



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Elvas, Adriana Vanessa da Estrela Cortiço

**Enfermagem veterinária de animais de
companhia Parvovírus canino**

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/3224>

Metadados

Data de Publicação	2017
Resumo	Os enfermeiros veterinários desempenham funções imprescindíveis, não só para um bom funcionamento da clínica a um nível geral de organização, mas também nos tratamentos e cuidados oferecidos ao animal. Ao longo do estágio foram acompanhados 321 casos, 118 eram felinos, 198 eram canídeos e 5 animais exóticos. Cerca de 70 % se deveu a consultas de rotina e ações de profilaxia (vacinação/desparasitação), 23% foram submetidos a cirurgia e 26% foram internados. De entre todos os canídeos acompanha...
Editor	IPCB. ESA
Palavras Chave	Enfermeiro veterinário, Cuidados de enfermagem, Parvovírus
Tipo	report
Revisão de Pares	Não
Coleções	ESACB - Enfermagem Veterinária

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-05-02T13:08:16Z com
informação proveniente do Repositório



Instituto Politécnico
de Castelo Branco
Escola Superior
Agrária



Hospital Veterinário das Laranjeiras

Enfermagem Veterinária de animais de companhia

Parvovírus canino

Adriana Vanessa da Estrela Cortiço Elvas

Orientadores

Prof. Manuel Martins

Enfermeira Juliana Lopes

Relatório de estágio apresentado à Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco para cumprimento dos requisitos necessários à obtenção do grau de Licenciado em Enfermagem Veterinária, realizado sob a orientação científica do Prof. Manuel Martins, da Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco e orientação externa da Enfermeira Juliana Lopes, do Hospital Veterinário das Laranjeiras.

Setembro de 2017

Dedicatória

Aos meus pais e irmãs, que sempre fizeram tudo por mim, desejo o melhor do mundo. Que as nossas vidas estejam juntas por muitos mais anos.

Agradecimentos

Quero agradecer a todos aqueles que contribuíram, de uma forma ou de outra, para que eu sempre fosse feliz e chegasse até aqui. O meu coração tem um bocadinho de todos vós.

Que Deus vos acompanhe, tal como sempre fez comigo.

“Os animais são um presente de Deus para o homem,
Que Deus dê em dobro todo o bem que lhes fizeres”

Resumo

Os enfermeiros veterinários desempenham funções imprescindíveis, não só para um bom funcionamento da clínica a um nível geral de organização, mas também nos tratamentos e cuidados oferecidos ao animal.

Ao longo do estágio foram acompanhados 321 casos, 118 eram felinos, 198 eram canídeos e 5 animais exóticos. Cerca de 70 % se deveu a consultas de rotina e acções de profilaxia (vacinação/desparasitação), 23% foram submetidos a cirurgia e 26% foram internados.

De entre todos os canídeos acompanhados, surgiram apenas cinco animais a quem foi diagnosticado o parvovírus (2%). Após abordar as actividades realizadas durante o estágio no Hospital Veterinário das Laranjeiras, é apresentada uma breve revisão bibliográfica sobre o parvovírus e serão abordados dois casos clínicos de parvovirose: um rottweiler de seis meses e o outro em relação a uma ninhada de seis cachorros com quatro meses, realçando o papel de um enfermeiro a nível do acompanhamento da evolução do estado de saúde dos animais, da administração prescrita, da alimentação, da limpeza e dos cuidados necessários para o controlo da doença.

Palavras-chave

Enfermeiro veterinário, parvovírus, cuidados de enfermagem

Abstract

Veterinary nurses perform essential functions, not only for a good functioning of the clinic at a general level of organization, but also in the treatments and care offered to the animal.

Throughout the stage 321 cases were followed, 118 were felines, 198 were canids and 5 exotic animals. About 70% were due to routine consultations and prophylaxis actions (vaccination/deworming), 23% underwent surgery and 26% were hospitalized.

Among all the canids accompanied, only five animals appeared to be diagnosed with parvovirus (2%). After discussing the activities carried out during the internship at the Veterinary Hospital of Laranjeiras, a brief bibliographic review on parvovirus is presented and two clinical cases of parvovirus will be addressed: one six-month-old Rottweiler and the other in relation to a litter of six dogs with four months, emphasizing the role of a nurse in monitoring the evolution of animal health, prescribed administration, feeding, cleaning and care required to control the disease.

Keywords

Veterinary nurse, parvovirus, nursing care

Índice geral

Índice de figuras.....	XII
Lista de tabelas.....	XIII
Lista de abreviaturas	XIV
1. Introdução.....	1
2. Apresentação do local de estágio	2
3. Actividades realizadas	
3.1. Atendimento de clientes	3
3.2. Apoio ao médico veterinário nas consultas externas.....	3
3.3. Meios complementares de diagnóstico	3
3.4. Monitorização de animais internados	4
3.5. Tratamentos em animais internados e administração de medicamentos.....	4
3.6. Preparação pré-cirúrgica do animal	5
3.7. Preparação da sala cirúrgica	5
3.8. Monitorização pré-cirúrgica, monitorização anestésica e monitorização pós-cirúrgica	6
3.9. Preparação das jaulas de internamento e equipamento pós-cirúrgico necessários....	7
4. Casuística acompanhada.....	8
5. Parvovírus Canino	
5.1. Etiologia	12
5.2. Patogénese	12
5.3. Sinais clínicos	13
5.4. Profilaxia	14
5.5. Casos clínicos	
5.5.1. Caso clínico nº1	15
5.5.2. Caso clínico nº2	15
5.6. Papel do Enfermeiro Veterinário.....	16
6. Considerações finais.....	18
7. Bibliografia	19

Índice de Figuras

Figura 1- Centro clínico.....	2
Figura 2- Petshop.....	2
Figura 3- Dr. Luís Cruz e Dr. Ana Maldonado.....	4
Figura 4- Recepção do Hospital Veterinário das Laranjeiras.....	3
Figura 5- Sala de ecografia e raio-x.....	4
Figura 6- Sala de internamento para gatos.....	4
Figura 7- Sala de cuidados intensivos.....	5
Figura 8- Sala cirúrgica.....	6
Figura 9- Distribuição dos pacientes acompanhados, por espécie animal (%) (n=321)	8
Figura 10- Distribuição dos pacientes acompanhados, por género do animal (%) (n=321).....	8
Figura 11- Distribuição dos felídeos acompanhados, por raça (%) (n=321).....	9
Figura 12- Distribuição dos canídeos acompanhados, por raça (%) (n=321).....	9
Figura 13- Distribuição dos animais acompanhados (%) (n=321).....	10
Figura 14- Distribuição dos casos clínicos acompanhados, por motivo de cirurgia (%) (n=321)	10
Figura 15- Distribuição dos casos clínicos acompanhados no internamento (%) (n=321).....	11
Figura 16- Canídeos diagnosticados com parvovírus (%) (n=321).....	11
Figura 17- Patogenia do parvovírus canino.....	13
Figura 18- Esquema referente à patogénese do Parvovírus.....	13

Lista de tabelas

Tabela 1- Dados referentes ao animal.....	15
Tabela 2- Dados referentes aos animais.....	15
Tabela 3- Plano de vacinação (Parvovirose).....	18

Lista de abreviaturas

CPV- Parvovirus canino

TRC- Tempo repelar capilar

ECG- Electrocardiograma