



Instituto Politécnico  
de Castelo Branco

**Instituto Politécnico de Castelo Branco**

Vieira, Raquel Sofia Ferreira

## **Cuidados de enfermagem em animais de companhia e espécies pecuárias**

<https://minerva.ipcb.pt/handle/123456789/294>

### **Metadados**

<b>Data de Publicação</b>	2009
<b>Resumo</b>	O presente trabalho teve como principal objectivo a aplicação dos conhecimentos adquiridos na Licenciatura em Enfermagem Veterinária e assim dar a conhecer a importância dos cuidados de enfermagem nos animais de companhia e nas espécies pecuárias....
<b>Editor</b>	IPCB. ESA
<b>Palavras Chave</b>	Cuidados, Enfermagem veterinária, Animais de companhia, Espécies pecuárias
<b>Tipo</b>	report
<b>Revisão de Pares</b>	Não
<b>Coleções</b>	ESACB - Enfermagem Veterinária

Esta página foi gerada automaticamente em 2024-04-27T06:03:45Z com  
informação proveniente do Repositório



Instituto Politécnico de Castelo Branco  
Escola Superior Agrária

**Relatório de Estágio**

**Cuidados de Enfermagem em Animais de  
Companhia e Espécies Pecuárias**

**Raquel Sofia Ferreira Vieira  
Enfermagem Veterinária**

**Ana Cristina O.C. de Matos  
Pedro Miguel Mota Alegria**

**Castelo Branco, Outubro de 2009**

### **Resumo**

O presente trabalho teve como principal objectivo a aplicação dos conhecimentos adquiridos na Licenciatura em Enfermagem Veterinária e assim dar a perceber a importância dos cuidados de Enfermagem nos animais de companhia e nas espécies pecuárias.

Durante o período de 3 meses foi feito o acompanhamento do corpo clínico do Centro de Saúde Animal, na sua actividade diária de sanidade animal e cuidados clínicos e profiláticos em animais de companhia e espécies pecuárias.

Com a realização do estágio foi possível conhecer, perceber e actuar em diversas situações acompanhando e apoiando consultas e cirurgias, bem como toda a envolvimento da sanidade animal, realizada no âmbito do Plano Nacional de Saúde Animal.

Palavras-chave: Cuidados; Enfermagem; Animais de companhia; Espécies pecuárias.

### **Abstract**

The present work has as a main goal the application of the acquired knowledge on the Veterinary Nursing course and thus understand the importance of pet and cattle species nursing care.

The accompaniment of the daily activity of clinic board of the Animal Health Centre on subjects as animal sanity and clinic and prophylactic care on pet and cattle species was made during a three months period.

With the realization of this probation it was possible to know, perceive and act upon various situations attending and giving support to consultations and surgeries, and also the envelopment on animal sanity, achieved through the National Plan on Animal Health.

Keywords: Care; Nursing; Pets; Cattle species

## Índice Geral

	<b>Página</b>
Resumo .....	I
Abstract .....	I
Índice Geral .....	II
Índice de figuras .....	III
Índice de tabelas .....	IV
1. Introdução .....	1
2. Caracterização da Empresa .....	2
3. Enfermagem em espécies pecuárias .....	5
3.1 Introdução .....	5
3.2 Sanidade animal .....	5
3.3 Cuidados clínicos e profiláticos .....	14
4. Enfermagem em animais de companhia .....	16
4.1 Introdução .....	16
4.2 Cuidados clínicos e profiláticos .....	16
5. Considerações finais .....	22
6. Bibliografia .....	24
7. Anexos .....	25

## Índice de figuras

	Página
<b>Figura 1.</b> - Centro de Saúde Animal .....	2
<b>Figura 2.</b> – Acreditação pela Ordem dos Médicos Veterinários .....	2
<b>Figura 3.</b> – Consultórios .....	3
<b>Figura 4.</b> – Zona comum às outras divisões .....	3
<b>Figura 5.</b> – Internamentos .....	3
<b>Figura 6.</b> – Zona de lavagens e desinfecção .....	4
<b>Figura 7.</b> – Sala de Cirurgia .....	4
<b>Figura 8</b> – Concelhos do distrito de Portalegre .....	5
<b>Figura 9.</b> – Contenção de um efectivo bovino para intervenção sanitária .....	10
<b>Figura 10.</b> – Intervenções sanitárias realizadas em ovinos consoante a opção .....	11
<b>Figura 11.</b> – Intervenções sanitárias realizadas em bovinos consoante a opção .....	12
<b>Figura 12.</b> – Total de sangues colhidos por espécie .....	12
<b>Figura 13.</b> – Colheita de sangue na veia coccígea num efectivo bovino .....	13
<b>Figura 14.</b> –Número de vacinações realizadas contra a Febre Catarral Ovina .....	13
<b>Figura 15.</b> – Número de consultas realizadas em espécies pecuárias, consoante a espécie.....	14
<b>Figura 16.</b> – Número de consultas realizadas, por espécie, ao domicílio .....	16
<b>Figura 17.</b> – Número de consultas realizadas no Centro de Saúde Animal .....	17
<b>Figura 18.</b> – Aplicação de identificação eletrónica (microchip) .....	18
<b>Figura 19.</b> – Número de animais vacinados apenas contra a Raiva .....	19
<b>Figura 20.</b> – Número de animais vacinados contra a Raiva, Esgana, Hepatite contagiosa canina, Parvovirose canina e Leptospirose canina .....	19
<b>Figura 21.</b> – Número de consultas realizadas a cachorros no Consultório .....	20

## Índice de tabelas

### Página

**Tabela 1:** Tabela de opções possíveis, para o ano de 2009, para bovinos ..... 7

**Tabela 2:** Tabela de opções possíveis, para o ano de 2009, para ovinos e caprinos .... 9