



Instituto Politécnico
de Castelo Branco
Escola Superior
Agrária



Cuidados Veterinários em Animais de Companhia Urgências, Cuidados Intensivos e Cirúrgicos

Susana Patrícia Marques Teixeira

Orientadores

Prof. Doutor Manuel Martins

Doutor Luís Barros

Relatório de Estágio apresentado à Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco para cumprimento dos requisitos necessários à conclusão do Curso Técnico Superior Profissional em Cuidados Veterinários, realizada sob a orientação científica do Professor Manuel Martins, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Julho de 2023

Agradecimentos

Agradecer primeiramente à Escola Superior Agrária de Castelo Branco, do Instituto Politécnico de Castelo Branco por me ter proporcionado a realização do curso e conseqüentemente do estágio, em contexto de trabalho.

Ao meu Orientador Interno, Professor Doutor Manuel Martins, pela disponibilidade, gentileza, suporte e orientação no desenvolvimento deste trabalho.

Ao meu Orientador Externo, Doutor Luís Bastos, pela oportunidade de acompanhar a sua equipa e me permitir praticar atividades essenciais ao âmbito do curso. Agradeço por toda a experiência, pela clareza, sabedoria e habilidades profissionais que me ensinou.

A todo o corpo clínico, pela paciência, hospitalidade, companheirismo, conhecimento partilhado e momentos de humor que me proporcionaram.

Aos meus pais e irmão, que sempre que me apoiaram e me incentivaram a seguir os meus sonhos. Um obrigado pela motivação e apoio incondicional que sem dúvida foram fundamentais na minha jornada.

Aos meus amigos, que sempre me apoiaram e se mostraram felicitados por poder realizar esta conquista.

Um obrigado a todos, que à sua maneira contribuíram para o meu percurso académico.



Cofinanciado pela
União Europeia

CENTRO 2030
PROGRAMA REGIONAL DO CENTRO

Resumo

O presente relatório visa descrever e consolidar as competências teóricas e práticas adquiridas durante o estágio curricular, realizado no âmbito do Curso Técnico e Superior Profissional em Cuidados Veterinários (CTeSP-CVet).

O estágio foi realizado na Clínica Veterinária Vetlamações, em Braga, entre 20 de fevereiro e 9 junho de 2023 (655h).

As atividades desenvolveram-se maioritariamente nos serviços de Cuidados Intensivos e Cuidados Cirúrgicos e permitiu acompanhar diariamente a rotina da Clínica nas áreas da Medicina preventiva, Dermatologia, Otorrinolaringologia, Oftalmologia, Oncologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Pneumologia, Urologia, Ortopedia e Traumatologia e Reprodução e Obstetrícia. Auxiliou-se a equipa veterinária em consultas, cirurgias e no internamento, realizando atividades como a contenção dos pacientes para observação, realização de exames físicos, colheita de material, realização de exames complementares de diagnóstico, a administração de fármacos e assistindo a cirurgias como Circulante e Ajudante de Cirurgião.

Na área de exames complementares de diagnóstico, acompanharam-se 107 canídeos e 87 felídeos. No âmbito das consultas, medicina preventiva e cuidados cirúrgicos acompanharam-se 122 animais, sendo 76 canídeos e 46 felídeos.

Palavras-chave

Cão; Gato; Urgências, cuidados veterinários; Cuidados Intensivos e Cirúrgicos;

Abstract

The present report aims to describe and consolidate the theoretical and practical skills acquired during the curricular internship carried out within the framework of the Technical and Professional Higher Education Course in Veterinary Care (CTeSP-CVet).

The internship took place at the Vetlameações Veterinary Clinic in Braga, between February 20th and June 9th 2023 (660 hours).

The activities developed mainly in the Intensive Care and Surgical Care services, allowing daily involvement in the clinic's routine in areas such as Preventive Medicine, Dermatology, Otorhinolaryngology, Ophthalmology, Oncology, Endocrinology, Gastroenterology, Pulmonology, Urology, Orthopedics and Traumatology, and Reproduction and Obstetrics. The veterinary team was attended in consultations, surgeries, and hospitalization, performing tasks such as patient restraint for complementary diagnostic exams, physical examinations, drug administration, and assisting in surgeries as a Circulating Nurse and Surgical Assistant.

In the area of complementary diagnostic examinations it was accompanied 107 dogs and 87 cats were accompanied. In the area of Preventive Medicine, Surgical Care, and Clinical Cases, a total of 122 animals were attended to, including 76 dogs and 46 cats.

Keywords

Dog; Cat; veterinary care, Emergencies, Intensive and Surgical Care;

Índice geral

Agradecimentos

Resumo

Abstract

Lista de Figuras

Lista de Abreviaturas

1. Introdução
2. Apresentação do local de estágio
3. Atividades desenvolvidas
 - 3.1 Medicina preventiva
 - 3.2 Exames Complementares de Diagnóstico
 - 3.3 Cuidados Cirúrgicos
 - 3.4 Casos clínicos acompanhados
4. Considerações finais
5. Referencias bibliográficas

Índice de figuras

Figura 1. Local de estágio.

Figura 2. Recepção.

Figura 3. Consultório.

Figura 4. Sala de cuidados intensivos.

Figura 5. Laboratório de análises.

Figura 6. Internamento de cães.

Figura 7. Internamento de gatos.

Figura 8. Internamento para animais infetocontagiosos.

Figura 9. Sala de radiologia.

Figura 10. Sala de ecografia.

Figura 11. Bloco operatório.

Figura 12. Armazém de rações.

Figura 13. Passeio de um canídeo.

Figura 14. Alimentação de um felino através da sonda.

Figura 15. Corpo estranho encontrado no raio-x de um canino do género masculino.

Figura 16. Citologia auricular colhida num canídeo.

Figura 17. Estado da língua de um felino submetido a biópsia.

Figura 18. Biópsia com recurso a endoscopia.

Figura 19. Líquido retirado de um seroma pós-cirúrgico.

Figura 20. Casos acompanhados na área da Oftalmologia (n=3).

Figura 21. Piómetra aberta em cadela.

Figura 22. Lesões por mordedura num canino.

Figuras 23. Lesões na parte posterior da orelha de um felino após 3 dias de tratamento.

Figura 24. Ajudante de Cirurgião.

Figura 25. Auxílio na abertura da cavidade oral durante a introdução do tubo endotraqueal. (John et al., 2004)

Figura 26. Penso realizado após uma OVH.

Figura 27. Destartarização num canídeo.

Figura 28. Cálculos urinários retirados numa cistotomia.

Figura 29. Felídeo submetido a mastectomia.

Figura 30. Fraturas tibiotársicas num felídeo.

Figura 31. Fraturas tibiotársicas num felídeo.

Figura 32. Técnica TPLO numa osteotomia.

Figura 33. Observação de órgãos numa laparotomia exploratória.

Figura 34. Sutura de uma ferida cutânea.

Lista de Tabelas

Tabela 1. Casuística de Medicina Preventiva (n=17).

Tabela 2. Protocolo vacinal em cães da Clínica Veterinária VetLamações.

Tabela 3. Protocolo vacina da clínica para felídeos.

Tabela 4. Casuística de exames complementares de diagnóstico (n=198).

Tabela 5. Testes dermatológicos acompanhados (n=18).

Tabela 6. Casos clínicos acompanhados (n=55).

Tabela 7. Casos dermatológicos. (n=9)

Tabela 8. Casos acompanhados na área da otorrinolaringologia (n=8).

Tabela 9. Neoplasias acompanhadas na área da oncologia (n=9).

Tabela 10. Casos acompanhados em reprodução e obstetrícia (n=4).

Tabela 11. Casos acompanhados em pneumologia (n=4).

Tabela 12. Casos acompanhados em pneumologia (n=4).

Tabela 13. Casos acompanhados em gastroenterologia (n=4).

Tabela 14. Casos acompanhados na área da nefrologia e urologia (n=11).

Tabela 15. Casos acompanhados na área da ortopedia (n=6).

Tabela 16. Gráfico do acompanhamento de casos em cuidados cirúrgicos.

Lista de abreviaturas

ALT – alanina aminotransferase

Alb – Albumina

BUN – Blood Urea Nitrogen

Bpm – Batimentos por minuto

CREA – Creatinina

CTeSP-Cvet – Curso Técnico e Superior em Cuidados Veterinários

DFC – Displasia Coxofemoral

ECG – Eletrocardiograma

EDTA – etilenodiamino tetra-acético

EPI's – Equipamento de Proteção Individual

FA – fosfatase alcalina

GGT – gama glutamil transferase

GLOB – globulinas

HA – Hipoadrenocortisismo

HSA - Hemangiossarcoma

IRC – Insuficiência Renal Crônica

IRA – Insuficiência Renal Aguda

IV – via endovenosa

LCCr – Rutura do Ligamento Cruzado Cranial

NUPA – Não União do Processo Ancôneo

OVH – Ovariohisterectomia

PAAF – Punção Aspirativa por Agulha Fina

Po – via oral

PRF's – Plasma Rico em Fibrina

Sc – via subcutânea

TD – Testes Dermatológicos

TGI – Tubo gastrointestinal

TPLO – Tibial plateau Leveling Osteotomy