



Instituto Politécnico  
de Castelo Branco

**Instituto Politécnico de Castelo Branco**

Biscaia, Joana Faia Pires Inácio

## **Enfermagem veterinária em animais de produção**

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/3653>

### **Metadados**

<b>Data de Publicação</b>	2020
<b>Resumo</b>	O presente relatório tem como objetivo detalhar as atividades durante o período de estágio e está subdividido por locais de estágio. Inicialmente foi realizado no Consultório Veterinário “Quinta da Amendoeira” em Castelo Branco com duração de 204h e o segundo local de estágio no Centro de Atendimento médico-veterinário “Portusvet” em Nisa com duração de 500h. No primeiro local de estágio foram acompanhadas consultas de animais de companhia enquanto que no segundo local de estágio foram acompanh...
<b>Editor</b>	IPCB. ESA
<b>Palavras Chave</b>	Animais de companhia, Obstrução urinária, Animais de produção, Domicílio, Consultório
<b>Tipo</b>	report
<b>Revisão de Pares</b>	Não
<b>Coleções</b>	ESACB - Enfermagem Veterinária

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-04-29T09:49:37Z com informação proveniente do Repositório



Instituto Politécnico  
de Castelo Branco  
Escola Superior  
Agrária



## Enfermagem Veterinária de Animais de Produção

Joana Faia Pires Inácio Biscaia

### Orientadores

Prof.º Dr. Luís Figueira

Dr. Catarina Augusto

Dr. Diogo Paralta

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, realizada sob a orientação científica do Professor Doutor Luís Figueira, do Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Novembro 2020



“O que difere os animais dos humanos, é que eles sofrem todo tipo de decepção  
como nós, e ainda assim permanecem puros”

(Welen Medeiros)



## **Agradecimentos**

Agradeço essencialmente aos professores que lecionaram as disciplinas desta licenciatura, que me abriram novos horizontes para a minha vida profissional e que contribuíram cientificamente para o desenvolvimento do relatório, assim como para o meu crescimento académico.

Agradeço, em particular, à minha família pela paciência e compreensão que demonstraram nos momentos, em que, devido aos dois estágios que fiz não estive tão presente como pretendia...

Por fim, gostaria de agradecer à Dr.<sup>a</sup> Catarina Augusto, ao Dr. Diogo Paralta e ao Dr. Pedro Polido por me terem dado a oportunidade de aprofundar os meus conhecimentos e pela disponibilidade por me receberem nas suas clínicas.



## **Resumo**

O presente relatório tem como objetivo detalhar as atividades durante o período de estágio e está subdividido por locais de estágio. Inicialmente foi realizado no Consultório Veterinário “Quinta da Amendoeira” em Castelo Branco com duração de 204h e o segundo local de estágio no Centro de Atendimento médico-veterinário “Portusvet” em Nisa com duração de 500h.

No primeiro local de estágio foram acompanhadas consultas de animais de companhia enquanto que no segundo local de estágio foram acompanhadas consultas tanto no consultório como ao domicílio, em animais de pequeno e grande porte.

Neste relatório, é relatado um caso clínico, acompanhado, de obstrução urinária com rutura de bexiga num felino, abordando a anamnese, o estado físico do animal, assim como o seu diagnóstico e tratamento.

## **Palavras chave**

Animais de companhia, animais de produção, consultório, domicílio, obstrução urinária.





## **Abstract**

The present report aims to describe the activities performed during the internship period and is subdivided by two internship locations. Initially it was carried out at the "Quinta da Amendoeira" veterinary center in Castelo Branco, with the duration of 204 hours and the second location at the veterinary medicine center "Portusvet" in Nisa with the duration of 500 hours.

At the first internship location consultations for companion animals were accompanied, while at the second internship location, consultations were accompanied both in the clinic and at domiciles, for small and large animals.

In this report is described a clinical case of urinary obstruction with bladder rupture in a feline, referring to anamnesis, physical state of the animal, as well as diagnosis and treatment.

## **Keywords**

Company animals, production animals, clinic, domicile, urinary obstruction



## Índice geral

Agradecimentos.....	V
Resumo.....	VII
Abstract.....	IX
Índice de figuras.....	XIII
Lista de abreviaturas.....	XV
1. Introdução.....	1
2. Local de estágio 1.....	1
3. Atividades realizadas no local de estágio 1.....	2
3.1 Recepção e consultas.....	2
3.2 Cirurgias.....	3
3.3 Higienização do espaço.....	4
3.4 Casuística.....	4
4. Local de estágio 2.....	5
5. Atividades realizadas no local de estágio 2.....	7
5.1 Consultas.....	7
5.2 Cirurgias.....	8
5.3 Higienização do espaço.....	9
5.4 Casuística.....	9
6. Caso clínico de obstrução urinária num felídeo.....	11
6.1 Anatomia do sistema urinário.....	11
6.1.1 Funções do sistema urinário.....	11
6.1.2 Rim.....	11
6.1.3 Ureter.....	12
6.1.4 Bexiga.....	13
6.1.5 Uretra.....	13
6.2 Anamnese.....	13
6.3 Exame físico.....	14
6.4 Exames complementares.....	14
6.5 Diagnóstico.....	15
6.6 Tratamento.....	15
6.7 Acompanhamento do paciente.....	16
7. Considerações finais.....	16
8. Referências bibliográficas.....	17
9. Anexos.....	18



## Índice de figuras

Figura 1- Sala de espera.....	2
Figura 2- Consultório.....	2
Figura 3- Sala de cirurgia.....	2
Figura 4- Equipamento de análises.....	2
Figura 5- Reação alérgica à lagarta do pinheiro.....	3
Figura 6- Sutura palpebral.....	3
Figura 7- Nº de pacientes na clínica.....	4
Figura 8- Distribuição de pacientes por género.....	4
Figura 9- Atividades realizadas.....	5
Figura 10- Sala de espera.....	6
Figura 11- Consultório Veterinário.....	6
Figura 12- Laboratório.....	6
Figura 13- Escritório.....	6
Figura 14- Carrinha utilizada nas consultas.....	7
Figura 15- Inseminação artificial em equinos.....	8
Figura 16- Odontologia em equinos.....	8
Figura 17- Nº animais em consultas na clínica.....	9
Figura 18- Nº animais em consultas ao domicílio.....	9
Figura 19- Atividades realizadas no consultório.....	10
Figura 20- Atividades realizadas no domicílio.....	10
Figura 21- Sistema urinário (Fonte: Common Diseases of Companion Animals, 2020).....	11
Figura 22- Paciente felídeo.....	15
Figura 23- Contraste com o músculo.....	15



## **Lista de abreviaturas**

CAMV- Centro de Atendimento Médico-Veterinário

IA- Inseminação Artificial

OVH- Ovariohisterectomia

PISA- Programa Informático de Saúde Animal

FIV- Vírus da Imunodeficiência Felina

FELV- Leucemia Felina

MO- Microscópio ótico

Bpm- Batimentos por minuto

TRC- Tempo de Repleção Capilar

DTUIF- Doença do trato urinário inferior felino