



Instituto Politécnico
de Castelo Branco
Escola Superior
Agrária



Enfermagem Veterinária em animais de companhia

Rita de Oliveira Marques

Orientadores

Professor Doutor Manuel Martins

Enfermeira Ana Lúcia Garcia

Relatório de Estágio apresentado à Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco para cumprimento dos requisitos necessários à obtenção do grau de licenciado em Enfermagem Veterinária, realizada sob a orientação científica do professor Doutor Manuel Martins, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Novembro, 2022

Dedicatória

Ao meu pai.

Agradecimentos

Agradeço desde já ao IPCB por proporcionar a possibilidade deste curso e a todos os professores que me acompanharam ao longo do mesmo, e que lecionaram as unidades curriculares, contribuindo para uma boa formação e preparação para a vida profissional e especialmente ao Prof. Dr. Manuel Martins por ter aceite ser o meu orientador.

Ao Sr. Paulo, pela simpatia e por estar sempre disposto a ajudar.

A toda a equipa de médicos e enfermeiros do VetOeiras, e à minha Orientadora externa enfermeira Ana Lúcia, por me terem ajudado a completar o estágio e por todo o apoio, amizade, conselhos, esclarecimentos e compreensão.

Aos meus pais e irmãos por estarem sempre do meu lado e por me apoiarem em tudo o que faço.

Às minhas amigas Beatriz Martins e Catarina Romão pela ajuda no estudo e nas aulas e pelos bons momentos e todo o apoio que me deram ao longo dos 3 anos que passámos juntas na faculdade e que ainda hoje me dão.

E aos meus amigos Maria Alcaparra, Mariana Barreira e Carlos Sousa por me terem apoiado sempre, mesmo estando longe de mim.

Resumo

O presente relatório pretende descrever as atividades desenvolvidas no decorrer do período de estágio curricular que teve uma duração total de 731 horas, realizadas no VetOeiras- Hospital veterinário.

Na introdução, é abordada a Enfermagem Veterinária como profissão em Portugal, a importância dos Enfermeiros Veterinários, no mundo da veterinária e os objetivos da realização do estágio.

Posteriormente é abordada a caracterização do local de estágio, a casuísta, as atividades que foram desenvolvidas e a sua descrição, assim como também o caso clínico de um canídeo (*Canis lupis familiaris*), que foi mordido no pescoço, ficando com os tecidos à volta da jugular necrosados.

Palavras chave

Enfermeiro Veterinário, mordedura, Enfermagem Veterinária.

Abstract

The purpose of the current report is to outline the tasks completed during the 731 hour curricular internship at VetOeiras- veterinary hospital.

The objectives of the internship are covered in the introduction, along with veterinary nursing's status as a profession in Portugal and it's current significance in thr veterinary industry.

Subsquentially the characterization of the internship site is made, as also the casuistry, the activities developed, and their description and lastly a clinical case of a domestic dog (*Canis lupis familiaris*) that was bit in the neck having a sectioned jugular is described.

The internship is then explained along with a case study, the activities performed, and their description. Finally, a clinical case of a domestic dog (*Canis lupis familiaris*) with the tissues around the jugular necrosed after being bitten in the neck is described.

Keywords

Veterinary nurse, bite, Veterinary nursing.

Índice geral

1.Introdução.....	1
2.Caracterização do local de estágio.....	2
2.1. Corpo clínico.....	2
2.2. Serviços.....	2
2.3. Instalações e infraestruturas	2
3. Casuística.....	5
4. Atividades desenvolvidas.....	8
4.1. Internamento	8
4.1.1. Cuidados básicos realizados	8
4.1.2. Contenção e exame físico	9
4.1.3. Fluidoterapia e colocação de cateter intravenoso.....	10
4.1.4. Colheita de sangue	11
4.1.5. Administração de fármacos e outros procedimentos	12
4.2. Consultas.....	13
4.3. Imagiologia.....	14
4.4. Cirurgia.....	15
4.5. Laboratório	17
4.6. Fisioterapia	18
5. Caso clínico	18
6. Considerações finais.....	20
7. Referências bibliográficas	21

Índice de figuras

Figura 1- Recepção	3
Figura 2- Loja	3
Figura 3- Farmácia	3
Figura 4- Consultório para cães.....	3
Figura 5- Consultório para animais exóticos.....	3
Figura 6- Sala de tratamentos.....	4
Figura 7- Sala de cirurgia pequena.....	4
Figura 8- Sala de cirurgia maior	4
Figura 9- Área de internamento felino.....	4
Figura 10- Laboratório.....	5
Figura 11- Sala da TAC.....	5
Figura 12 - Distribuição dos animais acompanhados no VetOeiras, de acordo com a espécie animal.....	6
Figura 13 - Distribuição dos animais acompanhados no VetOeiras, por área de intervenção veterinária.....	6
Figura 14 - Distribuição de exames complementares de diagnóstico acompanhados no VetOeiras.....	7
Figura 15 - Total de procedimentos cirúrgicos acompanhadas no VetOeiras ...	8
Figura 16 - Contenção geral de um canídeo de porte médio.....	9
Figura 17 - Contenção de um canídeo de grande porte para colocação de cateter venoso.....	11
Figura 18- Contenção de um canídeo de grande porte para colheita de sangue da veia jugular.....	11
Figura 19- Colheita de sangue da veia jugular	11
Figura 20 - Contenção do animal para colheita de sangue na jugular	12
Figura 21- Contenção para realização de ecografia e eletrocardiograma.....	15
Figura 22- Colocação de tubo endotraqueal.....	16
Figura 23- Piómetra	17
Figura 24- Ferida aberta do canídeo, pós mordedura, e realização de pensos	19
Figura 25- Canídeo durante a cirurgia.....	19

Lista de abreviaturas, siglas e acrónimos

AV - Auxiliar Veterinário

Bpm- Batimentos por minuto

DPO- Osteotomia pélvica dupla (Do inglês Double Pelvic Osteotomy)

ECG – Eletrocardiograma

EV- Administração endovenosa

EV – Enfermeiro Veterinário

FC- Frequência cardíaca

IM – Administração Intramuscular

IV – Administração Intravenosa

IPCB- Instituto Politécnico De Castelo Branco

mmHg- Milímetros de mercúrio

MV – Médico Veterinário

PO - Administração Oral

OVH- Ovariohisterectomia

Rpm- Respirações por minuto

SC – Administração Subcutânea

SNAP's - Symbiosis National Aptitude Online Test

TAC- Tomografia axial computadorizada

THR- Artroplastia total da anca (Do inglês Total Hip Replacement)

TPLO- Osteotomia de Nivelamento do Plateau Tibial (Do inglês Tibial Plateau Leveling Osteotomy)