



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Dias, Catarina Isabel Roseiro

Cuidados veterinários em animais de companhia e bovinos de carne

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/4028>

Metadados

Data de Publicação	2018
Resumo	Durante o estágio foi possível passar por todas as atividades realizadas na clínica veterinária – participar nas consultas, cirurgias, ajudar nos procedimentos auxiliares de diagnóstico por imagem e ainda colaborar no recobro dos animais; estas atividades foram realizadas apenas em canídeos e em felídeos. Foi também possível acompanhar as atividades de uma exploração de bovinos de carne, onde se realizou várias tarefas, como, vacinações, controlo do efetivo, separação do gado por sex...
Editor	IPCB. ESA
Palavras Chave	Canídeos, Auxiliar de veterinária, Bovinos, Felídeos
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	CTeSP - Cuidados Veterinários

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-05T06:05:40Z com informação proveniente do Repositório

Cuidados Veterinários em animais de companhia e bovinos de carne

Catarina Isabel Roseiro Dias

Orientadores

Professor Humberto Santos Pires

Enfermeira Veterinária Filipa Alexandra Ruivo dos Santos

Relatório de atividades 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 Humberto Santos Pires, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Junho 2018

À minha Bety, por ter sido a minha inspiração para ingressar neste curso.

Aos meus pais, à minha avó Carmo e ao meu avô Fernando, por serem das pessoas mais importantes da minha vida, por sempre me apoiarem, por estarem sempre presentes, por investirem na minha educação e por terem tanta paciência comigo.

À memória do meu bisavô Ramiro

Agradecimentos

Aos meus pais, à minha avó Carmo e ao meu avô Fernando, por serem das pessoas mais importantes da minha vida, por sempre me apoiarem, por estarem sempre presentes, por investirem na minha educação e por terem tanta paciência comigo.

Ao meu namorado, Zeca, por estar sempre presente em todos os momentos da minha vida.

À minha prima, Ana Sofia, por todas as correções feitas.

À turma, pela amizade, pelo companheirismo e por toda a troca de conhecimentos.

À minha colega de casa, Carolina, por sempre me apoiar, por celebrar comigo cada passo dado e que certamente continuará a caminhar comigo.

A todos os professores do curso, especialmente à coordenadora de curso Professora Doutora Ana Cristina Matos por toda a sua disponibilidade e por estar sempre pronta a ajudar; ao meu orientador interno Professor Humberto Pires pela paciência, conselhos transmitidos e incentivo em fazer sempre mais e melhor, os meus sinceros agradecimentos; à Professora Doutora Teresa Marta Lupi por toda a ajuda a nível estatístico; e à Professora Doutora Luísa Ferreira Nunes por todos os ensinamentos, disponibilidade e sabedoria.

À minha orientadora externa Enfermeira Veterinária Filipa Santos e ao Dr. Bruno Ribeiro, com quem tive o prazer de trabalhar durante este estágio, agradeço o acolhimento e integração, por todos os conhecimentos que partilharam comigo, por sempre se mostrarem disponíveis em ajudar, pelos conselhos cheios de sabedoria, pela paciência e pela amizade que sempre demonstraram comigo.

Cofinanciado por:



CENTRO 2020

PORTUGAL
2020



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Social Europeu

Resumo

Durante o estágio foi possível passar por todas as atividades realizadas na clínica veterinária – participar nas consultas, cirurgias, ajudar nos procedimentos auxiliares de diagnóstico por imagem e ainda colaborar no recobro dos animais; estas atividades foram realizadas apenas em canídeos e em felídeos.

Foi também possível acompanhar as atividades de uma exploração de bovinos de carne, onde se realizou várias tarefas, como, vacinações, controlo do efetivo, separação do gado por sexo e por tamanho e auxiliar no tratamento de animais doentes.

Palavras chave

Canídeos; Felídeos; Bovinos; Auxiliar de veterinária.

Abstract

During the internship it was possible to go through all the activities carried out in the veterinary clinic - to participate in the consultations, surgeries, to assist in the auxiliary procedures of diagnosis by image and also to collaborate in the recovery of the animals; these activities were performed only on canids and felids.

It was also possible to monitor the activities of a beef cattle operation, where several tasks were carried out, such as vaccinations, stock control, separation of livestock by sex and size and aid in the treatment of sick animals.

Keywords

Canid; Feline; Bovine; 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. Bovinos de carne	
3.1. Caraterização da região	5
3.2. Caraterização do efetivo animal	6
3.3. Atividades desenvolvidas	6
3.4. Casuística por raças de bovinos	8
4. Animais de companhia	
4.1. Atividades desenvolvidas	10
5. Casuística de animais de companhia	
5.1. Espécie dos animais acompanhados	13
5.2. Raças de canídeos	13
5.3. Raças de felídeos	16
5.4. Áreas de intervenção	16
6. Considerações finais	19
7. Referências bibliográficas	20

Índice de figuras

Figura 1 - Entrada da Clínica Veterinária do Pego -----	2
Figura 2 - Sala de espera -----	2
Figura 3 - Consultório -----	2
Figura 4 - Sala de recobro -----	3
Figura 5 - Sala de raio-x e ecografia -----	3
Figura 6 - Sala de grooming -----	3
Figura 7 - Sala de cirurgia -----	4
Figura 8 - Mapa do concelho de Vila de Rei -----	5
Figura 9 - Efetivo animal -----	6
Figura 10 - Vacinação de bovinos -----	7
Figura 11 - Laceração de hematoma -----	7
Figura 12 - Passaporte bovino -----	8
Figura 13 - Casuística por raça de bovinos -----	9
Figura 14 - Ovariohisterectomia para resolução de piometra -----	10
Figura 15 - Raio-x de um felídeo com fratura no membro posterior -----	11
Figura 16 - Teste rápido para o rastreio da Leishmaniose - negativo -----	11
Figura 17 - Tosquia e banho de um canídeo -----	12
Figura 18 - Felídeo em recobro após intervenção cirúrgica -----	12
Figura 19 - Casuística por espécie animal -----	13
Figura 20 - Casuística por raça de canídeos -----	14
Figura 21 - Casuística por raça de felídeos -----	16
Figura 21 - Casuística acompanhada por área de intervenção em canídeos e felídeos -- -----	17

Lista de tabelas

Tabela 1 – Casuística por raça de bovinos -----	9
Tabela 2 - Casuística por raça de canídeos -----	15
Tabela 3 - Casuística acompanhada por área de intervenção em canídeos e felídeos --- -----	18

Lista de abreviaturas

BRSV – Vírus respiratório sincicial bovino

BVD - Vírus da diarreia vírica bovina

CTeSP - Curso Técnico Superior Profissional

ESACB – Escola Superior Agrária de Castelo Branco

IBR - Vírus da rinotraqueíte infecciosa bovina

OVH – Ovariohisterectomia

PI3 – Vírus da parainflueza 3