



O papel do Enfermeiro Veterinário no tratamento oral

Natércia Mafalda da Costa Henrique

Relatório de Estágio de Licenciatura em Enfermagem Veterinária

Orientadores

Professora Doutora Ana Matos

Enfermeira Juliana Pereira

Relatório de Estágio apresentado à Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco para cumprimento dos requisitos necessários à obtenção do grau de Licenciatura em Enfermagem Veterinária, realizada sob a orientação científica da Doutora Ana Matos, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Setembro de 2019

Agradecimentos

Agradeço aos meus pais pela possibilidade de poder frequentar o curso e outras atividades relacionadas com o mesmo tema.

Agradeço a todos os docentes e funcionários da Escola Superior Agrária de Castelo Branco por me aceitarem, pela disponibilidade e oportunidades fornecidas ao longo do curso.

Também quero agradecer ao Instituto Politécnico de Castelo Branco oportunidade proporcionada para uma experiência única durante ERASMUS.

Agradeço à Professora Doutora Ana Matos pela orientação, dedicação e tempo disponibilizado ao longo de todo o meu percurso académico.

Agradeço a toda a equipa do Hospital Veterinário das Laranjeiras por me terem recebido e acompanhado durante o meu período de estágio.

Resumo

O presente relatório pretende descrever as atividades desenvolvidas, durante o estágio curricular, realizado no Hospital Veterinário das Laranjeiras de dia 1 de Outubro ao dia 31 de Dezembro de 2018.

Durante o período de estágio foram realizadas várias atividades, tais como, o exame físico, higienização e medicação dos animais internados, a desinfecção do internamento, sala de cirurgia e sala de raio-X, a realização de análises laboratoriais, raios-X e o acompanhamento de ecografias.

Das várias atividades acompanhadas destacou-se a destartarização, que é cada vez mais um serviço requerido pelo tutor do animal de companhia, e onde o Enfermeiro Veterinário tem um papel importante, realizando a preparação do animal e a sua monitorização durante o procedimento e auxiliando o Médico Veterinário com o equipamento.

Também é função do Enfermeiro Veterinário alertar o tutor que os cuidados higiénicos orais do seu animal devem ser frequentes de forma a evitar patologias orais e quando surgem estas patologias, devem ser tratadas rapidamente para evitar que haja mobilidade dentária.

A destartarização é uma técnica pouco invasiva que se baseia na remoção do tártaro em torno do dente afetado que conseqüentemente pode levar à extração dentária caso a patologia esteja numa fase já avançada. É aconselhável que a realização da destartarização seja anual e que o fornecimento de alimento seco seja uma constante, de forma a evitar que o animal tenha acumulação de tártaro.

Palavras chave

Animais de companhia; Destartarização; Enfermeiro Veterinário; Odontologia.

Abstract

This report deals with the activities carried on during the internship at Hospital Veterinário das Laranjeiras from October 1st to December 31st.

During the internship several different activities were performed, such as, laboratorial analysis, follow up sonographies, x-rays, proceeding with physical examinations, sanitating and medicating interned animals, disinfecting areas reserved for hospital stay, operating room and x-ray room.

From the several activities scaling should be highlighted as it is ever more a service requested by the pet owner in which the Veterinary Nurse plays an important role, monitoring the pet and supporting the Veterinary Medic with the equipment.

It is also a Veterinary Nurse's job to alert the owner that oral care of its pet should be frequent to avoid oral pathologies and, when such pathologies emerge, indicate that they should be handled quickly to minimize chance of dental mobility.

The dental scaling is a minimally invasive technique that can be described as the removal of the tartar around the affected tooth that consequently can lead to tooth extraction if the pathology is very advanced. It is advisable to perform this operation yearly and providing dry food to the animal to prevent tartar accumulation.

Keywords

Pets, dentistry, Veterinary Nurse, Odontology.

Índice

1.	Introdução.....	1
2.	Descrição do Hospital Veterinário das Laranjeiras.....	2
3.	Atividades realizadas.....	5
3.1	Casuística acompanhada.....	5
3.2	Preparação da equipa profissional.....	6
3.3	Internamento.....	7
3.4	Cirurgia.....	12
3.5	Emergências.....	12
4.	Patologias dentárias.....	16
4.1	Anatomia e fisiologia comparada.....	16
4.2	Cuidados a ter para evitar patologias dentárias.....	17
4.3	Patologias associadas à falta de higiene oral.....	18
4.3.1	Doença periodontal - Definição e Causas.....	19
4.3.2	Doença periodontal - Sinais clínicos.....	19
5.	Papel de um EV no tratamento oral.....	20
6.	Considerações finais.....	23
7.	Bibliografia.....	24

Índice de figuras

Figura 1 - Entrada principal do Hospital Veterinário das Laranjeiras (GOOGLE, maps, 2018).....	2
Figura 2 - Localização do Hospital Veterinário das Laranjeiras (GOOGLE Maps, 2018).....	2
Figura 3 - Planta do Hospital Veterinário das Laranjeiras.....	4
Figura 4 - Distribuição dos animais acompanhados, por espécie animal	5
Figura 5 - Distribuição das atividades realizadas e acompanhadas, durante o período de estágio (n=206).....	5
Figura 6 - Distribuição dos casos de patologias infecciosas, acompanhadas durante o período de estágio (n=10).....	6
Figura 7 - Pasta de processo clínico.....	7
Figura 8 - Passeio de um animal internado	7
Figura 9 - Tabela da escala de dor de Glasgow.....	8
Figura 10 - Guia de exame neurológico	8
Figura 11 - Animal com sonda naso-gástrica	9
Figura 12 - Animal a ser alimentado através de sonda esofágica.....	9
Figura 13 - Material utilizado para administração de fluidos	9
Figura 14 - Preparação da amostra e equipamento para bioquímica sérica...	10
Figura 15 - Equipamento de bioquímica sérica	10
Figura 16 - Ambu bag utilizado no HVL.....	13
Figura 17 - Equipamento para oxigenoterapia utilizado no HVL.....	13
Figura 18 - Felino após descompensação respiratória durante internamento	15
Figura 19 - Constituição anatômica do dente (Gorrel, 2013)	17
Figura 20 - Ficha dentária de canídeo (Smithson, 2019)	21
Figura 21 - Ficha dentária de felídeo (Cooper, 2019).....	21
Figura 22 - Incisivos de canídeo após destartarização	22

Índice de tabelas

Tabela 1 — Horários do Hospital Veterinário das Laranjeiras (Cruz, 2018) 3

Tabela 2 — Idades aproximadas (em semanas) da ruptura de dentes (Gorrel, 2013)

..... 16

Lista de abreviaturas, siglas e acrónimos

EV – Enfermeiro Veterinário

FR – Frequência Respiratória

FC – Frequência Cardíaca

HVL – Hospital Veterinário das Laranjeiras

PAS – Pressões Arteriais

MV – Médico Veterinário

TRC – Tempo de Repleção Capilar