

Cushingin oireyhtymää sairastavan koiran elämänlaatua kartoittava kysely

Täyttämällä lomakkeen autat eläinlääkärää selvittämään, miten Vetoryl-hoito toimii, ja parantamaan koirasi terveydentilaa.

Valitse koirasi vointia parhaiten kuvaava numero kustakin kategoriasta.

| | Ei koskaan | Joskus | Usein | Koko ajan |
|---------------------------------|------------|----------|----------|-----------|
| KLINISET VAIKUTUKSET | 0 | 1 | 2 | 3 |
| Koira on huomattavan janoinen. | | | | |
| Koira pissaa sisälle. | | | | |
| Koira on huomattavan nälkäinen. | | | | |
| Koira läähättää huomattavasti. | | | | |

| | 0 | 1 | 2 | 3 |
|--|---|---|---|---|
| KOIRAN KÄYTÖS | | | | |
| Koira on alakuloinen ja passiivinen. | | | | |
| Koiralta on puhti poissa. | | | | |
| Koira ei halua touhuta ihmisten / muiden koirien kanssa. | | | | |
| Koira ei halua leikkiä kanssani. | | | | |
| Koira vaikuttaa hämmentyneeltä/sekavalta. | | | | |

| | 0 | 1 | 2 | 3 |
|--|---|---|---|---|
| FYYSISET VAIKUTUKSET | | | | |
| Koiran painonhallinta on haastavaa. | | | | |
| Koiran turkki on huonossa kunnossa. | | | | |
| Koiran iho vaikuttaa huonokuntoiselta (kuivalta, | | | | |
| Koira vaikuttaa huonokuntoiselta (lihakset surkastuneet, pingottunut vatsa). | | | | |
| Koira joutuu pinnistelemaan jaksakseen pitkillä lenkeillä. | | | | |

| | 0 | 1 | 2 | 3 |
|---|---|---|---|---|
| VAIKUTUKSET KOIRANOMISTAJAAN | | | | |
| Olen huolissani koiran terveydentilasta. | | | | |
| Minun ja koirani päivittäiset rutiinit ovat sekaisin. | | | | |
| Koiran terveydentilassa on haasteita. | | | | |
| Tuntuu, ettei välillämme ole yhteyttä. | | | | |
| Koen, että koirani ulkonäkö aiheuttaa negatiivisia kommentteja. | | | | |

| | |
|------------------------|--|
| KOKONAISPISTEET | |
|------------------------|--|

Lisätietoja: www.cushingkoiralla.fi

Tarkoitettu vain eläinlääkärin tekemää vastausten tulkintaa varten

Kokonais-
pisteet: _____ =
57

Lukua 0 lähellä olevat pisteet tarkoittavat parasta mahdollista elämänlaatua.
Lukua 1 lähellä olevat pisteet tarkoittavat huonointa mahdollista elämänlaatua.

Arviossa ajan myötä tapahtuvia muutoksia voidaan seurata.
Seuraava asteikko on koiran elämänlaadussa tapahtuneiden muutosten arvioinnin tueksi.

-0,10

-0,05

+0,05

+0,10

**Huomattavasti
parantunut
elämänlaatu**

**Parantunut
elämänlaatu**

**Huonontunut
elämänlaatu**

**Huomattavasti
huonontunut
elämänlaatu**

Vetoryl® kapseli, kova 10 mg, 30 mg, 60 mg, 120 mg koiralle. **Vaikuttava aine:** Trilostaani. **ATCvet-koodi:** QH02CA01. **Kohde-eläinlaji:** Koira. **Käyttöaiheet:** Aivolisäke- ja lisämunuaisperäisen lisämunuaiskuoren liikatoiminnan (Cushingin taudin/oireyhtymän) hoito koiralla. **Vasta-aiheet:** Ei saa käyttää koirille, joilla on primaarinen maksasairaus ja/tai munuaisten vajaatoiminta. 10 ja 30 mg kapselit: Ei saa käyttää alle 3 kg painaville koirille. 60 mg kapselit: Ei saa käyttää alle 10 kg painaville koirille. 120 mg kapselit: Ei saa käyttää alle 20 kg painaville koirille. **Erityisvaroitukset:** Tarkka diagnoosi lisämunuaiskuoren liikatoiminnasta on olennaisen tärkeä. Jos ilmeistä hoitovastetta ei ole, diagnoosi tulee arvioida uudelleen. Annoksen lisääminen voi olla tarpeen. Eläinlääkärin on oltava tietoinen siitä, että koirilla, joilla on lisämunuaiskuoren liikatoiminta, on lisääntynyt riski sairastua haimatulehdukseen. Riski ei välttämättä pienene, vaikka eläintä hoidetaan trilostaanilla. **Eläimiä koskevat erityiset varoitukset:** Koska lisämunuaiskuoren liikatoiminta diagnosoidaan tavallisesti 10–15 vuoden ikäisillä koirilla, muitakin sairauksia esiintyy usein. On erityisen tärkeää seuloa primaarista maksasairautta tai munuaisten vajaatoimintaa sairastavat eläimet, koska valmistetta ei saa käyttää niille. Hoito edellyttää tiivistä seurantaa. Erityistä huomiota tulee kiinnittää maksan entsyymeihin, elektrolyytteihin, ureaan ja kreatiniiniin. Jos eläin sairastaa lisämunuaiskuoren liikatoiminnan lisäksi diabetesta, hoito edellyttää erityisen tarkkaa seurantaa. Jos koira on aiemmin hoidettu mitotaanilla, sen adrenaliinin tuotanto on vähentynyt. Saatujen kokemusten mukaan mitotaanihoito tulee lopettaa vähintään kuukautta ennen trilostaanihoidon aloittamista. Lisämunuaiskuoren toimintaa on syytä seurata tiiviisti, sillä nämä koirat voivat olla alttiimpia trilostaanin vaikutuksille. Jos lääkevalmistetta määrätään koirille, joilla on anemia, on toimittava erittäin varovaisesti, sillä hematokriitti ja hemoglobiinin määrä voivat alentua. Koiraa on tarkkailtava säännöllisesti. **Erityiset varoimenpiteet, joita eläinlääkevalmistetta antavan henkilön on noudatettava:** Trilostaani voi heikentää testosteronituotantoa, ja sillä on anti-progesteronisia ominaisuuksia. Raskaana olevien tai raskaaksi pyrkivien naisten tulee välttää kosketusta kapselien kanssa. Kädet on pestävä saippualla ja vedellä käytön sekä tahattoman ihokosketuksen jälkeen. Kapselien sisältö voi ärsyttää ihoa ja silmiä sekä aiheuttaa yliherkkyyttä. Kapseleita ei saa jakaa eikä avata. **Haittavaikutukset:** Kortikosteroidilääkityksen lopettamisesta johtuva vierotusoireyhtymä tai veren matala kortisolitaso on erotettava lisämunuaiskuoren vajaatoiminnasta seerumin elektrolyyttimäärityksillä. Lisämunuaiskuoren vajaatoimintaan liittyviä oireita, kuten heikkoutta, väsymystä, ruokahaluttomuutta, oksentelua ja ripulia voi ilmetä erityisesti silloin kun seuranta on riittämätöntä. Oireet häviävät yleensä vaihtelevan ajan kuluessa hoidon keskeyttämisestä. Myös akuutti Addisonin kriisi (kollapsi) on mahdollinen. Trilostaanilla hoidetuilla koirilla saattaa esiintyä väsymystä, oksentelua, ripulia ja syömättömyyttä, vaikka lisämunuaiskuoren vajaatoimintaa ei ole voitu todentaa. Hoidetuilla koirilla on satunnaisissa yksittäistapauksissa raportoitu lisämunuaisen kuoliota, mikä saattaa johtaa lisämunuaiskuoren vajaatoimintaan. Piilevä munuaisten vajaatoiminta voi paljastua valmisteen käytön yhteydessä. Käyttö voi vähentää endogeenisiä kortikosteroidipitoisuuksia ja voi paljastaa piilevän niveltulehduksen. Trilostaanihoidon yhteydessä on raportoitu yksittäisiä äkkikuolemia. Muita lieviä ja harvinaisia haittavaikutuksia ovat haparoiva liikkuminen, lisääntynyt syljenieritys, turvotus, lihasvapina ja ihomuutokset. **Yhteisvaikutukset:** Kliinisissä tutkimuksissa ei ole havaittu yhteisvaikutuksia. Kuolemia (myös äkkikuolemia) on raportoitu muutamassa tapauksessa koirilla, jotka ovat saaneet trilostaania ja ACE-inhibiittoria samanaikaisesti. **Tiineys ja laktatio:** Ei saa käyttää tiineyden tai laktation aikana eikä siitoseläimillä. **Haittavaikutukset:** Heikkoutta, letargiaa, anoreksiaa, oksentelua ja ripulia voi esiintyä, jos seuranta on riittämätöntä. Akuutti Addisonin kriisi (kollapsi) on mahdollinen. Harvinaisia: ataksia, lisääntynyt syljenieritys, turvotus, lihasvapina, ihomuutokset. Satunnaisia: lisämunuaiskuoren nekroosi, äkkikuolema. **Annostus ja antotapa:** Valmistetta annetaan suun kautta kerran päivässä ruoan kanssa. Hoidon aloitusannos on noin 2 mg/kg, riippuen saatavilla olevista kapselivahvuksien yhdistelmästä. Jos oireet eivät pysy riittävästi hallinnassa koko annosten välisen 24 tunnin ajan, harkitse päivittäisen kokonaisannoksen lisäämistä enintään 50 % ja annoksen jakamista samansuuruisiin aamu- ja iltannoksiin. Lisätietoja tarkkailusta ja seurannasta saat ottamalla yhteyttä valmistajaan tai lukemalla lisätietoja spc.fimea.fi -osoitteesta. **Myyntiluvan haltija:** Dechra Regulatory B.V. **Paikallinen edustaja:** Dechra Veterinary Products. **Pakkaukset ja hinnat (tmh) 09.2020:** 10 mg 30 kaps. 33,17€, 30 mg 30 kaps. 44,67€, 60 mg 30 kaps. 57,13 €, 120 mg 30 kaps. 88,72€. **Reseptilääke. SPC:n muuttamispäivä:** 7.3.2019. **Yllä oleva teksti on lyhennetty yhteenveto valmisteyhteenvedosta. Lisätietoja: Pharmacia Fennica Oy tai www.dechra.fi.**