



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Freire, Sandra Cristina Gouveia

Enfermagem veterinária em animais de companhia

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/3666>

Metadados

Data de Publicação	2020
Resumo	O presente relatório descreve as atividades desenvolvidas no decorrer do estágio curricular da Licenciatura de Enfermagem Veterinária da Escola Superior Agrária de Castelo Branco, realizado no Consultório Veterinário Veterarq, localizado em Fernão Ferro, Seixal. O estágio decorreu no período de fevereiro a setembro de 2020, num total de 600 horas. Durante este período acompanharam-se 423 animais de companhia, dos quais 253 eram canídeos, 160 felídeos e 10 leporídeos. Durante este período reali...
Editor	IPCB. ESA
Palavras Chave	Atividades, Gatos, Cães, Enfermagem
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	ESACB - Enfermagem Veterinária

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-04-30T22:18:26Z com informação proveniente do Repositório



Enfermagem Veterinária em Animais de Companhia

Sandra Cristina Gouveia Freire

Orientadores

Professora Doutora Ana Cristina Matos

Doutora Célia Lopes

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 Professora Doutora Ana Cristina Matos, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Novembro 2020

Dedico todo este percurso a mim que me permiti sonhar e ter a coragem de correr atrás do sonho de criança. Um dia sonhava ser médica veterinária, mas tive medo... durante trinta anos guardei bem fundo esse sonho e esqueci-me dele...

Hoje, após chegar ao fim desta viagem que me entrega o passaporte para prosseguir o meu sonho, sou mais eu, mais verdadeira, mais completa, mais realizada, mais feliz.

Dedico à minha filha esta lição de coragem e aprendizagem, de que nós podemos tudo, nós conseguimos, que tudo é possível e viável, basta ter a coragem de arriscar e ir atrás dos nossos sonhos, acreditar que somos capazes, basta crer, basta confiar.

Dedico aos meus anjinhos de quatro patas a mestria e companhia nesta aventura que ficará para sempre como a mais louca da minha vida.

Agradecimentos

Grata a todos que comigo caminharam nesta viagem que pareceu quase sempre uma loucura. A todos que acreditaram em mim, em especial à minha filha Luana Rodrigues, que sempre e em todos os momentos me deu a mão e me acompanhou e por vezes até empurrou para que seguisse até ao fim. Foram muitos os momentos difíceis e duros, muitas as dificuldades que me ajudou a ultrapassar, muitas horas de apoio e de estudo em conjunto.

Agradeço ao meu marido que teve sempre a paciência de estar aqui para mim e de me apoiar nesta loucura que nos trouxe tanta alegria e felicidade. Aos meus anjinhos de quatro patas que me ensinaram a ser mais e melhor, a confiar e a deixar ir, acreditando que o melhor estaria sempre para vir.

Grata à Escola Superior Agrária de Castelo Branco (ESACB) que me recebeu de braços abertos e aceitou apesar de todas as minhas diferenças. Na ESACB fui feliz e realizei-me enquanto estudante e pessoa nos mais diversos níveis. Sou muito grata a todos os professores que conheci, uns mais que outros, mas todos sem exceção contribuíram para o meu crescimento pessoal e profissional. Em especial, ao Professor Manuel Vicente, pelo apoio e paciência desde o início até ao fim.

Agradecimento especial para a Professora Ana Cristina Matos que sempre com o seu rigor me ajudou a crescer e a superar algumas das mais difíceis dificuldades.

Ao nosso querido e estimado “Senhor Diretor” Professor João Várzea, agradeço pela força que me transmitiu no decorrer destes três anos.

Também deixo um especial agradecimento à Professora Teresa Coelho que me fez entender e até gostar de Biologia.

E por fim, mas nunca último, agradeço ao Professor Luís Figueira todos os conhecimentos que me passou com segurança e confiança, os quais não mais hesitei e sempre me ajudaram a sentir melhor profissional.

Agradeço ao Dr. David Passos e à Dra. Célia Lopes pela oportunidade de realizar o meu estágio curricular no Consultório Veterinário Veterarq, pelas orientações que permitiram desenvolver as minhas competências profissionais e melhorar o meu desempenho. Também pela disponibilidade e compreensão que permitiram ultrapassar as dificuldades sentidas ao longo destes meses.

Agradecimento especial para o Enfermeiro Tiago Baleizão que me apoiou no decorrer de todo o estágio, orientando as minhas práticas, incentivando o desenvolvimento das minhas competências profissionais, com o respeito pelo tempo e a segurança que todo este processo implica e envolve.

Por fim, agradeço a todos os meus familiares e amigos que me acompanharam e apoiaram incondicionalmente.

Resumo

O presente relatório descreve as atividades desenvolvidas no decorrer do estágio curricular da Licenciatura de Enfermagem Veterinária da Escola Superior Agrária de Castelo Branco, realizado no Consultório Veterinário Veterarq, localizado em Fernão Ferro, Seixal.

O estágio decorreu no período de fevereiro a setembro de 2020, num total de 600 horas. Durante este período acompanharam-se 423 animais de companhia, dos quais 253 eram canídeos, 160 felídeos e 10 leporídeos.

Durante este período realizaram-se várias atividades, no âmbito de Enfermagem Veterinária nas várias dimensões de clínica, consultas, cirurgias e urgências, obtendo-se as competências necessárias para o exercício da profissão de Enfermeiro Veterinário.

Palavras chave

Atividades; Cães; Enfermagem; Gatos

Abstract

This report describes the activities developed during the curricular internship of the Veterinary Nursing Degree at Escola Superior Agrária de Castelo Branco, held at the Veterinary Office Veterarq located in Fernão Ferro, Seixal.

The internship took place from February to September 2020, for a total of 600 hours. During this period, 423 pet animals were accompanied, of which 253 were canids, 160 felids and 10 leporids.

During this period, several activities were carried out, within the scope of Veterinary Nursing in the various dimensions of clinic, consultations, surgeries and emergencies., Obtaining the necessary skills to exercise the profession of Veterinary Nurse.

Keywords

Activities; Dogs; Nursing; Cats

Índice geral

AGRADECIMENTOS.....	V
RESUMO.....	VII
ABSTRACT.....	IX
ÍNDICE DE FIGURAS	XIII
LISTA DE TABELAS.....	XV
LISTA DE ABREVIATURAS	XVI
1. INTRODUÇÃO	1
2. CONSULTÓRIO VETERINÁRIO VETERARQ	2
3. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS	6
4. CASOS CLÍNICOS ACOMPANHADOS	13
4.1. MEDICINA CLÍNICA.....	15
4.2. MEDICINA PROFILÁTICA	19
4.3. MEDICINA CIRÚRGICA.....	21
5. CONSIDERAÇÕES FINAIS	22

Índice de figuras

FIGURA 1 – CONSULTÓRIO VETERINÁRIO VETERARQ.....	2
FIGURA 2 – RECEÇÃO/SALA DE ESPERA DO VETERARQ.....	3
FIGURA 3 – CONSULTÓRIO DO VETERARQ.....	3
FIGURA 4 – SALA DE CIRURGIA DO VETERARQ.....	4
FIGURA 5 – LABORATÓRIO DO VETERARQ.....	4
FIGURA 6 – GABINETE DE IMAGIOLOGIA DO VETERARQ.....	4
FIGURA 7 – INTERNAMENTO DO VETERARQ.....	5
FIGURA 8 – ZONA DE BANHOS E TOSQUIAS DO VETERARQ.....	5
FIGURA 9 – RECEÇÃO DO PACIENTE PARA CONSULTA.....	6
FIGURA 10 – CONSULTA (ACOMPANHAMENTO DAS VÁRIAS ESPÉCIES).....	7
FIGURA 11 – 1ª CONSULTA (A) E VACINAÇÃO (B).....	7
FIGURA 12 – PREPARAÇÃO PACIENTE OVH.....	8
FIGURA 13 – CIRURGIA GLOSSOPASTIA.....	8
FIGURA 14 – CONSULTAS DE REAVALIAÇÃO PÓS-CIRÚRGICAS - ORQUIECTOMIA (1ª E 2ª).....	9
FIGURA 15 – PACIENTE COM QUADRO CLÍNICO COMPATÍVEL COM INTOXICAÇÃO, ENCAMINHADO HVA.....	9
FIGURA 16 – INTERNAMENTO DE PACIENTE COM DOENÇA INFECCIOSA (PARVOVIROSE).....	10
FIGURA 17 – RESULTADOS DA BIOQUÍMICA SÉRICA E DO HEMOGRAMA DE UM PACIENTE.....	10
FIGURA 18 – IMAGEM RADIOGRÁFICA TORÁCICA DE UM PACIENTE.....	11
FIGURA 19 – ECÓGRAFO UTILIZADO NO VETERARQ.....	11
FIGURA 20 – IMAGENS ECOCARDIOGRÁFICAS DE UM PACIENTE.....	12
FIGURA 21 – ADMINISTRAÇÃO DE SORO SC.....	12
FIGURA 22 – DISTRIBUIÇÃO DOS PACIENTES POR ESPÉCIE (N=423).....	13
FIGURA 23 – DISTRIBUIÇÃO DOS ANIMAIS ACOMPANHADOS POR ÁREA DE INTERVENÇÃO (N=423).....	14
FIGURA 24 – DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CLÍNICOS POR ÁREA DE INTERVENÇÃO E ESPÉCIE, NA MEDICINA CLÍNICA (N=250).....	16
FIGURA 25 – Nº DE EXAMES COMPLEMENTARES DE DIAGNÓSTICO, REALIZADOS EM CANÍDEOS (N=240) ..	18
FIGURA 26 – Nº DE EXAMES COMPLEMENTARES DE DIAGNÓSTICO, REALIZADOS EM FELÍDEOS (N=121)	18
FIGURA 27 – DISTRIBUIÇÃO DAS VACINAS ADMINISTRADAS EM CANÍDEOS (N=63).....	19
FIGURA 28 – DISTRIBUIÇÃO DAS VACINAS ADMINISTRADAS EM FELÍDEOS (N= 38).....	20
FIGURA 29 – DESPARASITAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO ELETRÓNICA NAS DIFERENTES ESPÉCIES ANIMAIS (N=34).....	20
FIGURA 30 – DISTRIBUIÇÃO DAS CIRURGIAS ACOMPANHADAS POR ESPÉCIE ANIMAL (N=56).....	21

Lista de tabelas

TABELA 1 – PACIENTES ACOMPANHADOS POR ESPÉCIE E GÊNERO (N=423)	13
TABELA 2 – IDADE DOS ANIMAIS ASSISTIDOS POR ESPÉCIE (N=423)	14
TABELA 3 – DISTRIBUIÇÃO DOS ANIMAIS ACOMPANHADOS, POR TIPO DE CONSULTA (N=250)	15

Lista de abreviaturas

ESACB – Escola Superior Agrária de Castelo Branco

EV – Enfermeira (o) Veterinária (o)

FeLV – Vírus da Leucemia Felina

FiV – Vírus da Imunodeficiência Felina

HVA – Hospital Veterinário da Arrábida

IV - Intravenoso

MV – Médica(o) Veterinária (o)

OQT – Orquiectomia

OVH – Ovariohisterectomia

RX – Radiografia ou exame radiológico

SC –Subcutâneo