### TÓPICOS A ABORDAR

- Fisiologia do ciclo cardíaco
- Noções básicas sobre importância/interpretação de ECG
- Arritmias cardíacas
- Diagnósticos mais comuns na clínica

#### 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

- Fuentes, V. et al. (2010). BSAVA Manual of Canine and Feline Cardiorespiratory Medicine (2nd ed.), BSAVA.
- Santilli, R., et al. (2019). Electrocardiography of the Dog and Cat: Diagnosis of Arrhythmias (2nd ed), EDRA edition.