

HÅLL UTKIK EFTER DE VANLIGASTE SYMTOMEN



CUSHING'S SYNDROM BEHANDLINGSDAGBOK

Nu när din hund har fått en diagnos är det viktigt att du fortsätter att samla in bevis åt din veterinär. Oavsett om din hund börjat kissa mer som Leaky Larry eller är lika trött som Lazy Lynn är det viktigt att din veterinär får så mycket information som möjligt. Den här loggboken kommer att bidra till att hålla din hund gladare och friskare.

Behandlingsdagbok

Den här dagboken gör det lätt och smidigt för dig att följa vilken effekt din hund får av sin Vetorylbehandling. Genom att noggrant följa och därmed kunna optimera din hunds behandling, finns det goda möjligheter till ökad livskvalitet, förbättrad hälsa och minskad risk för följsjukdomar.

Med tiden kommer du att se en förbättring av de symtom som hör sjukdomen till.

Det är viktigt att du håller koll på hur din hunds beteende och utseende förändras, så att du kan hjälpa din veterinär att bedöma behandlingseffekten. Det här är de fyra viktigaste kliniska tecknen att vara uppmärksam på:

Törst och urinering

- Cushings syndrom orsakar ökad törst och urinering.

Aptit

- En överproduktion av kortisol gör hunden extra hungrig.

Utseende

- Päls: Vissa hundar med Cushings syndrom tappar sin päls, och en del får en matt och torr sådan.
- Hud: Cushingshundar får ofta torr och mjällig hud.
- Tunntformad buk: Hunden får ofta en stor och utspänd mage.

Aktivitetsgrad

- Cushings syndrom kan orsaka svaghet och inaktivitet. Ganska snabbt efter behandlingsstarten brukar man se att hunden blir sitt vanliga pigga och glada jag igen.

Hur kan jag hjälpa min veterinär?

Det är viktigt att din veterinär får en klar bild av hur din hund mår och hur den har mått på sin medicinering sedan ni senast sågs. Visar hunden fortfarande symtom på Cushings? Förbättras hundens situation som förväntat? Vid varje återbesök skraddarsys behandlingen för att passa just din hund och er situation.

Din veterinär måste också säkerställa att din hund inte visar tecken på att må dåligt av sin medicinering.

Om hunden visar sjukdomstecken som trötthet, kräkning, diarré eller dålig aptit under behandlingen, bör du omedelbart avbryta denna och kontakta din veterinär så fort som möjligt för vidare råd.

Formuläret "Cushings syndrom – klinisk bedömning", som finns längre fram i den här loggboken, är till stor hjälp när veterinären ska bedöma din hunds behandlingsvar. Fyll därför i detta rutinmässigt inför varje återbesök.

Bedömning av livskvalitet

Du kan också bli ombedd att bedöma den effekt sjukdomen och medicineringen har på din hunds och din vardag, genom att fylla i formuläret gällande livskvalitet vid Cushings syndrom.

Här ställs frågor som rör din hunds törst och hunger, urinering, vikt, humör, energinivå, leklust, hud- och pälskondition, rörlighet, dagliga rutiner och kontakten med dig som djurägare.

Frågeformuläret för livskvalitet finns i slutet av den här behandlingsdagboken och bör fyllas i var tredje månad.



Information om min hund

Hundens namn: _____

Ras: _____

Födelsedatum: _____

Utfodring: _____

Kön: _____

Kastrerad: ja / nej _____

Behandlande veterinär: _____

Djurklinik/djursjukhus: _____

Telefon: _____

Veterinärbesök:

Datum	Tid	Syfte med återbesöket	Överenskommen strategi (dosändring, doseringsfrekvens etc)

Cushings syndrom – klinisk bedömning

Det här är de kliniska symtom som är viktigast att bedöma hos en hund som har Cushings syndrom. Behandlingsdagboken kommer att hjälpa dig att bedöma och hålla koll på din hunds kliniska "poäng". Det är viktigt att du delger din veterinär följande information, med din poänggradering av hundens symtom, vid varje återbesök:



Törst och urinering

- 0= Dricker och urinerar normala mängder
- 1= Dricker och urinerar något mer än normalt
- 2= Dricker och urinerar mer än normalt
- 3= Dricker och urinerar konstant



Aptit

- 0= Äter normalt
- 1= Äter snabbare och mer än normalt
- 2= Äter glatt och snabbt upp och tigger om mer
- 3= Hysteriskt intresserad av mat



Utseende

- 0= Ser normal ut
- 1= Något försämrad päls- och hudkvalitet
- 2= Dålig päls- och hudkvalitet +/- något utspänd buk
- 3= Betydande hårlöshet +/- utspänd buk



Aktivitetsnivå

- 0= Normal aktivitetsnivå
- 1= Inte fullt sig själv
- 2= Ej sig själv +/- flåsig i vila
- 3= Ej sig själv, svag +/- flåsar konstant

För mer information se
www.misstankeomcushings.se

Frågeformulär gällande livskvalitet vid Cushings syndrom

	Aldrig	Ibland	Ofta	Hela tiden
KLINISK PÅVERKAN	0	1	2	3
Min hund är överdrivet törstig.				
Min hund kissar inne.				
Min hund är överdrivet hungrig.				
Min hund flämtar överdrivet mycket.				

	0	1	2	3
HUNDENS BETEENDE				
Min hund är nedstämd och inaktiv.				
Min hund saknar energi.				
Min hund vill inte interagera med människor/hundar.				
Min hund vill inte leka med mig.				
Min hund verkar desorienterad/förvirrad.				

	0	1	2	3
FYSISK PÅVERKAN				
Jag kämpar med min hunds vikt.				
Min hunds päls är i dåligt skick.				
Min hunds hud verkar vara påverkad (torr, spänd).				
Min hund verkar vara i dålig form (muskelfattig, spänd buk).				
Min hund får kämpa för att gå på långpromenad.				

	0	1	2	3
PÅVERKAN PÅ DIG SOM DJURÄGARE				
Jag är orolig för min hunds hälsa.				
Mina och hundens dagliga rutiner påverkas negativt.				
Jag kämpar med min hunds hälsa.				
Jag känner att det saknas ett band mellan oss.				
Jag upplever att min hunds utseende medför negativa kommentarer.				

DATUM		TOTALPOÄNG	
--------------	--	-------------------	--

Frågeformulär gällande livskvalitet vid Cushings syndrom

	Aldrig	Ibland	Ofta	Hela tiden
KLINISK PÅVERKAN	0	1	2	3
Min hund är överdrivet törstig.				
Min hund kissar inne.				
Min hund är överdrivet hungrig.				
Min hund flämtar överdrivet mycket.				
HUNDENS BETEENDE	0	1	2	3
Min hund är nedstämd och inaktiv.				
Min hund saknar energi.				
Min hund vill inte interagera med människor/hundar.				
Min hund vill inte leka med mig.				
Min hund verkar desorienterad/förvirrad.				
FYSISK PÅVERKAN	0	1	2	3
Jag kämpar med min hunds vikt.				
Min hunds päls är i dåligt skick.				
Min hunds hud verkar vara påverkad (torr, spänd).				
Min hund verkar vara i dålig form (muskelfattig, spänd buk).				
Min hund får kämpa för att gå på långpromenad.				
PÅVERKAN PÅ DIG SOM DJURÄGARE	0	1	2	3
Jag är orolig för min hunds hälsa.				
Mina och hundens dagliga rutiner påverkas negativt.				
Jag kämpar med min hunds hälsa.				
Jag känner att det saknas ett band mellan oss.				
Jag upplever att min hunds utseende medför negativa kommentarer.				
DATUM				TOTALPOÄNG

Frågeformulär gällande livskvalitet vid Cushings syndrom

	Aldrig	Ibland	Ofta	Hela tiden
KLINISK PÅVERKAN	0	1	2	3
Min hund är överdrivet törstig.				
Min hund kissar inne.				
Min hund är överdrivet hungrig.				
Min hund flämtar överdrivet mycket.				
HUNDENS BETEENDE	0	1	2	3
Min hund är nedstämd och inaktiv.				
Min hund saknar energi.				
Min hund vill inte interagera med människor/hundar.				
Min hund vill inte leka med mig.				
Min hund verkar desorienterad/förvirrad.				
FYSISK PÅVERKAN	0	1	2	3
Jag kämpar med min hunds vikt.				
Min hunds päls är i dåligt skick.				
Min hunds hud verkar vara påverkad (torr, spänd).				
Min hund verkar vara i dålig form (muskelfattig, spänd buk).				
Min hund får kämpa för att gå på långpromenad.				
PÅVERKAN PÅ DIG SOM DJURÄGARE	0	1	2	3
Jag är orolig för min hunds hälsa.				
Mina och hundens dagliga rutiner påverkas negativt.				
Jag kämpar med min hunds hälsa.				
Jag känner att det saknas ett band mellan oss.				
Jag upplever att min hunds utseende medför negativa kommentarer.				
DATUM				TOTALPOÄNG

Mer information:
www.misstankeomcushings.se



Vetoryl 5 mg, 10 mg, 30 mg, 60 mg och 120 mg hård kapsel. **Aktiv substans:** Trilostan. **Rx. ATC-vet kod:** QH02CA01. **Djurslag:** Hund. **Indikationer:** För behandling av hypofys- och binjurerelaterad överfunktion av binjurebarken (Cushings syndrom). **Kontraindikationer:** Skall inte användas på djur som lider av primär leversjukdom och/eller njurinsufficiens. Kapslar om 5, 10 och 30 mg: Använd inte till hundar som väger mindre än 3 kg. Kapslar om 60 och 120 mg: Använd inte till hundar som väger mindre än 10 respektive 20 kg. Använd inte vid överkänslighet mot den aktiva substansen eller mot något av hjälpämnen. **Särskilda försiktighetsåtgärder för djur:** Eftersom diagnosen hyperadrenokorticism i de flesta fall ställs för hundar mellan 10 och 15 år förekommer ofta andra sjukdomar. Det är särskilt viktigt att undersöka hundarna för primär leversjukdom och nedsatt njurfunktion, eftersom läkemedlet är kontraindicerat i dessa fall. Noggrann övervakning bör ske under behandlingen. I synnerhet bör leverenzym, elektrolyter, urea och kreatinin observeras. Förekomsten av diabetes mellitus och hyperadrenokorticism tillsammans kräver speciell övervakning. En hund som tidigare behandlats med läkemedel mot överproduktion av binjurehormon innehållande mitotan bör vänta minst en månad efter utsättning av mitotan innan man påbörjar behandling med trilostan. Noggrann uppföljning gällande binjurfunktionen rekommenderas, eftersom hundarna då kan vara mer känsliga för verkningarna av trilostan. Läkemedlet bör användas med största försiktighet till hundar som redan har anemi, eftersom det kan medföra ytterligare minskning av hematokrit- och hemoglobinvärdet. Regelbunden uppföljning bör ske. **Särskilda försiktighetsåtgärder för personer som administrerar det veterinärmedicinska läkemedlet till djur:** Trilostan kan minska testosteronproduktionen och har egenskaper som motverkar progesteron. Kvinnor som är eller planerar att bli gravida bör undvika att hantera kapslarna. Tvätta händerna med tvål och vatten efter oavsiktlig exponering och efter användning. Innehållet i kapslarna kan orsaka hud- och ögonirritation. Kapslarna får inte delas eller öppnas. Om en kapsel råkar gå sönder och innehållet kommer i kontakt med huden eller ögonen bör man genast skölja med rikliga mängder vatten. Om irritationen består bör man söka råd hos sjukvårdsupplysningen. Personer som är överkänsliga mot trilostan eller något av hjälpämnen skall undvika kontakt med denna produkt. Vid oavsiktligt intag, uppsök genast läkare och visa bipacksedeln eller etiketten. Biverkningar: Kortikosteroidabstinenssyndrom och hypokortisolemi bör skiljas från underfunktion av binjurebarken genom analys av elektrolyter i serum. Symtom som tyder på iatrogen underfunktion av binjurebarken som t.ex. svaghet, sömnlöshet, aptitlöshet, kräkningar och diarré kan uppträda, särskilt vid bristfällig uppföljning. Dessa symtom går vanligen tillbaka inom en period av varierande längd efter det att behandlingen avslutas. Akut addisonkris (kollaps) kan också inträffa. Letargi, kräkningar, diarré och anorexi har förekommit hos hundar som behandlats med trilostan trots att inga säkra tecken på underfunktion av binjurebarken förelåg. Det har förekommit enstaka rapporter gällande fall av vävnadsdöd i binjuren hos behandlade hundar, vilket kan leda till hypoadrenokorticism. Även subklinisk nedsatt njurfunktion kan avslöjas vid behandling med läkemedlet. Behandling med Vetoryl minskar hundens endogena kortikosteroidnivåer varpå tidigare dolda ledproblem kan avslöjas. Ett litet antal rapporter har mottagits gällande plötsliga dödsfall under trilostanbehandling. Andra lindriga, sällsynta biverkningar är t.ex. vinglighet, ökad salivering, svullnad, muskelskakningar och hudförändringar. **Interaktioner med andra läkemedel och övriga interaktioner:** Möjligheten till interaktioner med andra läkemedel har inte studerats specifikt. Eftersom överproduktion av binjurebarkshormon oftast förekommer hos äldre hundar kommer många av dem att behandlas med andra läkemedel samtidigt. Inga negativa effekter av samtidig medicinering har observerats vid de kliniska studierna. Det finns dock risk att djur utvecklar höga kaliumnivåer om trilostan används tillsammans med kaliumsparande diuretika eller ACE-hämmare. Om sådana läkemedel används samtidigt bör veterinären utföra en risk/nytta-bedömning, eftersom det finns ett fåtal rapporter om dödsfall (inklusive plötsliga dödsfall) hos hundar som behandlats samtidigt med trilostan och ACE-hämmare. **Dos och administreringsätt:** Medicinen ges per oralt en gång per dag tillsammans med mat. Startdosen för behandling är ca 2 mg/kg, baserat på tillgängliga kombinationer av kapselstorlekar. Titra dosen utefter det individuella svaret, vilket bestäms via övervakning. Lägsta möjliga dos som behövs för att hålla de kliniska symtomen under kontroll ska ges. Om symtomen inte hålls under tillräcklig kontroll under hela 24-timmarsperioden mellan doseringstillfällena kan en ökning av den totala dagliga dosen med upp till 50% övervägas. Den nya dagsdosen ska delas upp i två lika stora doser som ges morgon och kväll. Kapslarna får inte delas eller öppnas. Några få djur kan behöva doser som betydligt överstiger 10 mg per kg kroppsvikt per dag. I sådana fall bör lämplig ytterligare uppföljning göras. **För detaljerad information om övervakning och uppföljning, kontakta tillverkaren eller läs mer i SPC alt fass.se. Förpackningsinformation:** Hård kapsel 5 mg, 10 mg, 30 mg, 60 mg, 120 mg 30 st kapslar. **Innehavare av godkännande för försäljning:** Dechra Regulatory B.V. **Lokalt ombud:** Dechra Veterinary Products AB. **Senast översyn av SPC:** 2020-12-23. **Texten ovan är ett förkortat sammandrag av produktresumén. För ytterligare information, vänligen se www.fass.se eller www.dechra.se.**