



# ABORDAGEM BÁSICA: AVES

- Revisão das características anatómicas e fisiológicas próprias das aves
- Cuidados e particularidades do manéio
- Aproximação ao animal doente:
  - doenças mais frequentes
  - erros fundamentais de abordagem
- Idiosincrasias da espécie ou grupos de espécies

**Noções básicas da  
anatomia,  
fisiologia e  
comportamento  
das aves**

---

**Maneio e cuidados**

---

**Aconselhamento  
ao tutor: erros  
mais comuns**

---

**Doenças mais  
frequentes**

---

**Esclarecimento de  
dúvidas**

**GBP FORMAÇÃO**

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

## Abordagem básica: Aves

**Tipo de curso:** Teórico

**Formador:**

**Área:** Clínica de Animais de Companhia

**Duração:** 3 horas

### Resumo

Os animais exóticos (ou os modernos “novos animais de companhia”!) são muitas vezes fonte de alguma ansiedade para o clínico quando se apresentam à consulta, porque este não se sente muito à vontade e durante a consulta só pensa em referenciar.

Todavia, há questões simples, e até de maneo, que se podem resolver tranquilamente, que podem ser orientadas de forma mais precoce e erros básicos que podem ser evitados logo à partida, se houver um conhecimento básico sobre as características próprias acerca da espécie ou grupo de espécies em questão.

### Metodologia da Formação

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

### Sumário

- Noções básicas da anatomia, fisiologia e comportamento das aves
- Maneio e cuidados
- Aconselhamento ao tutor: erros mais comuns
- Doenças mais frequentes

### Objetivos

- Revisão das características anatómicas e fisiológicas próprias das aves
- Cuidados e particularidades do maneo
- Aproximação ao animal doente:
  - doenças mais frequentes
  - erros fundamentais de abordagem
- Idiossincrasias da espécie ou grupos de espécies

### 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 WHAVE.

### Bibliografia recomendada

- Tully Jr., T. & Mitchel, M. (2012). *A Veterinary Technician's Guide to Exotic Animal Care* (2nd ed.), AAHA press.