



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Louro, Cátia Evangelista

Enfermagem veterinária em animais de companhia

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/3806>

Metadados

Data de Publicação	2021
Resumo	O presente relatório estágio, realizado no âmbito da Licenciatura de Enfermagem Veterinária, da Escola Superior Agrária de Castelo Branco, abrange as atividades desenvolvidas durante o período de três meses de estágio, do dia 23 de março ao dia 9 de julho de 2021, realizadas no Hospital Veterinário de Loulé em animais de companhia durante 620 horas. O relatório, abrange a descrição de um conjunto de atividades clínicas e cirúrgicas em animais de companhia, todas elas executadas nos espaços do H...
Editor	IPCB. ESA
Palavras Chave	Animais de companhia, Traumatologia, Enfermagem veterinária, Internamento
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	ESACB - Enfermagem Veterinária

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-06T04:05:03Z com informação proveniente do Repositório

Enfermagem Veterinária em Animais de Companhia

Licenciatura em Enfermagem Veterinária

Cátia Evangelista Louro

Orientadores

Doutora Ana Cristina Outeiro Correia de Matos

Doutor Dário Jorge Costa Santinha

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 da Doutora Ana Cristina Outeiro Correia de Matos, do Instituto Politécnico de Castelo Branco, e orientação externa do Doutor Dário Jorge Costa Santinha, diretor clínico do Hospital Veterinário de Loulé.

Outubro de 2021

Agradecimentos

Primeiramente, quero agradecer aos meus pais e avó, por todo o apoio e confiança que depositaram em mim, por toda a força que me deram para nunca ter desistido desta caminhada e por despertarem em mim sempre mais e melhor, sem eles o meu percurso académico não seria possível.

Quero agradecer à Professora Doutora Ana Matos, por todos os ensinamentos e incentivos para saber mais, por toda a disponibilidade que sempre demonstrou, foi, sempre uma fonte de inspiração e admiração, não só pela sua sabedoria, mas também pela sua força de vontade em ajudar os seus alunos.

À Escola Superior Agrária de Castelo Branco, um grande obrigado por me ter aceitado como aluna e ter tido direito a excelentes professores, que sempre demonstraram esforço para que os alunos fossem bons profissionais no futuro.

Agradeço à equipa do HVL, em particular ao Dr. Dario, pela oportunidade de ter realizado o meu estágio em hospital, aos enfermeiros veterinários e auxiliares por todos os conselhos e técnicas para aperfeiçoamento de conhecimentos, a todas as Médicas Veterinárias presentes, em especial à Dr.^a e grande amiga Carolina, foi imprescindível durante todo o período de estágio, nunca me deixou sozinha, fez o melhor por mim e o que ninguém no lugar dela faria, todo o seu apoio foi imprescindível na realização deste relatório, é uma amiga que nunca irei esquecer.

Obrigada a todos os meus colegas de curso, que caminharam sempre comigo, principalmente à minha amiga Ana Rita que partilhou casa comigo e me aturou muitos dias, às minhas amigas do coração Catarina e Carolina que sempre me acolheram como uma irmã, vão sempre ficar no meu coração, por último à Isabel por todas as viagens feitas juntas.

Ao Renato, pelo carinho, companheirismo e apoio incondicional, agradeço a enorme compreensão e paciência, a alegria com que sempre celebraste cada vitória alcançada. Obrigada por contribuíres no meu percurso com a tua presença.

Por fim, o meu agradecimento a todas as pessoas mencionadas, e que embora não tenham sido referidas, fizeram parte do meu percurso académico e o tornaram possível. Obrigada!

Aos Enfermeiros Veterinários e Auxiliares por todos os conselhos e técnicas para aperfeiçoamento de conhecimentos

Resumo

O presente relatório estágio, realizado no âmbito da Licenciatura de Enfermagem Veterinária, da Escola Superior Agrária de Castelo Branco, abrange as atividades desenvolvidas durante o período de três meses de estágio, do dia 23 de março ao dia 9 de julho de 2021, realizadas no Hospital Veterinário de Loulé em animais de companhia durante 620 horas.

O relatório, abrange a descrição de um conjunto de atividades clínicas e cirúrgicas em animais de companhia, todas elas executadas nos espaços do Hospital Veterinário de Loulé, com o apoio de toda a equipa veterinária.

Durante o período de estágio foram acompanhados um total de 365 animais, 258 cães, 104 gatos, 1 réptil e 2 coelhos.

De todas as atividades descritas e áreas de intervenção acompanhadas, destaca-se a área de Traumatologia, que foi aquela em que se observaram maior número de casos, sendo esta área a responsável pela maior procura a este Centro de Atendimento Médico Veterinário.

Palavras chave

Animais de companhia; Enfermagem Veterinária; Internamento; Traumatologia.

Abstract

This report has been done as a final project of the Veterinary Nursing Degree at School of Agriculture of Polytechnic Institute Of Castelo Branco.

The aim of the report is to describe the activities developed during the three months (from 23rd March 2021 to 9th July 2021) of final traineeship in companion animals at Loulé's Veterinary Hospital, during 620 hours.

The report elaborates the clinical and surgical activities developed with the support of the clinical team in Loulé's Veterinary Hospital.

During the traineeship a total of 365 animals were seen by the author, 248 dogs, 104 cats, 1 reptile and 2 rabbits.

From all the activities described, the author emphasizes traumatology, which was the area of interest that was majorly seen and the major reason for visit to the veterinary practice in the aforementioned hospital.

Keywords

Companion animals; Veterinary Nursing; Animais de companhia; Hospitalization; Traumatology.

Índice geral

Agradecimentos.....	III
Resumo.....	V
Abstract.....	VII
Índice de figuras.....	XI
Lista de tabelas.....	XII
Lista de abreviaturas.....	XIV
1. Introdução.....	1
2. Local de estágio.....	2
3. Descrição das atividades realizadas no HVL.....	4
4. Casuística Acompanhada.....	9
4.1 Casuística Geral.....	9
4.2 Casuística por serviço	10
4.3 Casuística por Área de Intervenção.....	11
4.4 Casuística em Canídeos.....	11
4.5 Casuística em Felídeos.....	12
4.6 Casuística em Cirurgia.....	14
4.7 Casuística em Profilaxia Médica.....	15
5. Considerações Finais.....	18
6. Referências Bibliográficas.....	19

Índice de figuras

Figura 1- Exterior do Hospital Veterinário de Loulé.....	2
Figura 2- Recepção e sala de espera do HVL.....	3
Figura 3- Consultório para cães.....	3
Figura 4- Sala de internamento para felinos do HVL.....	3
Figura 5- Sala de radiografias do HVL.....	3
Figura 6- Sala de cirurgia do HVL.....	3
Figura 7- Imagem radiográfica de canídeo com fratura do fémur esquerdo.....	5
Figura 8- Imagem radiográfica do canídeo, após resolução cirúrgica.....	5
Figura 9- Felídeo após colocação de tubo de alimentação esofágico.....	5
Figura 10- Pet Universal-Hospitalização.....	6
Figura 11- petMAP do HVL.....	7
Figura 12- SunTech do HVL.....	7
Figura 13- Número de animais acompanhados, durante o período de estágio, por espécie animal (n=364).....	9
Figura 14- Número de casos acompanhados, de acordo com o Serviço do HVL (n=364).....	10
Figura 15- Número de casos acompanhados, por área de intervenção (n=209).....	11
Figura 16- Distribuição dos canídeos acompanhados, de acordo com o género (n=258).....	12
Figura 17- Número de canídeos acompanhados, de acordo com a raça (n=258).....	12
Figura 18- Distribuição dos felídeos acompanhados, de acordo com o género (n=104).....	13
Figura 19- Número de felídeos acompanhados, de acordo com a raça (n=104).....	13
Figura 20- Número e tipo de cirurgias acompanhadas, durante o período de estágio (n=63).....	14
Figura 21- Baço de um cão com hemangiosarcoma, após esplenectomia.....	15
Figura 22- Urólitos na bexiga de uma cadela; Radiografia (A), Cistotomia (B), Urólitos após remoção (C).....	15
Figura 23- Casuística de vacinação, desparasitação e identificação eletrónica, em canídeos e felídeos.....	16
Figura 24- Teste imunocromatografia duplo, para pesquisa qualitativa de antigénios de parvovírus e coronavírus canino em fezes de cão.....	17

Lista de tabelas

Tabela 1- Percentagem de desidratação.....	8
Tabela 2- Canídeos acompanhados, de acordo com a faixa etária de cada um.....	11
Tabela3- Felídeo acompanhados, de acordo com a faixa etária de cada um.....	13

Lista de abreviaturas

bcm- Batimentos cardíacos por minuto

bpm- Batimentos por minuto

CAMV- Centro de Atendimento Médico-Veterinário

Ext- Externa

FC- Frequência Cardíaca

FeLV- Vírus da Leucemia Felina

FIV- Vírus da Imunodeficiência Felina

FR – Frequência Respiratória

HVL- Hospital Veterinário de Loulé

Int- Interna

IV - Intravenoso

MV- Médico Veterinário

OVH- Ovariohisterectomia

SIAC- Sistema de Informação de Animais de Companhia

TRC- Tempo de Repleção Capilar

TRPC- Tempo de Retração da Prega Cutânea