

O trabalho em equipa pode superar desafios.

Quando o cão, tutor e médico veterinário trabalham juntos, a síndrome de Cushing perderá.

Descubra mais



Vetoryl 10 mg, 30 mg e 60 mg capsulas duras para cães. Cada cápsula de Vetoryl 10 mg contém 10 mg de trilostano. Cada cápsula de Vetoryl 30 mg contém 30 mg de trilostano. Cada cápsula de Vetoryl 60 mg contém 60 mg de trilostano. Indicações de utilização, especificando as espécies-alvo: Nos cães: Para o tratamento do hiperadrenocorticismo hipófiso-dependente e hiperadrenocorticismo adrenal-dependente (doença e síndrome de Cushing). Contra-indicações: Não administrar a animais que sofram de doença hepática primária e/ou insuficiência renal. Não administrar a cães que pesam menos de 3 kg. Não administrar em caso de hipersensibilidade às substâncias ativas ou a algum dos excipientes. Advertências especiais para cada espécie-alvo: É essencial efectuar um diagnóstico preciso do hiperadrenocorticismo. Sempre que não se verifique uma resposta aparente ao tratamento, deve-se reavaliar o diagnóstico. Poderá ser necessário aumentar as doses. Os veterinários devem estar cientes de que os cães com hiperadrenocorticismo apresentam risco aumentado de pancreatite. Esse risco não pode diminuir após o tratamento com trilostano. Reações adversas (frequência e gravidade): Deve diferenciar-se entre a síndrome de desabilitação de corticosteróides ou hipocortisolemia e o hiperadrenocorticismo através da avaliação dos electrólitos no soro. Os sintomas associados ao hiperadrenocorticismo iatrogénico incluem fraqueza, letargia, anorexia, podendo ocorrer vômitos e diarreia, particularmente se a monitorização não for adequada (ver 4.9). Os sinais são geralmente reversíveis dentro de um período de tempo variável a seguir à supressão do tratamento. Pode também ocorrer uma crise adisoniana aguda (colapso) (4.10). Tem-se verificado a presença de letargia, vômitos, diarreia e anorexia em cães tratados com trilostano na ausência de evidência de hiperadrenocorticismo. Tem ocorrido relatos ocasionais isolados de necrose adrenal em cães tratados, condição essa que pode resultar em hiperadrenocorticismo. A disfunção renal subclínica pode ser desmascarada pelo tratamento com este medicamento veterinário. O tratamento pode desmascarar a artrite devido a uma redução nos níveis de corticosteróides endógenos. Recabui-se um pequeno número de relatos de morte súbita durante o tratamento. Outros efeitos adversos leves e raros incluem a ataxia, hipersalivação, distensão abdominal, tremores musculares e alterações dérmicas. Intervalo(s) de segurança: Não aplicável. Titular da autorização de introdução no mercado: Dechra Regulatory B.V. Handelsweg 25 5531 AE Bladel Países Baixos. Número da autorização de introdução no mercado: 017/01/07R/FVPT (Vetoryl 10 mg), 51613 (Vetoryl 30 mg), 51614 (Vetoryl 60 mg)

Dechra Veterinary Products SLU - C/ Balmes, 202 - 6ª Planta - 08006 Barcelona - Espanha - www.dechra.pt

Dechra Veterinary Products SLU é uma divisão da Dechra Pharmaceuticals PLC.

© Dechra Veterinary Products SLU Julho 2020



VETORYL[®]
Life restored on every level

Pontuação Clínica

O paciente apresenta sinais de não estar bem?

O paciente mostra sinais da síndrome de Cushing?

Sede / Micção



Aspeto



Apetite



Atitude / Atividade



Qualidade de Vida

Considere as **necessidades específicas** de tratamento para cada paciente **individualmente** e tenha também em consideração as necessidades **dos seus tutores**.

Use uma ferramenta validada cientificamente, **CushQoL-pet**, para reforçar as discussões sobre esse tópico.



Exame Físico

É uma oportunidade de **procurar sinais clínicos** que possam indicar que o cão não está bem e/ou existe alguma patologia concomitante.

Além disso, permite **verificar** se os achados do exame físico são consistentes com a história clínica fornecida pelo tutor.

Avaliação de Cortisol



O paciente não está bem (vômitos, diarreia, anorexia)

Faça uma estimulação com ACTH



O paciente mostra sinais da síndrome de Cushing

Faça um cortisol pré-Vetoryl



O paciente não mostra sinais da síndrome de Cushing

Faça um cortisol pré-Vetoryl



A monitorização do tratamento com Vetoryl usando o cortisol pré-Vetoryl não aparece no resumo das características do produto e é baseada em publicações especializadas.