



Instituto Politécnico de Castelo Branco
Escola Superior Agrária

Dermatite Alérgica à Picada da Pulga

Daniela Bernardino Carvalho da Silva

Orientadores:

Manuel Vicente de Freitas Martins

Rodrigo Dias

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 científica do Doutor Manuel Vicente de Freitas Martins, Professor da Escola Superior Agrária de Castelo Branco e orientação externa do Doutor Rodrigo Dias, Médico Veterinário no Consultório Veterinário “4V – Serviços Veterinários” em Santarém, Portugal.

Julho de 2017

Composição do Júri

Presidente do Júri

Vogais

Agradecimentos

Aos meus pais, porque se esforçaram muito para que eu pudesse estar apenas dedicada aos estudos durante estes 3 anos.

À minha irmã Liliana, porque mais do que ninguém me mostra o seu amor desde que eu nasci e sempre me incentivou a ser melhor, a estudar e a formar-me naquilo que gosto.

Aos meus irmãos André e Miguel, porque são os meus pequenotes que me fazem rir quando não quero nem falar.

Ao meu namorado, Bernardo, porque me atura tanto e mesmo com o meu super mau feitio continua ao meu lado.

Ao meu gato Pudim e aos meus falecidos gatos Sebastião, Gui e Pistacho, porque são as companhias que nunca nos abandonam.

Ao meu orientador interno Manuel Martins Vicente por toda a paciência que tem mas não mostra, por toda a ajuda que dá, por ter sido o professor que mais lutou pelos interesses dos alunos sem nunca procurar louros. Obrigada por tudo.

Ao meu orientador externo, Rodrigo Dias, pela integração e hospitalidade com que me recebeu, por toda a disponibilidade e flexibilidade mostrada e pela ajuda ao longo destes últimos meses.

Ao Dr. Francisco Marçal Grilo porque confiou no meu trabalho e nas minhas capacidades, oferecendo-me a hipótese de integrar na equipa do Consultório 4V.

Às melhores pessoas que conheci ao longo deste percurso académico: Sónia Morgado, Diana Gomes, Inês Viana, Alexandra Guedes, Manuel Correia, Carolina Marçal, Adriana Elvas, Márcia Branco, Diogo Melo, Ricardo Gomes.

Ao meu afilhado académico Duarte Reis, porque já nos conhecemos há muitos anos e apesar de muito tempo com o contacto perdido, quando nos reencontrámos foi como se não falássemos há 3 dias. As maiores felicidades do mundo para ele.

Aos meus amigos de sempre, que me apoiam, ajudam, levantam, sempre que preciso.

Aos colegas de trabalho e amigos que conheci em Lisboa durante os 3 anos que lá trabalhei e morei, com quem ainda hoje mantenho contacto. Uma fatia da minha vida que marcará para sempre.

Aos Serviços de Acção Social e Direcção Geral do Ensino Superior porque sem a bolsa de estudo que me cederam eu não teria conseguido ir para fora da minha cidade estudar.

À ESACB por me ter auxiliado e acolhido durante estes três anos.

Resumo

A Dermatite Alérgica à Picada da Pulga é uma reacção de hipersensibilidade pruriginosa que afeta cães e gatos não protegidos contra parasitas, com aspectos clínicos característicos, como a presença de prurido intenso e consequente perda de pêlo, pele ruborizada com crostas na região lombar e base da cauda. Em casos crónicos pode surgir inflamação crónica, falha de pêlo, descamação e necrose tecidual. Infecções secundárias também são possíveis e podem perpetuar a doença.

Foram acompanhados um total de 193 animais, 129 (67%) em consultas externas, 50 (26%) em cirurgia, 12 (6%) no internamento e 2 (1%) em consultas ao domicílio.

Na área de banhos e tosquias foram acompanhados 26 animais, 17 canídeos e 9 felídeos.

É descrito um caso de DAPP num canídeo de cinco anos, que deu entrada na clínica com prurido intenso e alopecia, e sem que o proprietário tenha procedido à desparasitação externa. Procedeu-se ao tratamento do animal, informou-se o proprietário sobre as medidas a tomar e 15 dias depois o animal havia recuperado.

Palavras chave

Dermatite; pulga; hipersensibilidade; parasitas; prurido; crostas.

Abstract

Flea Allergic Dermatitis is an itchy hypersensitivity reaction that affects dogs and cats not protected against parasites, with clinical aspects characteristic such as intense pruritus and consequent loss of hair, flushed skin with crusts in the lumbar region and the base of the tail. In chronic cases, chronic inflammation, hair failure, peeling, and tissue necrosis may occur. Secondary infections are also possible and can perpetuate the disease.

A total of 193 animals were followed, 129 (67%) in appointment, 50 (26%) in surgery, 12 (6%) in the internment and 2 (1%) in home visits.

In the area of baths and shears were accompanied 26 animals, 17 canids and 9 felids.

A case of DAPP is described in a five-year-old canine, which was admitted to the clinic with severe pruritus and alopecia, and the owner did not carry out external deworming. The animal was treated, the owner was informed about the measures to be taken and 15 days later the animal had recovered.

Keywords

Dermatitis; Flea; Hypersensitivity; Parasites; Pruritus; Crusts.

Índice Geral

Índice de figuras.....	XII
Índice de gráficos.....	XIII
Lista de tabelas.....	XIV
Lista de abreviaturas, siglas e acrónimos.....	XV
1. Introdução	1
2. Caracterização do Consultório Veterinário “4V-Serviços Veterinários”	2
3. Casuística observada durante o período de estágio.....	4
3.1. Consulta externa.....	4
3.2. Cirurgia.....	5
3.3. Internamento.....	6
4. Dermatite Alérgica à Picada da Pulga.....	7
4.1. Etiologia	7
4.2. Ciclo de Vida da Pulga	7
4.3. Epidemiologia e Patogenia	7
4.4. Manifestações clínicas.....	8
4.5. Tratamento e Profilaxia.....	8
5. Caso Clínico	11
6. Considerações finais.....	13
Referências bibliográficas.....	14

Índice de figuras

Figura 1 - Fachada do Consultório Veterinário.....	2
Figura 2 - Sala de espera.....	3
Figura 3 – Consultório.....	3
Figura 4 - Vista das lesões a nível do dorso antes de tricotomia.....	12
Figura 5 - Vista das lesões a nível do dorso após tricotomia.....	12

Índice de gráficos

Gráfico 1 - Casuística acompanhada durante o período de estágio.....	4
Gráfico 2 - Distribuição de consultas em felídeos e canídeos.....	5
Gráfico 3 - Percentagem de canídeos e felídeos em consulta de profilaxia.....	5
Gráfico 4 - Distribuição das cirúrgias realizadas em felídeos e canídeos.....	6
Gráfico 5 - Distribuição dos casos de internamento em felídeos e canídeos.....	6

Lista de tabelas

Tabela 1 - Princípios activos utilizados no controlo de pulgas e suas características (Adaptado de Ihrke, P.J., 2008).....	17
---	----

Lista de abreviaturas, siglas e acrónimos

DAAP – Dermatite Alérgica à Picada da Pulga

PO – *per os*