



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
FACULDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA  
CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA

**FICHA DE DISCIPLINA**

**DISCIPLINA:** Odontologia Veterinária

**CÓDIGO:**

**UNIDADE ACADÊMICA:** FAMEV

**PERÍODO:**

**CH TOTAL  
TEÓRICA:**

**CH TOTAL  
PRÁTICA:**

**CH TOTAL:**

**OBRIGATÓRIA:** ( ) **OPTATIVA:** ( X )

15

30

45

**OBS:**

**PRÉ-REQUISITOS:**

Patologia Clínica Cirúrgica

**CÓ-REQUISITOS:**

**OBJETIVOS**

Ao final da disciplina o aluno será capaz de:

- Realizar diagnóstico dos problemas relacionados à cavidade bucal e executar procedimentos básicos em odontologia veterinária.

**EMENTA**

Conceitos e nomenclatura em Odontologia Veterinária; anatomia; equipamentos odontológicos; radiologia odontológica; dentística; periodontia; exodontia; endodontia; princípios de cirurgias orais; noções de Ortodontia e de Prótese com aulas práticas no Laboratório de Odontologia do Hospital Veterinário realizadas em animais previamente selecionados.

**PROGRAMA**

**TEÓRICO**

1. **Conceitos e nomenclatura em Odontologia Veterinária**

2. **Anatomia**
  - Ossos da cabeça de cães e gatos
  - Músculos da mastigação
  - Inervação
  - Anatomia dental
3. **Equipamentos e instrumentais odontológicos**
4. **Radiologia odontológica**
  - Princípios básicos
  - Técnica do paralelismo
  - Técnica da bisettriz
  - Revelação
5. **Dentística**
  - Conceitos
  - Princípios básicos do preparo cavitário
  - Proteção do complexo dentina/polpa
  - Materiais de proteção pulpar
  - Materiais restauradores
6. **Periodontia**
  - Conceitos
  - Adequação da cavidade bucal
  - Profilaxia
  - Pequenas intervenções cirúrgicas
7. **Exodontia**
  - Conceitos
  - Exodontia de dente uniradicular
  - Exodontia de dente multiradiculares
8. **Endodontia**
  - Conceitos
  - Pulpotomia
  - Pulpectomia
9. **Princípios de Cirurgias Orais**
  - Conceitos
  - Princípios básicos
  - Fenda oro-nasal
10. **Noções de Ortodontia**
11. **Noções de Prótese**

## **PRÁTICO**

1. **Equipamentos:** conhecer os equipamentos odontológicos
2. **Radiologia:** técnicas do paralelismo e da bisettriz. revelação
3. **Dentística:** Preparo cavitário; proteção do complexo dentina/polpa; materiais restauradores
4. **Periodontia:** Profilaxia
5. **Exodontia:** de dente uniradicular e de dente multiradiculares.
6. **Endodontia:** Abertura coronária e Pulpotomia.

As aulas práticas serão ministradas no Laboratório de Odontologia do Hospital Veterinário realizadas em animais previamente selecionados.

## **BIBLIOGRAFIA**

BOJRAB, M.J.; THOLEN, M. **Small Animal Oral Medicine and Surgery**. Lea & Febiger, 1990, 270p.

EMILY, P.; LOPRISE, H.B. **Veterinary Dentistry – Principles & Practice**. Lippincott-Raven, 1997, 748 p.

GIOSO, M.A. *Odontologia Veterinária para clinico de Pequenos Animais*. 3 ed. São Paulo: USP, 1994.

HARVEY, C.E.; EMILY, P.P. *Small Animal Dentistry*. St. Louis: Mosby, 1993, 410p.

HOLMSTROM, S.E.; FROST, P.; GAMMON, R.L. *Veterinary Dental Techniques for Small Animal Practitioner*. Saunders Company, 1992, 430 p.

KERTESZ, P.A. *A Color Atlas Veterinary Dentistry & Oral Sugery*. Wolfe Publishing, 1993, 321p.

SHIPP, A.D. *Practitioners Guide to Veterinary Dentistry*. Dr. Shipp Laboratories, 1992, 237 p.

TONG, P. *Odontologia Veterinária em Pequenos Animais*. São Paulo, 1995.

- *Journal of Veterinary Dentistry*, American Veterinary Dental Society
- *Veterinary Medicine*

### APROVAÇÃO

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do Coordenador do curso

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do Diretor da  
Unidade Acadêmica