



Instituto Politécnico
de Castelo Branco
Escola Superior
Agrária



Hospital Veterinário Tutivete
Centro Cirúrgico de Santarém

Cuidados de Enfermagem em Animais de Companhia

Celulite Juvenil Canina

Licenciatura em Enfermagem Veterinária

Ana Rita Vieira Russo

Orientadores

Dra. Ana Matos

Dr. Emídio Almeida

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, realizada sob a orientação científica da Dra Ana Matos, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Outubro 2015

Agradecimentos

Aos meus pais, por tudo o que fizeram por mim ao longo dos anos. Sem eles a minha educação nesta área não seria possível.

Aos meus irmãos, que sempre cuidaram de mim à sua maneira e sem eles eu não seria quem sou.

À minha avó, que sempre me apoiou, és das mulheres mais importantes da minha vida!

Aos meus tios, António e Fernanda, por tudo o que já fizeram por mim, obrigada.

À minha prima Soraia, por todo o apoio que me deu ao longo dos anos, sempre pronta para me ajudar em tudo, obrigada és mesmo muito importante para mim!

Aos meus colegas de curso, de escola e de cidade. Mas um especial agradecimento à Filipa Martins, Paulo Caldeira, Rita Batista, Adriana Nunes, Adriana Silva, Sílvia Lopes, Catarina Aidos e Carolina Santos, por terem feito a experiência de estudar noutra cidade maravilhosa, pela amizade, por terem estado sempre comigo, nos bons e maus momentos, obrigada por tudo, gosto mesmo muito de vocês!

Ao melhor padrinho académico, João Moita, que sempre esteve comigo no bem e no mal, obrigada por tudo.

Ao meu orientador de estágio, Doutor Emídio, a Doutora Inês, às auxiliares, Elisabete e à Sofia, por todo o apoio e dedicação que me mostraram no período de estágio.

À minha orientadora da Escola Superior Agrária de Castelo Branco, Doutora Ana Matos, por toda a dedicação, paciência e ajuda nesta etapa.

Ao Professor Manuel Vicente, coordenador de curso de Enfermagem Veterinária e a restante equipa, professores, engenheiros e auxiliares da Escola Superior Agrária, que durante estes últimos 3 anos, me ajudaram a crescer e a preparar para a próxima etapa.

Gostaria de agradecer também aos meus amigos, Sara Brito, Alex Estriga, Catarina Gomes, Rita Ferro, Paulo Diz, Ana Amaro, Filipa Agostinho, David Vieira, pela paciência que mostraram em me aturar especialmente nesta etapa, e não só.

Por último, agradeço as minhas pestes, à minha gata Mafalda, aos meus cães, Pluto, Sansa, Doin, Alf e Dominó pelos anos de companhia, amizade e carinho que demonstram e que graças a eles e todos os outros animais que fizeram/fazem parte da minha vida, que tomei a decisão de escolher esta profissão, que adoro e sei que vou desempenhar com imenso gosto. Foi a minha melhor opção e por eles eu luto, aprendo, cresço e sou feliz!

Resumo

O presente relatório descreve as diversas atividades, realizadas durante o estágio curricular em Enfermagem Veterinária, que decorreu de 4 de Maio a 11 de Agosto de 2015, no Hospital Tutivete, situado em Santarém.

Durante a realização do estágio foi possível aplicar conhecimentos adquiridos ao longo do curso e desempenhar diversas atividades no âmbito da Enfermagem Veterinária, que serão descritas na primeira parte do relatório. Na Segunda parte do relatório é abordado um tema específico, Celulite Juvenil Canina, onde se relata um caso clínico, que foi acompanhado durante o período de estágio, e se descreve a patologia e os cuidados de enfermagem a aplicar nestes animais.

Ainda sobre o tema “Celulite Juvenil Canina” foi realizado um inquérito a proprietários de animais, para verificar o seu conhecimento sobre a doença. Após o tratamento dos resultados dos inquéritos pode-se concluir que a maioria das pessoas inqueridas não tinha conhecimento da doença.

As funções do Enfermeiro Veterinário nos casos de Celulite Juvenil Canina são a monitorização, a administração de medicação, a terapia tópica e a transmissão de informação aos proprietários dos animais.

Palavras chave

Animais de companhia; Cachorros; Celulite Juvenil Canina, Cuidados de Enfermagem.

Abstract

The present report describes the various activities carried out during the curricular internship in Veterinary Nursing held from May 4, to August 11, 2015, in Tutivete Hospital located in Santarém.

During the stage it was possible to apply knowledge acquired throughout the course and perform various activities within Nursing Veterinary range, which are described in the first part of the report. In the second part of the report it is addressed a specific theme, Juvenile cellulitis.

Still on the subject "Juvenile cellulitis" an inquiry was carried out on pet owners to check their knowledge of the disease. After processing of survey results can be concluded that most people surveyed had no knowledge of the disease.

The role of the Veterinary Nurse in clinical practice on a case of Juvenile cellulitis very important because there has to be very carefully monitoring vital status of the animal. Also of great importance the attention to medication used and topical therapy and transmission of information to animal owners

Keywords

Pets, Puppy; Cellulitis Juvenile Canine; Nursing care.

Índice geral

Resumo	V
Abstract.....	VII
Índice geral.....	IX
Índice de figuras.....	XI
Lista de abreviaturas.....	XIII
1. Introdução.....	1
2. Apresentação do Hospital.....	2
3. Descrição das actividades realizadas	5
3.1. Consultas	5
3.2. Internamento.....	5
3.3. Cirurgia.....	6
4. Casuística.....	7
4.1. Consultas	7
4.2. Internamento.....	9
4.3. Cirurgia.....	10
4.4. Outras Atividades.....	11
5. Celulite Juvenil Canina ou Linfadenite Granulomatosa Estéril Juvenil	12
5.1. Caso Clínico: Celulite Juvenil Canina.....	12
5.1.1. Identificação do animal.....	12
5.1.2. Anamnese e Exame físico	12
5.2. Discussão	14
5.3. Papel do Enfermeiro Veterinário em casos de Celulite Juvenil Canina.....	15
6. Inquérito.....	16
7. Considerações Finais	21
8. Bibliografia	22
Anexos.....	23
Anexo I.....	24
Inquérito	24
Casos Clínicos.....	27

Índice de figuras

Figura 1 - Recepção do Hospital Veterinário com as duas auxiliares.....	2
Figura 2 - Loja do Hospital Veterinário	2
Figura 3 - Salas de espera de Cães e Gatos	2
Figura 4 - Consultório para Cães.....	2
Figura 5 - Consultório para Gatos.....	3
Figura 6 - Equipamento de Raio-x.....	3
Figura 7 – Ecógrafo.....	3
Figura 8 - Laboratório do Hospital Veterinário.....	3
Figura 9 - Sala de Tratamentos do Hospital Veterinário	4
Figura 10 - Internamento Geral do Hospital Veterinário	4
Figura 11 - Sala de Cirurgia do Hospital Veterinário	4
Figura 12 - Sala de Esterilização de Material do Hospital Veterinário.....	4
Figura 13 - Petra.....	4
Figura 14 - Ema.....	4
Figura 15 - Sininho	4
Figura 16 – Distribuição do número de animais acompanhados em consulta, por área de intervenção.....	7
Figura 17 – Distribuição do número de animais acompanhados em consulta, por espécie animal.....	8
Figura 18 – Distribuição do número de canideos acompanhados em consulta, por sexo.....	8
Figura 19 –Distribuição do número de felideos acompanhados em consulta, por sexo.....	9
Figura 20 –Distribuição do número de animais acompanhados, por causa de internamento.....	10
Figura 21 – Distribuição dos casos cirurgicos acompanhados, durante o período de estágio	11
Figura 22 –Distribuição de outras actividades realizadas ou acompanhadas	11
Figura 23 – “Bolhas” quando deu entrada no hospital.....	12
Figura 24 – Canideo “Bolhas” com lesões nos lábios	13
Figura 25 –Administração intramuscular de um imunoestimulante.....	13
Figura 26 –Representação gráfica do conhecimento da doença pelos proprietários	17
Figura 27 – Representação gráfica da opinião dos proprietários sobre a adopção de um animal, sabendo que existe tratamento para a doença	17
Figura 28 – Representação gráfica da opinião dos proprietários sobre a adopção de um animal que ficou com cicatrizes devido à doença.....	18
Figura 29 - Representação gráfica do conhecimento da etiologia da doença.....	18
Figura 30 - Representação gráfica sobre o conhecimento da existência de contágio	19

Figura 31 - Representação gráfica da opinião sobre o carácter hereditário da doença	19
Figura 32 - Representação gráfica do conhecimento sobre um caso clínico	20
Figura 33 - Representação gráfica dos sinais clínicos dos casos clínicos apresentados	21
Figura 34 - Representação da vacinação dos casos clínicos referidos anteriormente	21
Figura 35 - Mimi internada.....	29
Figura 36 - Poker, transfusão sanguínea.....	29
Figura 37 - Fractura exposta.....	29
Figura 38 - Sessão de Fisioterapia com choques.....	29
Figura 39 - Tricotomia e assépsia de zona cirurgica	29

Lista de abreviaturas

AIE- Anti- inflamatórios esteróides

BID- Duas vezes ao dia

Bpm- Batimentos por minuto

Cp- Comprimidos

IM- Intramuscular

MI- Mililitros

OVH- Ovariohisterectomia

PO- Oral

Rpm- Respirações por minuto

SC- Subcutânea

SID- Uma vez ao dia

TRC- Tempo de repleção capilar

TSA- Teste de sensibilidade a antimicrobiano