

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Marques, Diogo Duarte

Cuidados veterinários em animais de companhia

https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/4012

Metadados

Data de Publicação 202

nicação 2022

Resumo O presente relatório aborda as atividades efetuadas no âmbito do

Estágio Curricular, integrado no 2o Ano do Curso Técnico Superior Profissional, em Cuidados veterinários, realizado no "Clinica Veterinária da Sé" (AnimalPark) em Castelo Branco. Durante este período foram assistidos no total 364 animais; destes 44% eram canídeos;26% eram felídeos, 8% eram animais exóticos, e 22% animais de produção. O presente relatório descreve o local de estágio e atividades desenvolvidas

nas áreas de atendim...

Editor IPCB. ESA

Palavras Chave Clínica, Veterinária, Estágio

Tipo report

Revisão de Pares Não

Coleções CTeSP - Cuidados Veterinários

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-10T03:31:54Z com informação proveniente do Repositório







Curso Técnico Superior Profissional de Cuidados Veterinários

Orientadores:

Professor Doutor Manuel Martins

Professor Dr. Humberto Pires







Cuidados Veterinários em Animais de Companhia

Diogo Duarte Marques

Orientadores

Professor Doutor Manuel Martins
Professor Dr. Humberto Pires
Dra. Maria Antunes

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 Doutor Manuel Martins, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Julho de 2022

We can judge the heart of a man by h	is treatment to animals
	Imannuel Kant

Agradecimentos

Começo por agradecer ao Professor Humberto Pires por me acolher na "AnimalPark" o local onde realizei o meu estágio. Agradeço também a Dra. Maria Antunes e á Enfermeira Tatiana Matos pela ótima receção no espaço.

Agradeço a todos pelos conhecimentos transmitidos no âmbito respetivo a área veterinária que contribuíram para o meu crescimento, tanto a nível profissional, como pessoal.

Ao Professor Manuel Vicente por ter aceitado o meu convite para ser meu orientador interno, e por toda a disponibilidade e auxílio concedido na realização deste relatório de estágio.

Também quero agradecer aos meus pais e amigos que me sempre apoiaram durante este período aconselhando me sempre das melhores formas.

Agradeço a Professora Ana Matos pela disponibilidade a todos os esclarecimentos de dúvidas

Acabo por agradecer a Escola Agrária pelos momentos que me proporcionou e pela Educação em contexto profissional.

Obrigado a todos!





Resumo

O presente relatório aborda as atividades efetuadas no âmbito do Estágio Curricular, integrado no 2º Ano do Curso Técnico Superior Profissional, em Cuidados veterinários, realizado no "Clinica Veterinária da Sé" (AnimalPark) em Castelo Branco.

Durante este período foram assistidos no total 364 animais; destes 44% eram canídeos;26% eram felídeos, 8% eram animais exóticos, e 22% animais de produção.

O presente relatório descreve o local de estágio e atividades desenvolvidas nas áreas de atendimento ao cliente; acompanhamento nas consultas; acompanhamento nas diferentes áreas de intervenção da medicina veterinária: Otologia, Dermatologia, Reprodução, Traumatologia e na área do *grooming*.

Palavras chave

Clínica; Veterinária, Estágio

Abstract

This report addresses the activities carried out within the scope of the Curricular Internship, integrated in the 2nd Year of the Higher Professional Technical Course in Veterinary Care, held at the "Clinica Veterinária da Sé" (AnimalPark) in Castelo Branco.

During this period, a total of 364 animals were assisted; of these 44% were canids; 26% were felids, 8% were exotic animals, and 22% production animals.

This report describes the internship location and activities carried out in the following areas: customer service; follow-up in consultations; Monitoring different areas of intervention in veterinary medicine: Otology, Dermatology, Reproduction, Traumatology; and in the grooming area.

Keywords

Clinic; Veterinarian, Internship

Índice geral

Agradecimentos	V
Resumo	VIII
Abstract	X
Índice geral	XI
Índice de figuras	XIII
Lista de tabelas	XV
Lista de abreviaturas	XVII
1. Introdução	1
2. Caracterização do espaço	2
3. Atividades desenvolvidas	9
3.1. Áreas de intervenção	10
3.2. Atendimento ao cliente	11
3.3. Consultas	12
3.4. Casos clínicos e intervenções cirúrgicas	12
3.4.1. Reprodução	
3.4.2. Traumatologia	13
3.4.3. Otologia	14
3.4.4. Dermatologia	15
4. Grooming	16
5. Considerações finais	18
6. Referências bibliográficas	19

Índice de figuras

Figura 1- Clinica Veterinária da Sé (AnimalPark)	2
Figura 2- Entrada principal da AnimalPark	2
Figura 3- Receção da AnimalPark	3
Figura 4- Expositor de Alimentos da AnimalPark	3
Figura 5- Consultório 1	4
Figura 6- Consultório 2	4
Figura 7- Copa da AnimalPark	5
Figura 8- Enfermaria da Animal Park	5
Figura 9- Farmácia Animalpark	5
Figura 10- Sala de cirurgia da Animalpark	6
Figura 11- Recobro da AnimalPark	6
Figura 12- Sala de apoio da AnimalPark	7
Figura 13- Vestiários da AnimalPark	7
Figura 14-Laboratório da AnimalPark	8
Figura 15- Arrumos da AnimalPark	8
Figura 16-Material e instrumentos de saneamento	8
Figura 17-Número de animais assistidos por espécies	9
Figura 18-Número de casos acompanhados em diferentes áreas de intervenção	10
Figura 19-Prolapso uterino de um ovino	12
Figura 20-Ovino após a intervenção cirúrgica	12
Figura 21- Felídeo macho , raça indefinidapolitraumático	13
Figura 22- Canídeo macho, raça indefinida Politramático	13
Figura 23-Canídeo após intervenção cirúrgica de um otohematoma (dreno)	14
Figura 24-Canideo fêmea, raça pitbull com reações alérgicas	15
Figura 25-Número de tosquias e banhos realizados em felídeos e canídeos	16
Figura 26- Canídeo macho, raça yorkshire, antes e depois da tosquia	17
Figura 27- Canídeo macho, raca pastor australiano antes e depois da tosquia	17

Lista de tabelas

Tabela 1- Total Animais Acom	panhados e percentag	em dos tipos	10

Lista de abreviaturas

Fig. –Figura

Tab. -Tabela