



EQUINOS: DENTISTERIA

- Revisão sobre a anatomia e fisiologia das peças dentárias e estruturas da cavidade oral.
- Revisão sobre as patologias dentárias dos equinos.
- Desenvolver maior capacidade do tratamento destas patologias.



**Anatomia e
fisiologia**

Patologia dentária

**Técnicas de
extração**

Material cirúrgico

**Técnicas de
imagem**

Casos clínicos

GBP FORMAÇÃO

gpbmedicalservices@gmail.com

www.gpbmedicalservices.com



RESUMO DE UNIDADE DE FORMAÇÃO

Equinos: Dentisteria

TIPO DE CURSO: Teórico-Prático

FORMADOR:

Área: Clínica de animais e companhia

DURAÇÃO: 5 horas

RESUMO

Este curso irá incidir sobre uma das afeções mais comuns na clínica de equinos, alterações dentárias. Vão ser abordados temas como os sinais clínicos, diagnóstico e tratamento. Desenvolva os seus conhecimentos nesta área tão importante.

OBJETIVOS

- Revisão sobre a anatomia e fisiologia das peças dentárias e estruturas da cav. oral.
- Revisão sobre as patologias dentárias dos equinos.
- Desenvolver maior capacidade do tratamento destas patologias.

TÓPICOS A ABORDAR

- Patologia de incisivos (diagnóstico e tratamento; técnicas de extração, tratamentos endodônticos).
- Patologia de caninos (diagnóstico e tratamento; técnicas de extração).
- Técnicas de extração de dentes de lobo. Extração de incisivos, caninos e dentes de lobo.
- Patologia de pré-molares e molares (diagnóstico e tratamento; técnicas de extração)
- Patologia dos seios paranasais (diagnóstico e tratamento; Sinuscopia, técnicas de trepanação e sinus flap)
- Fraturas rostrais da base óssea (diagnóstico e técnicas de fixação por cerclages)
- Extração de pré-molares e molares (via oral e repulsão)
- Trepanação e flap sinusal; colocação de sistemas de lavagem nos seios paranasais Resolução de fraturas rostrais de mandíbula/maxila mediante cerclages
- Técnicas de limagem com limas elétricas

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

- Easley, J. et al. (2010). Equine Dentistry (3rd ed.), ELSEVIER.