



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Gonçalves, Patrícia Batista

Cuidados veterinários em animais de companhia e animais selvagens

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/4032>

Metadados

Data de Publicação	2018
Resumo	O presente relatório pretende descrever as atividades desenvolvidas durante os quatro meses de estágio realizado no Centro de Estudo e Recuperação de Animais selvagens (CERAS), situado na Escola Superior Agrária de Castelo Branco e na Clínica VetBeirão, situada na Urbanização da Quinta do Dr. Beirão em Castelo Branco. Entre várias atividades diárias realizadas no CERAS destacam-se a alimentação dos animais, preparação da medicação, pesagem e observação da condição corporal e da desidr...
Editor	IPCB. ESA
Palavras Chave	Condição corporal, Desidratação, Vacinação, Contenção animal
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	CTeSP - Cuidados Veterinários

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-04T18:08:41Z com
informação proveniente do Repositório



Cuidados Veterinários em Animais de Companhia e Animais Selvagens

Patrícia Batista Gonçalves

Orientadores

Dr.^a Ana Matos

Dr.^a Filipa Lopes

Dr. João Barreira

Relatório de Estágio apresentado à Escola Superior Agrária de Castelo Branco do Instituto Politécnico de Castelo Branco para cumprimento dos requisitos necessários à conclusão do Curso Técnico Superior Profissional, realizada sob a orientação científica da Professora Doutora Ana Cristina Outeiro Correia Matos, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Julho de 2018

Dedico o presente trabalho a todos aqueles que de uma forma ou de outra, me ajudaram ao longo deste percurso e que fizeram com que nunca perde se a motivação e que assim concluísse esta etapa com êxito.

Aos meus pais.

Aos meus avós.

Aos meus tios e primos.

Aos meus amigos.

Agradecimentos

A elaboração deste relatório de estágio contou com apoios fundamentais e incentivos muito importantes, sem estes não teria sido possível chegar ao término desta etapa crucial e conseqüentemente estarei eternamente grata a todo o apoio que me foi prestado.

À Professora Doutora Ana Matos, pela orientação, apoio, motivação e paciência, pela total disponibilidade em solucionar problemas e dúvidas durante a elaboração deste relatório.

Ao CERAS (Centro de Estudo e Recuperação de Animais Selvagens) e à Clínica VetBeirão pelo acolhimento durante quatro meses de estágio curricular, em especial aos meus orientadores, Doutora Filipa Lopes e Doutor João Barreira, respectivamente, pela disponibilidade, paciência, apoio e compreensão.

Aos meus amigos e colegas que não menciono o nome mas sabem quem são, pela amizade, companheirismo, força, incentivo e por permanecerem sempre ao meu lado em todos os momentos, fossem eles fáceis ou difíceis.

Aos meus queridos avós, por todo incentivo, apoio e carinho que me concederam ao longo da minha vida e pela força concedida ao longo destes dois anos para a execução desta etapa.

Por último, mas não menos importante, um especial agradecimento aos meus pais, pois sem o seu apoio incondicional este percurso não teria sido possível. Foram sem dúvida um grande pilar na concretização deste percurso, um modelo de força e coragem para mim. Pela amizade, incentivo, compreensão, por todo o conhecimento transmitido, pela paciência e pelo apoio incondicional ao longo da minha vida e nestes dois anos de Curso Técnico Superior Profissional, os meus eternos agradecimentos.

Muito obrigado a todos por permitirem o término desta etapa se tenha tornado realidade.

Resumo

O presente relatório pretende descrever as atividades desenvolvidas durante os quatro meses de estágio realizado no Centro de Estudo e Recuperação de Animais selvagens (CERAS), situado na Escola Superior Agrária de Castelo Branco e na Clínica VetBeirão, situada na Urbanização da Quinta do Dr. Beirão em Castelo Branco.

Entre várias atividades diárias realizadas no CERAS destacam-se a alimentação dos animais, preparação da medicação, pesagem e observação da condição corporal e da desidratação, auxílio na realização de exames físicos e exames complementares de diagnóstico, preparação da medicação, desinfeção e limpeza do material e espaço. Na clínica VetBeirão as tarefas realizadas consistiram na contenção dos animais, apoio ao Médico Veterinário em consulta e na realização de exames complementares de diagnóstico, vacinações, colocação de identificadores eletrónicos, auxílio no banho e tosquias, desinfeção e esterilização do material utilizado.

Palavras chave

Condição corporal; Contenção animal; Desidratação; Vacinação.

Abstract

This report was developed as an activity developed during the four months internship at the Center for Study and Recovery of Wild Animals (CERAS), located at the Castelo Branco Agrarian Higher School and the VetBeirão Clinic located in Quinta Dr. Beirão in Castelo Branco.

Among the various daily activities performed at CERAS are the feeding of animals, preparation of medication, weighing and observation of body condition and dehydration, assistance in performing physical exams and complementary diagnostic tests, disinfection and cleaning of the material and space. At the VetBeirão Clinic, the tasks consisted of animal restraint, support to the Veterinarian in consultation and in the accomplishment of complementary diagnostic tests, vaccinations, placement of electronic identifiers, bath assistance and shearing, disinfection and sterilization of the material used.

Keywords

Animal containment; Body condition; Dehydration; Vaccination.

Índice geral

1.	Introdução.....	1
2.	Instituições de Estágio.....	2
2.1.	CERAS.....	2
2.1.1.	Instalações e infraestruturas.....	2
2.1.2.	Animais Selvagens	3
2.2.	Clínica VetBeirão.....	4
2.2.1.	Instalações e infraestruturas.....	4
2.2.2.	Animais de Companhia	5
3.	Atividades Realizadas.....	6
3.1.	Ceras	6
3.1.1.	Preparação de medicação	6
3.1.2.	Preparação de alimentação	7
3.1.3.	Limpeza de internamento.....	9
3.1.4.	Exames Complementares de Diagnóstico.....	9
3.1.5.	Tratamento de feridas.....	10
3.2.	Clínica VetBeirão.....	10
3.2.1.	Apoio nos exames complementares de diagnóstico.....	10
3.2.2.	Apoio ao Médico Veterinário nas consultas.....	11
3.2.3.	Auxílio no banho/tosquia	11
4.	Contenção em Animais Selvagens.....	12
5.	Considerações finais.....	13

Índice de figuras

Figura 1- CERAS.....	2
Figura 2- Túnel de voo.....	2
Figura 3- Coruja do mato.....	2
Figura 4- Cria de Cegonha branca.....	2
Figura 5- Raposa vermelha.....	3
Figura 6- Texugo europeu.....	3
Figura 7- Clínica VetBeirão.....	5
Figura 8- Yoshi-Labrador retriever.....	6
Figura 9- Zuma-Labrador retriever.....	6
Figura 10- Medicamentos.....	7
Figura 11- Preparaco de frango para alimentação.....	8
Figura 12- Veado vermelho a ser alimentado com leite.....	8
Figura 13- Cegonha a ser alimentada através de sonda.....	8
Figura 14- Internamento do CERAS.....	9
Figura 15- Enfermaria do CERAS.....	9
Figura 16- Raio-x de uma cegonha.....	9
Figura 17- Tratamento de feridas de um Saca-rabos.....	9
Figura 18- Sala de raio-x.....	10
Figura 19- Ecógrafo.....	10
Figura 20- Consultório da Clínica VetBeirão.....	11
Figura 21- Paciente Fred-Raça Beagle.....	11
Figura 22- Antes da tosquia.....	12
Figura 23- Após tosquia.....	12
Figura 24- Contenção de uma Coruja das torres.....	12

Lista de abreviaturas

CERAS- Centro de Estudo e Recuperação de Animais Selvagens

ESACB- Escola Superior Agrária de Castelo Branco