

# Spørgeskema om hundens livskvalitet ved Cushings syndrom

Ved at udfylde skemaet hjælper du din dyrlæge med at vurdere, hvordan det går med din hunds behandling, og hvordan Vetoryl medvirker til at genoprette din hunds helbred.

Vælg det tal i hver af de nedenstående kategorier, der bedst beskriver din hunds tilstand.

	Aldrig	Nogle gange	Ofte	Hele tiden
<b>KLINISK PÅVIRKNING</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Min hund er voldsomt tørstig.				
Min hund tisser indenfor.				
Min hund er voldsomt sulten.				
Min hund puster/gisper voldsomt meget.				

	Aldrig	Nogle gange	Ofte	Hele tiden
<b>HUNDENS ADFÆRD</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Min hund er trist og inaktiv.				
Min hund mangler energi.				
Min hund vil ikke interagere med mennesker/hunde				
Min hund vil ikke lege med mig.				
Min hund virker desorienteret/forvirret.				

	Aldrig	Nogle gange	Ofte	Hele tiden
<b>FYSISK PÅVIRKNING</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Jeg kæmper med min hunds vægt.				
Min hunds pels er i dårlig forfatning				
Min hunds hud virker svækket (tør og udspændt).				
Min hund ser ud til at være i dårlig form (manglende muskelmasse, udspændt mave).				
Min hund har problemer med at gå lange ture.				

	Aldrig	Nogle gange	Ofte	Hele tiden
<b>PÅVIRKNING AF DIG SOM KÆLEDYRSEJER</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Jeg er bekymret for min hunds helbred.				
Mine og min hunds daglige rutiner forstyrres.				
Jeg kæmper med min hunds helbred.				
Jeg føler ikke, der er et bånd mellem os.				
Jeg oplever, at min hunds udseende fremkalder negative kommentarer.				

<b>POINT I ALT</b>	
--------------------	--

Mere information: [www.cushinghoshund.dk](http://www.cushinghoshund.dk)

# Denne side er beregnet til dyrlægens fortolkning af skemaet.

Point i alt:  $\frac{\quad}{57} =$

Point tættest på 0 angiver den bedst mulige livskvalitet.  
Point tættest på 1 angiver den dårligst mulige livskvalitet.

Forandringer i vurderingen kan følges over tid.  
Se skalaen nedenfor, som kan bruges til at vurdere, hvordan hundens livskvalitet har

-0,10

-0,05

+0,05

+0,10

Betydeligt forbedret  
livskvalitet

Forbedret  
livskvalitet

Forringet  
livskvalitet

Betydeligt forringet  
livskvalitet

**Vetoryl** 10, 30, 60, 120 mg hårde kapsler. **Aktivt stof:** Trilostan. **Rx. ATCvet-kod:** QH02CA01. **Dyrearter:** Hund. **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. Bør ikke anvendes til hunde, der vejer under 3 kg. **Særlige forsigtighedsregler for dyret:** Det er yderst vigtigt at stille en præcis diagnose for hyperadrenocorticisme. Da de fleste tilfælde af hyperadrenocorticisme konstateres hos hunde, der er mellem 10 og 15 år gamle, vil der ofte også være andre patologiske forandringer til stede. Det er især vigtigt at undersøge hundene for primær leversygdom og nyreinsufficiens, da produktet er kontraindiceret i disse tilfælde. Ved samtidig forekomst af diabetes mellitus og hyperadrenocorticisme kræves der en særlig overvågning. Produktet bør kun anvendes med stor forsigtighed til hunde med anæmi, idet der kan forekomme en yderligere reduktion af hæmatokrit og hæmoglobin-niveauet. Regelmæssig overvågning bør foretages. **Særlige forsigtighedsregler for personer, der administrerer lægemidlet:** Trilostan kan mindske syntesen af testosteron og har anti-progesterone egenskaber. Lægemidlet bør ikke håndteres af gravide kvinder, eller af kvinder der forsøger at blive gravide. Vask hænderne med vand og sæbe efter kontakt med kapslerne. **Bivirkninger:** Iatrogen Cushings syndrom eller hypokortisolæmi bør skelnes fra hypoadrenocorticisme 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 Addisons krise kan også forekomme. Lethargi, opkastning, diarré og anoreksi er observeret hos hunde behandlet med trilostan, uden at hypoadrenocorticisme kunne påvises. Der er rapporteret om enkelte pludselige dødsfald under behandlingen. Andre milde, sjældent forekommende bivirkninger inkluderer koordinationsbesvær, øget spytafsondring, oppustethed, muskelrytstelser og hudforandringer. **Drægtighed, diegivning eller æglægning:** Må ikke anvendes til drægtige eller diegivende tæver eller i nogen dyr til avl. **Interaktion med andre lægemidler og andre former for interaktion:** Muligheden for interaktion med andre lægemidler er ikke undersøgt specifikt. Hyperadrenocorticisme optræder hovedsageligt hos ældre hunde, og derfor vil mange få anden medicin under behandlingen. Under kliniske studier er der ikke observeret interaktioner. Risikoen for udvikling af hyperkaliami bør tages i betragtning, hvis trilostan anvendes sammen med kaliumsparende diuretika eller ACE-hæmmere. **Dosering og indgivelsesmåde:** 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. 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. Yderligere oplysninger om overvågning og opfølgning kan fås ved at kontakte producenten eller læse mere i SPC alt [www.medicintildyr.dk](http://www.medicintildyr.dk) **Pakningsstørrelser:** 10, 30, 60, 120 mg hårde kapsler i blisterkarton 30 (3x10) st. **Indehaver af markedsføringstilladelsen:** Dechra Regulatory B. V. **Repræsentant:** Dechra Veterinary Products A/S. **Dato for ændring af teksten:** 26.08.2019. **Udleveringsbestemmelse:** B. **Ovenstående tekst er et forkortet resumé af sammendraget af produktens egenskaber. For yderligere information se venligst på [www.medicintildyr.dk](http://www.medicintildyr.dk) eller kontakt [www.dechra.dk](http://www.dechra.dk). Dagsaktuel pris kan ses på [www.medicinpriser.dk](http://www.medicinpriser.dk).**