Conselhos importantes:

- Os medicamentos devem ser guardados em locais não acessíveis aos animais;
- Não administre medicamentos ao seu animal sem o consentimento do médico veterinário;
- Administre os anti-inflamatórios ou analgésicos prescritos pelo médico veterinário com comida.

Em caso de dúvida, não hesite em contactar-nos.



Dra. Isabel Grou C.P. 4496



URGÊNCIAS 24H 212 167 360

Médico Veterinário Permanente

HOSPITAL VETERINÁRIO

Avenida do parque da cidade, 10 A/B 2830-231 Barreiro Quinta da Iomba Santo André TEL +351 212 167 360 / EMAIL hospital@vetsuldotejo.pt

> Consultas por marcação 10-21h Segunda a Sábado 10-14h Domingos e Feriados

VETCARE & BOUTIQUE

Avenida dos Ferroviários, lote 103 loja Urbanização Vale flores 2955-409 Pinhal Novo TEL +351 212 362 336 / EMAIL vetcare@vetsuldotejo.pt

> Consultas por marcação 10-13h 15-20h Segunda a Sexta 10-13h 14-19h Sábado e Feriados

Administração de Analgésicos e Anti-inflamatórios em Segurança



Saiba como.



Quando o seu animal demonstra dor ou parece estar com febre, torna-se muito fácil tentar ajudá-lo com a medicação que temos normalmente em casa.





Existem, no entanto, diferenças significativas na utilização de anti-inflamatórios e/ou analgésicos entre o Homem e os seus animais de companhia.

Com a melhor das intenções, ao tentar ajudar o seu animal de estimação, pode estar acidentalmente a prejudicá-lo.





Apesar de existirem muitos medicamentos usados do mesmo modo em humanos, gatos e cães, os anti-inflamatórios como o paracetamol (ben-u-ron®), o ácido acetilsalicílico (Aspirina®) e o ibuprofeno (Trifene®) são usados de um modo diferente pelo organismo dos animais de companhia. O cão e, particularmente, o gato eliminam estes fármacos do seu organismo com um mecanismo muito lento. Deste modo, mesmo uma dose muito baixa irá ficar em circulação durante um período de tempo muito prolongado.



A **intoxicação** acidental acontece assim com bastante frequência tanto em cães como em gatos, e principalmente nestes últimos.

Os principais sintomas de intoxicação podem ser:

- Depressão
- Falta de apetite
- Vómito
- Diarreia
- Convulsões



Em alguns animais podem mesmo verificar-se quadros de gastroenterite, anemia e insuficiência renal, por vezes apenas uns dias mais tarde.



Os animais gestantes correm o risco de aborto e de prolongamento da gestação, se a administração tiver ocorrido no final da mesma.