



Instituto Politécnico
de Castelo Branco

Instituto Politécnico de Castelo Branco

Carmo, Neuza Correia Vitorino do

Papel do enfermeiro veterinário na prática clínica de animais de companhia

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/2656>

Metadata

| | |
|----------------------|--|
| Issue Date | 2014 |
| Abstract | O presente relatório descreve as actividades desenvolvidas no Estágio Curricular, integrado na Licenciatura de Enfermagem Veterinária, na clínica veterinária. Durante o período de estágio foram acompanhados 344 casos, dos quais 77 foram felinos, 264 canídeos e 3 animais exóticos (confirmar estes números que me parecem errados. Vá à tabela e some anda mesmo a dormir), maioritariamente no âmbito da medicina preventiva. Em relação aos felinos, realce para Outras patologias (12,05%) (anorexia, ... |
| Publisher | IPCB. ESA |
| Keywords | Enfermagem veterinária, Animais de companhia, Rins poliquísticos |
| Type | Thesis |
| Peer Reviewed | No |
| Collections | ESACB - Enfermagem Veterinária |

This page was automatically generated in 2019-10-05T21:42:31Z with
information provided by the Repository



Instituto Politécnico
de Castelo Branco
Escola Superior
Agrária

Papel do Enfermeiro Veterinário na Prática Clínica de Animais de companhia

Licenciatura em Enfermagem Veterinária

Neuza Correia Vitorino do Carmo

Orientadores:

Dr. Manuel Martins

Dr. João Barreira Júnior

Outubro 2014



Papel do Enfermeiro Veterinário na Prática Clínica de Animais de companhia

Neuza Correia Vitorino do Carmo

Orientadores:

Dr. Manuel Martins

Dr. João Barreira Júnior

Relatório de Estágio apresentado à Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco para cumprimento dos requisitos necessários à obtenção do grau de licenciatura em Enfermagem Veterinária, realizado sob a orientação do Doutor Manuel Martins do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Outubro 2014

“Não interessa se os animais são incapazes ou não de pensar. O que importa é que são capazes de sofrer.”

(Jeremy Bentham)

Dedicatória

*“Aos meus pais e amigos
por todo o apoio.”*

Agradecimentos

Em primeiro lugar quero agradecer Dr. João Barreira Júnior por ter aceite a minha proposta de realização de estágio na Clínica Veterinária Vetbeirão, por toda a paciência e dedicação demonstradas no decorrer de todo o estágio, a ele um muito obrigada.

Um agradecimento especial à Dr.^a Sofia Piteira com a qual tive o prazer de trabalhar a maior parte do meu tempo, que me acolheu de braços abertos mostrando-se sempre disponível para auxiliar e esclarecer todas as dúvidas, e corrigir quando algo não estava correcto, sem dúvida um pilar importante na minha formação enquanto profissional.

Agradeço também à Dr.^a Ana Barreira e ao Dr. Raúl Ricardo por todo o conhecimento transmitido durante as consultas, meios complementares de diagnóstico e estética.

Ao meu orientador interno Dr. Manuel Martins, por ter aceite ser meu orientador pela disponibilidade demonstrada no esclarecimento de dúvidas na realização do presente relatório e por todos os conselhos dados durante a procura de estágio.

Agradeço aos meus colegas de casa, Ricardo Gomes e Daniel Vieira por terem aturado o meu recorrente mau humor, e, por mesmo assim terem sido os melhores.

Ao meu namorado Daniel Vieira por todo o apoio dado durante a realização do estágio.

Ao grupinho de sempre, que sem eles nada nestes três anos tinha sido o mesmo, são eles Jorge Fernandes, Ruben Aguiar, Bruna Graça, Line Sousa, Márcia Cardina e Liliana Mendes, vocês são os melhores.

Às novas amizades que fiz em Castelo Branco, umas mais presentes que outras mas todas ficaram guardadas com carinho.

Agradeço também a todos os professores do curso de Enfermagem Veterinária da Escola Superior Agrária de Castelo Branco, todos contribuíram à sua maneira para a minha formação enquanto pessoa e profissional da área.

Aos meus pais por todo o esforço efectuado para que eu concluísse esta etapa da minha vida, sem eles nada disto seria possível, são definitivamente as pessoas mais importantes na minha vida.

Aos meus irmãos pelo apoio incondicional.

Aos meus sobrinhos, por me fazerem querer ser uma pessoa que eles sigam como exemplo, dando-me assim mais motivos para continuar.

Obrigada a todos.

Resumo

O presente relatório descreve as actividades desenvolvidas no Estágio Curricular, integrado na Licenciatura de Enfermagem Veterinária, na clínica veterinária.

Durante o período de estágio foram acompanhados 344 casos, dos quais 77 foram felinos, 264 canídeos e 3 animais exóticos (confirmar estes números que me parecem errados. Vá à tabela e some anda mesmo a dormir), maioritariamente no âmbito da medicina preventiva. Em relação aos felinos, realce para Outras patologias (12,05%) (anorexia, abscessos, golpe de calor e Leishmaniose) e a traumatologia (9,64%), tal como nos canídeos (9,67%), dos casos clínicos.

Ao longo do trabalho são apresentados vários casos clínicos acompanhados e as actividades desenvolvidas, no âmbito da Traumatologia (presença de um corpo estranho junto à epífise proximal da tíbia num canídeo de raça indefinida), neurologia (coelho anão com suspeita de Encephalitozoon cuniculun e infecção por Pasteurella multocida), urologia e nefrologia (gato de raça persa com nefromegália), oncologia (tumor mediastínico num gato macho).

Palavras-chave: Enfermagem Veterinária, Estágio, Animais de Companhia, Rins poliquísticos

Abstract

This report describes the activities undertaken in the veterinary clinic in the Curricular internship, Integrated in the Veterinary Nursing Degree.

During the internship 344 cases were followed, 77 of which were felines, 264 canids and 3 exotic animals, mostly in the field of preventive medicine. Regarding cats, for enhancement Other pathologies (12.05%) (anorexia, abscesses, heat stroke, and leishmaniasis) and traumatology (9.64%), as in canids (9.67%).

Throughout the paper several clinical cases and monitored the activities undertaken are reported, within the Traumatology (presence of a foreign body from the proximal tibial epiphysis in a canine Mongrel), neurology (dwarf rabbit with suspected infection and Encephalitozoon cuniculun Pasteurella multocida), urology and nephrology (Persian cat breed with nefromegália), oncology (mediastinal tumor in a male cat).

Keywords: Veterinary nurse, Internship, companion animals, Polycystic Kidney

Índice Geral

| | |
|--|----|
| 1. Introdução | 1 |
| 2. Apresentação do Local de estágio..... | 2 |
| 3. Actividades realizadas | 5 |
| 3.1. Casuística Acompanhada | 5 |
| 3.2. Consultas gerais..... | 6 |
| 3.3. Procedimentos | 6 |
| 3.3.1. Administrações de fármacos e vacinas | 6 |
| 3.3.2. Contenção do animal | 7 |
| 3.3.3. Fluidoterapia | 7 |
| 3.4. Áreas de intervenção..... | 8 |
| 3.4.1. Medicina preventiva | 8 |
| 3.4.2. Traumatologia e Ortopedia | 10 |
| 3.4.3. Caso clínico 1 referente a traumatologia e ortopedia | 11 |
| 3.4.4. Cardiologia | 11 |
| 3.4.5. Oftalmologia..... | 12 |
| 3.4.6. Neurologia..... | 12 |
| 3.4.7. Caso clínico 2 referente à área de Neurologia | 12 |
| 3.4.8. Otologia..... | 13 |
| 3.4.9. Dermatologia..... | 14 |
| 3.4.10. Odontologia..... | 15 |
| 3.4.11. Gastroenterologia..... | 16 |
| 3.4.12. Reprodução e Obstetrícia..... | 17 |
| 3.4.13. Urologia e nefrologia | 18 |
| 3.4.14. Caso clinico 3 referente á área de Urologia e Nefrologia | 19 |
| 3.4.15. Doenças Infecto-Contagiosas | 20 |
| 3.4.16. Oncologia | 21 |
| 3.4.17. Caso Clinico 4 referente à área de Oncologia: | 21 |
| 3.4.18. Endocrinologia..... | 22 |
| 3.5. Eutanásia..... | 22 |
| 3.6. Outras patologias | 23 |
| 3.7. Estética Animal | 24 |
| 3.8. Cirurgia..... | 25 |

| | | |
|-------|---|----|
| 3.9. | Meios Complementares de Diagnóstico | 26 |
| 3.10. | Considerações Finais..... | 27 |
| 3.11. | Bibliografia | 28 |
| 4. | ANEXOS..... | 29 |
| 4.1. | ANEXO A: CASOS CLÍNICOS | 31 |
| 4.2. | ANEXO B: ESTÉTICA | 35 |