

CUIDADOS DE ENFERMAGEM EM INTERNAMENTO DE ANIMAIS DE COMPANHIA

Armando Miguel Matias Azenha

Relatório de estágio apresentado ao Instituto Politécnico de Castelo Branco para cumprimento dos requisitos necessários à obtenção do grau de Licenciatura em Enfermagem Veterinária, realizado sob a orientação científica do Doutor Luís Figueira, Professor da Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Dedicatória

Aos meus pais, e à minha irmã por sempre me apoiarem, Obrigado!

Agradecimentos

Em primeiro lugar agradeço aos meus pais pois foi graças a eles que completei mais esta etapa da minha vida, já que nunca me deixaram desistir e sempre que foi preciso apoiaram incondicionalmente, tendo sido muitas vezes difícil para eles.

Agradeço a minha irmã pelo apoio e pela ajuda que me deu sempre que foi preciso durante este três anos.

Agradeço à minha namorada pelo apoio e incentivo que me deu para com ela conseguir passar estes anos magníficos.

Agradeço ao professor Luís Figueira pela grande ajuda na elaboração do relatório de estágio.

Depois agradeço a todos os meus professores que durante o percurso académico me deram as bases para enfrentar o mundo de trabalho, cada um á sua maneira mas sempre só querendo o nosso bem, não sendo muitas vezes assim entendido, mas agora agradeço por tudo isso.

Agradeço também a todos os meus amigos e colegas que me ajudaram a integrar neste mundo académico e que foram uma família durante três anos, o que sem eles não seria possível ter ultrapassado certos dias, certos momentos em que é preciso desabafar, sair, rir e se preciso chorar a todos muito obrigado.

Como não podia de deixar de mencionar agradeço a todos os médicos e enfermeiros que durante o meu estágio me apoiaram, ensinaram e incentivaram fazendo de mim um melhor profissional.

A todos um muito obrigado.

Resumo

“Cuidados de Enfermagem em Internamento de Animais de Companhia”

O presente relatório pretende de uma forma simples e abreviada dar a conhecer o nosso trabalho realizado durante os quatro meses de estágio.

Durante o período no Fozcanis foi proporcionada a possibilidade de realizar trabalho nas diferentes áreas dentro do Hospital Veterinário, desde a cirurgia, internamento, métodos complementares de diagnóstico (Raio-x, Ecografia, Eletrocardiografia, análises sanguíneas), consultas, limpezas e rececionista.

Foi durante a realização do estágio curricular, e também por gosto que decidimos abordar o tema de internamento na vertente pós-cirúrgico, onde pretendemos abordar os cuidados de um enfermeiro veterinário no internamento como a limpeza e assepsia de feridas e suturas, manuseio do animal no pós-cirúrgico.

Palavras-chave

Internamento, Pós-cirúrgico, cuidados

Abstract

“Nursing care in pet Hospitalization”

This report is a short and simple way to inform our work during the four-month internship.

During the period in Fozcanis was afforded the opportunity to do work in different areas within the Veterinary Hospital since the surgery, hospitalization, diagnostic methods (x-ray, ultrasound, electrocardiography, blood analysis), consultations, cleanings and receptionist.

It was during the course of the curricular, and also like that we decided to address the issue of internment in post-surgical side, where we aim to address the care of a veterinary nurse at the hospital as cleaning and disinfecting wounds and sutures, the animal husbandry in post-surgical.

Keywords

Hospitalization, post-operative, care

Índice geral

Agradecimentos	iii
Resumo	iv
<i>Abstract</i>	v
Índice Geral	vi
Índice de Figuras	vii
Índice de Tabelas.....	viii
Lista de Abreviaturas	ix
I.Introdução.....	1
CAPÍTULO I - Casuística geral de estágio curricular no HVFF (Fozcanis)	2
1. Estágio	2
2. Apresentação do local de estágio.....	2
2.1 Espaços da clínica.....	3
3. Casuística observada durante o período de estágio.....	6
CAPÍTULO II - Internamento.....	9
1. Papel do enfermeiro veterinário no internamento	9
2. Procedimentos clínicos	10
2.1 Contenção.....	10
2.2 Fluidoterapia.....	10
2.3 Exame Físico.....	11
2.4 Administrações Farmacológicas.....	11
3. Internamento pós-cirúrgico.....	12
3.1 Cuidados pós-cirúrgico ao paciente	13
4.Exames complementares de diagnóstico	13
4.1 Raio-X.....	13
4.2 Ecografia.....	15
4.3 Eletrocardiograma.....	16
4.4 Análises Clínicas.....	17
5. Pensos e Feridas.....	19
CAPÍTULO III - Casos Clínicos.....	20
1.Caso clínico nº1	19
2.Caso clínico nº2	20
3.Caso clínico nº3	20
4.Caso clínico nº4	21
II.Considerações finais	21
III.Bibliografia.....	22
IV.Anexos	25

Índice de figuras

Figura 1: Vista da entrada do HVFF (foto cedida pelo HVFF)	2
Figura 2: Receção (foto do autor)	3
Figura 3: Consultório (foto do autor)	3
Figura 4: Laboratório (foto do autor)	4
Figura 5: Sala de tratamento (foto do autor)	4
Figura 6: Sala de cirurgia (foto do autor)	5
Figura 7: Farmácia (foto do autor)	5
Figura 8: Internamento (foto do autor)	6
Figura 9: Percentagem de espécies assistidas durante o período de estágio.....	6
Figura 10: Percentagem de utilização dos meios complementares de diagnósticos durante o período de estágio.....	7
Figura 11: Percentagem de cirurgias por espécie.....	7
Figura 12: Cirurgias realizadas durante o período de estágio.....	8
Figura 13: Cirurgias reprodutivas por espécie.....	8
Figura 14: Exemplo de contenção em felinos (adaptado de Diane L.Tracy 2000)	10
Figura 15: Exemplo de contenção de um felino para realizar observação abdominal e torácica (adaptado de Diane L.Tracy 2000)	10
Figura 16: Exemplo de contenção em canídeos (adaptado de Diane L.Tracy 2000)	10
Figura 17: Projeções radiográficas no cão; Terminologia Clássica (Adaptado de Morgan, 1993)	14
Figura 18: Projeções radiográficas no cão; Terminologia Anátomo-radiológica (Adaptado de Morgan, 1993)	15
Figura 19: Exemplo de contenção de um felino para colheita de sangue na veia radial (adaptado de Diane L.Tracy 2000)	18
Figura 20: Exemplo de contenção em canídeos para colheita de sangue na veia radial (adaptado de Diane L.Tracy 2000)	18
Figura 21: Canídeo Lara em repouso (foto do autor).....	20
Figura 22: Zezinha psittacus erithacus (foto do autor)	20
Figura 23: King no internamento (foto do autor)	22
Figura 24: Ficha de internamento (documento cedido pelo HVFF)	25
Figura 25: Ganso patola para realização de raio-x (foto do autor)	26
Figura 26: Ganso patola para realização de raio-x (foto do autor)	26
Figura 27: Tartaruga internada para tratamento (foto do autor)	26
Figura 28: Felídeo no internado apos intoxicação (foto do autor)	26
Figura 29: Canídeo no internado depois de ser atropelado (foto do autor)	26

Índice de tabelas

Tabela 1: Exames complementares de diagnóstico em quantidade e percentagem.....	7
Tabela 2: Valores de eutanásias assistidas durante o período de estágio	8
Tabela 3: Vestuário radioprotector e acessórios (Adaptado www.PetBr.com)	14
Tabela 4: Quantidade de Rx realizados durante o período de estágio por espécie.....	15
Tabela 5: Quantidade de ECO realizadas durante o período de estágio por espécie.....	16
Tabela 6: Quantidade de ECG realizados durante o período de estágio por espécie.....	17
Tabela 7: Constituição dos pensos	19

Lista de Abreviaturas e Siglas

HVFF - Hospital Veterinário da Figueira da Foz

mv - médico veterinário

IM - Intra muscular

IV - Intra-venoso

SC - Sub-cutaneo

PO - per os

E.C. - Europeu comum

SRD - Sem Raça Definida

ECO - Ecografia

ECG - Eletrocardiograma

RX - Raio-x

BID - Duas vezes ao dia; (de 12 em 12 horas)

TID - Três vezes ao dia; (de 8 em 8 horas)

CID - Uma vez ao dia; (de 24 em 24 horas)

Kg - Quilogramas

°C - Graus celcius

FR% - frequência relativa em percentagem

ml - mililitro

ex: exemplo

FIV - Vírus da imunodeficiência felina

FeLV - Vírus da Leucemia Felina

T - Temperatura

% - Percentagem