



Cushings syndrom: Dagbog

Det er vigtigt at føre en dagbog over din hunds helbred mens den er i behandling med Vetoryl. Det er først og fremmest din hunds kliniske tegn og velbefindende der ligger til grund for en evt. tilpasning eller ændring af behandlingen.

Bedøm din hund hver uge og tildel den i skalaen - til +++++. For at få en god rutine indkørt, er det en god ide at vælge samme dag hver uge.

Dato	Vetoryldosis	Appetit	Tørst	Aktivitet	Kommentarer



Dato	Vetoryldosis	Appetit	Tørst	Aktivitet	Kommentarer

Lægemidlets navn: Vetoryl. **Aktivstof:** Trilostan. **Lægemiddelform:** Hårde kapsler. **Indikationer:** Hos hunde: Til behandling af hypofysær- og adrenal-betinget hyperadrenocorticisme (Cushings syndrom). **Kontraindikationer:** Bør ikke anvendes til dyr, som lider af primær leversygdom og/ eller nyreinsufficiens. 10 mg kapsler: Bør ikke anvendes til hunde, der vejer under 3 kg. 30 mg kapsel: Bør ikke anvendes til hunde, der vejer under 3 kg. 60 mg kapsel: Bør ikke anvendes til hunde, der vejer under 10 kg. 120 mg kapsel: Bør ikke anvendes til hunde, der vejer under 20 kg. Må ikke anvendes i tilfælde af kendt overfølsomhed over for det aktive stof eller over for et eller flere af hjælpestofferne.

Bivirkninger og risici: Iatrogen Cushings syndrom eller hypokortisolæmi bør skelnes fra hypoadrenokorticisme ved evaluering af elektrolytter i serum. Symptomer, som skyldes iatrogen hypoadrenocorticisme, herunder svaghed, lethargi, anoreksi, opkastning og diarré, kan forekomme. Disse forekommer især, hvis hunden ikke er blevet overvåget tilstrækkeligt. Symptomerne er som oftest reversible og fortager sig indenfor en varierende tidsperiode efter ophørt behandling. Akut Addison's krise (kollaps) kan også forekomme. Lethargi, opkastning, diarré og anoreksi er observeret hos hunde behandlet med trilostan, uden at hypoadrenocortisme kunne påvises. Enkelte, isolerede tilfælde af adrenal nekrose, som kan føre til hypoadrenocorticisme, er observeret hos trilostan-behandlede hunde. Subklinisk renal dysfunktion kan afsløres ved behandling med produktet. Da det endogene kortikosteriodniveau reduceres, kan behandlingen også afsløre eventuel arthritis. Der er rapporteret om enkelte pludselige dødsfald under behandlingen. Andre milde, sjældent forekommende bivirkninger inkluderer koordinationsbesvær, øget spytafsondring, oppustethed, muskelrystelser og hudforandringer. Må ikke anvendes til drægtige eller diegivende tæver eller i nogen dyr til avl. **Dosering:** Indgives oralt en gang om dagen sammen med foder. Startdosis for behandlingen er ca. 2 mg / kg/dag, i forhold til mulige kombinationer af kapselstørrelser. Dosistitrer i forhold til den individuelle respons som lægges fast gennem monitorering (se nedenfor). Hvis det er nødvendigt med en forøget dosis, bør der anvendes en kombination af kapsler med forskellige styrker, som muliggør en langsom stigning i den daglige dosis (givet en gang dagligt). En bred vifte af kapsler med forskellige styrker muliggør en optimal individuel dosering. Giv altid den lavest mulige dosis som medfører at de kliniske tegn er under kontrol. Hvis symptomerne ikke er tilfredsstillende kontrolleret gennem en hel 24-timers periode mellem to doseringer, kan man i sidste ende overveje at forøge dosis med op til 50% og dele den fulde dagsdosis op på to daglige doser morgen og aften. Kapslerne må ikke deles eller åbnes. Hos enkelte dyr kan det være nødvendigt med doser, der ligger væsentligt over 10 mg/kg/dag. I disse tilfælde bør overvågningen af dyret intensiveres. **Pakningsstørrelse:** 10mg, 30mg, 60mg og 120mg. Alle styrker findes i 30 stk pakninger.

Pris: Se dagsaktuel pris på www.medicinpriser.dk. **Udleveringsgruppe:** B. Indehaver af markedsføringstilladelsen: Dechra Limited, Snaygill Industrial Estate, Keighley Road, Skipton, BD23 2RW North Yorkshire, Storbritannien Skema udleveret i forbindelse med Vetoryl behandling.