



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Pequeno, Ana Beatriz Henriques

Cuidados veterinários em animais de companhia

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/4019>

Metadados

Data de Publicação	2022
Resumo	Com este estágio, tivemos a oportunidade de ter contacto direto e participar em todas as tarefas na Clínica Veterinária do Pego, nomeadamente nas consultas, nas cirurgias, auxiliar no recobro dos animais, e também em procedimentos auxiliares de diagnóstico. As áreas de intervenção que acompanhámos foram a cardiologia (2 casos), cirurgia (65 casos), a dermatologia (50 casos), estomatologia (12 casos), gastroenterologia (24 casos), ginecologia (8 casos), grooming (47 animais), hepatologi...
Editor	IPCB. ESA
Palavras Chave	Clínica, Felídeos, Auxiliar de veterinária, Canídeos
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	CTeSP - Cuidados Veterinários

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-11T06:29:29Z com informação proveniente do Repositório



Instituto Politécnico
de Castelo Branco
Escola Superior
Agrária



Cuidados Veterinários em Animais de Companhia

Ana Beatriz Henriques Pequeno

Orientadores

Professor Luís Manuel Faria Teodósio Figueira

Enfermeira Veterinária Filipa Alexandra Ruivo dos Santos

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 Luís Manuel Faria Teodósio Figueira, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Julho de 2022

A todos os animais de estimação da família, pois sem eles não teria ingressado neste curso e descoberto esta paixão.

Agradecimentos

Aos meus pais, por acreditarem em mim, por terem a capacidade de suportar as despesas necessárias para a minha aprendizagem e educação, por estarem sempre presentes na minha vida.

À minha irmã, por me ajudar nos momentos mais difíceis e pela ajuda com todos os conhecimentos que partilhou.

Ao meu namorado, Pedro, por estar sempre ao meu lado e disponível para me ajudar no que for preciso.

A todos os professores do curso, em especial ao coordenador de curso e meu orientador de estágio Professor Luís Manuel Figueira, por todos os conhecimentos transmitidos e por estar sempre disponível para ajudar.

À Enfermeira Filipa Santos, minha orientadora externa, à Dra. Inês Grilo e à Dra. Ana Rico e à Enfermeira Catarina Dias, por me acolherem tão bem, e por partilharem comigo todos os seus conhecimentos.

Co-financiado por:



Resumo

Com este estágio, tivemos a oportunidade de ter contacto direto e participar em todas as tarefas na Clínica Veterinária do Pego, nomeadamente nas consultas, nas cirurgias, auxiliar no recobro dos animais, e também em procedimentos auxiliares de diagnóstico.

As áreas de intervenção que acompanhámos foram a cardiologia (2 casos), cirurgia (65 casos), a dermatologia (50 casos), estomatologia (12 casos), gastroenterologia (24 casos), ginecologia (8 casos), *grooming* (47 animais), hepatologia (2 casos), imunologia (16 casos), neurologia (8 casos), oftalmologia (4 casos), ortopedia (14 casos), oncologia (3 casos), otorrinolaringologia (12 casos), pneumologia (2 casos), profilaxia e identificação animal (220), urologia (13 casos), parasitologia (11 casos) e por fim a eutanásia (13 casos).

Foram acompanhados na clínica felídeos e canídeos, tendo sido acompanhadas cerca de 474 animais.

Palavras chave

Clínica; Canídeos; Felídeos; Auxiliar de veterinária.

Abstract

With this internship, we had the opportunity to have direct contact and participate in all tasks at the Clínica Veterinária do Pego, namely in appointment, surgeries, assist in the recovery of animals, and also in auxiliary diagnostic procedures.

The areas of intervention that we followed were cardiology (2 cases), surgery (65 cases), dermatology (50 cases), stomatology (12 cases), gastroenterology (24 cases), gynecology (8 cases), grooming (47 animals) , hepatology (2 cases), immunology (16 cases), neurology (8 cases), ophthalmology (4 cases), orthopedics (14 cases), oncology (3 cases), otolaryngology (12 cases), pulmonology (2 cases), prophylaxis and animal identification (220), urology (13 cases), parasitology (11 cases) and finally euthanasia (13 cases).

Felids and canids were followed at the clinic, with around 474 animals being followed up.

Keywords

Clinic; canids; felids; Veterinary assistant.

Índice geral

Agradecimentos	V
Resumo	IX
Abstract	XI
Índice de figuras	XV
Lista de tabelas	XVII
Lista de abreviaturas	XIX
1. Introdução	1
2. Local de estágio	2
3. Atividades desenvolvidas	3
4. Casuística	8
4.1. Casuística de espécies animais acompanhados	8
4.1.1. Casuística de felídeos	9
4.1.2. Casuística de canídeos	10
5. Áreas de intervenção	10
5.1. Cardiologia	13
5.2. Cirurgia	13
5.3. Dermatologia	14
5.4. Estomatologia	15
5.5. Gastrenterologia	15
5.6. Ginecologia	15
5.7. Hepatologia	16
5.8. Imunologia	16
5.9. Neurologia	16
5.10. Oftalmologia	17
5.11. Oncologia	17
5.12. Ortopedia	17
5.13. Otorrinolaringologia	18
5.14. Pneumologia	18
5.15. Profilaxia e identificação animal	18
5.16. Urologia	19
5.17. Parasitologia	19
5.18. Eutanásia	20
6. Considerações finais	22
7. Referências bibliográficas	23

Índice de figuras

Figura 1- Clínica Veterinária do Pego (CVP)-----	2
Figura 2- Sala de espera da CVP (Clínica Veterinária do Pego)-----	2
Figura 3- Consultório 1 da CVP -----	3
Figura 4- Consultório 2 da CVP -----	3
Figura 5- Sala de cirurgia da CVP -----	3
Figura 6- Autoclave da CVP -----	3
Figura 7 - Sala de recobro/ internamento da CVP -----	4
Figura 8- Sala de raio-x da CVP -----	4
Figura 9- Sala de análises da CVP -----	4
Figura 10- Sala de <i>Grooming</i> da CVP -----	5
Figura 11- Teste rápido para diagnóstico da <i>Leishmaniose</i> – positivo -----	5
Figura 12- Raio-x de diagnóstico de gestação-----	6
Figura 13- Excisão de um nódulo no MPD -----	6
Figura 14- Felino em recobro diagnosticado com PIF -----	7
Figura 15- Tosquia e banho de um canídeo -----	7
Figura 16- Casuística das espécies animais -----	8
Figura 17- Casuística de raças de felídeos -----	9
Figura 18- Casuística de raças de canídeos -----	10
Figura 19- Casuística por área de intervenção em canídeos e felídeos -----	12
Figura 20- Teste rápido - positivo para <i>Dirofilariose</i> e <i>Leishmaniose</i> -----	13
Figura 21- Ajudante de cirurgia em OVH -----	14
Figura 22- Cicatrização de lesão cutânea traumática-----	14
Figura 23- Gengivo-estomatite -----	15
Figura 24- OVH para resolução de piometra -----	15
Figura 25- Teste rápido de despiste para <i>Ehrlichia</i> , <i>Anaplasmosse</i> , <i>Dirofilariose</i> e <i>Leishmaniose</i> – positivo para <i>Ehrlichia</i> -----	16
Figura 26- Canídeo com “Olho de Cereja” -----	17
Figura 27- Neoplasia mamária em felídeo -----	17
Figura 28- Osteofitose -----	17
Figura 29- Membro anterior com lesão -----	19

Figura 30- Miíases	19
Figura 31- Termo de responsabilidade de eutanásia animal	20
Figura 32- Termo de responsabilidade para intervenção com anestesia ou sedação -----	21

Lista de Tabelas

Tabela 1- Casuística de raças de felídeos

Tabela 2- Casuística de raças de canídeos

Tabela 3- Casuística por área de intervenção

Lista de abreviaturas

CVP- Clínica Veterinária do Pego

FeLV- Vírus da Leucemia Felina

FIG - Figura

FiV- Vírus da Imunodeficiência Felina

MPD- Membro posterior direito

OVH- Ovariohisterectomia

PIF- Peritonite Infeciosa Felina

SRD- Sem raça definida