



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Louro, Cátia Evangelista

**Cuidados veterinários em animais de companhia,
animais exóticos e animais de pecuária**

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/4044>

Metadados

Data de Publicação	2018
Resumo	O presente relatório Final de Estágio, abrange as atividades exercidas, os conhecimentos que me foram transmitidos e casuística acompanhada durante o estágio curricular do Curso Técnico Superior Profissional de Cuidados Veterinários, realizado no Consultório Veterinário “Agrivet” em Castelo Branco. O período de estágio foi de 5 de fevereiro até 8 de junho de 2018, no qual tive a oportunidade de participar na realização de um conjunto de atividades clínicas e cirúrgicas com animais de ...
Editor	IPCB. ESA
Palavras Chave	Cuidados veterinários, Animais exóticos, Animais de companhia, Animais de pecuária
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	CTeSP - Cuidados Veterinários

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-02T23:52:19Z com
informação proveniente do Repositório



Instituto Politécnico
de Castelo Branco
Escola Superior
Agrária

agri:Vet

Cuidados Veterinários em Animais de Companhia, Animais Exóticos e Animais de Pecuária

Cátia Evangelista Louro

Orientadores

Dr. Luís Figueira

Dr. Humberto Pires

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 de Cuidados Veterinários, realizada sob a orientação científica do Prof. Luís Figueira, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Junho 2017

Agradecimentos

Gostaria de dirigir os meus sinceros agradecimentos ao Dr. Humberto Pires por me ter aceite no consultório “Agrivet” como estagiária, por toda a atenção prestada, compreensão e conhecimentos transmitidos, permitindo melhorar o meu desempenho. Agradeço igualmente à Dr.^a Eva Cleto, com quem tive o privilégio de aprender e aprofundar os meus conhecimentos, por tudo o que me ensinou durante todo o meu percurso no estágio.

Agradeço à coordenadora e Professora Ana Cristina Matos, por toda a ajuda prestada, compreensão e pelos conselhos transmitidos antes e durante a estágio.

Quero também agradecer ao meu orientador Luís Figueira, pelo apoio na realização do presente relatório e pela ajuda disponibilizada.

Agradeço a todos os meus colegas de curso por toda a união e por toda a ajuda nestes dois anos.

Agradeço, por fim, à minha família, mãe, pai, irmão e avó, por sempre me apoiarem em cada percurso da minha vida.

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Social Europeu

Resumo

O presente relatório Final de Estágio, abrange as atividades exercidas, os conhecimentos que me foram transmitidos e casuística acompanhada durante o estágio curricular do Curso Técnico Superior Profissional de Cuidados Veterinários, realizado no Consultório Veterinário “Agrivet” em Castelo Branco.

O período de estágio foi de 5 de fevereiro até 8 de junho de 2018, no qual tive a oportunidade de participar na realização de um conjunto de atividades clínicas e cirúrgicas com animais de companhia, animais exóticos e animais de pecuária.

Palavras chave

Cuidados Veterinários, Animais de Companhia, Animais exóticos, Animais de Pecuária

Índice geral

Agradecimentos _____	III
Resumo _____	VI
Abstrat _____	VII
Índice de figuras _____	XI
Lista de abreviaturas _____	XII
1. Introdução _____	1
2. Caraterização do local de estágio _____	2
3. Atividades realizadas _____	3
4. Casuística acompanhada _____	9
4.1 Casuística acompanhada em animais de companhia _____	9
4.2 Casuística acompanhada em animais exóticos _____	12
4.3 Casuística por área de intervenção _____	13
5. Animais de pecuária _____	15
5.1 Caraterização dos efetivos animais _____	15
5.2 Casuística de animais de pecuária _____	16
6. Considerações finais _____	17
7. Bibliografia _____	18

Índice de figuras

Figura 1 – Receção	2
Figura 2 – Consultório	2
Figura 3 – Sala de internamento	3
Figura 4 – Teste de Leishmaniose negativo	4
Figura 5 – Medição de temperatura retal	4
Figura 6 – “Bruno” internado com conjuntivite	4
Figura 7 – “Faísca” internado com infeção respiratória	4
Figura 8 – “Boby” antes da tosquia	5
Figura 9 – “Boby” depois da tosquia	5
Figura 10 – Imagem radiológica latero lateral de um felino “Deo” com aumento da opacidade da região torácica	5
Figura 11 – Ecografia de um felino “Deo” onde observamos líquido da efusão pleural	5
Figura 12 – Drenagem pleural a felino “Deo”	5
Figura 13 – “Mac” no campo cirúrgico para amputação de cauda	6
Figura 14 – Corrente a provocar laceração no pescoço de um canídeo	6
Figura 15 – “Jimmy” com fixador externo devido a uma fratura no fémur na pata posterior esquerda	6
Figura 16 – Prolapso uterino em gata Persa	6
Figura 17 – Saneamento em Ovinos	7
Figura 18 – Vacinação em equinos	7
Figura 19 – Casco fraturado de equídeo	7
Figura 20 – Suíno com “Mal Rubro”	7
Figura 21 – Contenção em suínos	8
Figura 22 – Distribuição dos animais de companhia por espécie	9
Figura 23 – Raças de canídeos acompanhadas	9
Figura 24 – Teste de Leishmaniose positivo	10
Figura 25 – Felídeo raça Persa	11

Figura 26 – Felídeo raça Comum_____	11
Figura 27 – Distribuição de animais por espécie_____	12
Figura 28 – Colheita de amostra com zaragatoa em orofaringe de galinha_____	12
Figura 29 – Colheita de amostra com zaragatoa em cloaca de galinha_____	12
Figura 30 – Distribuição de casos clínicos por área de intervenção dos pacientes_____	13
Figura 31 – Traumatismo Craniano em camelo_____	14
Figura 32 – Tumor mamário em cadela _____	14
Figura 33 – Canídeo com Parvovirose _____	14
Figura 34 – Dermatite em Buldogue Francês _____	14
Figura 35 – Canídeo com Sarna_____	14
Figura 36 – Casuística acompanhada em animais de pecuária_____	16

Lista de abreviaturas, siglas e acrónimos

PISA – Programa Informático de Saúde Animal

FIV – Vírus da Imunodeficiência Felina

FeLV – Vírus da Leucemia Felina

OVH - Ovariohisterectomia