

- Potilas saa Veteryl-hoitoa kerran tai kaksi kertaa päivässä.
- Potilaalla on lisämunuais- tai aivolisäkeperäinen hyperadrenokortisismi.
- Kliinisesti hyvävointiset koirat (joilla on tai ei ole hyperadrenokortisismia oireita).
- Rauhalliset koirat.

- Aggressiiviset koirat.
- Stressaantuneet koirat (joilla levottomuus on kestänyt kauemmin kuin vain noin tunnin).
- Kliinisesti huonovointiset koirat.



**Mitä parempaa tiimityötä,
sitä parempia tuloksia**
Eläinlääkärin ja koiranomistajan yhteistyöllä
kohti parempia hoitotuloksia.

- Varaa aika näyttöön ajankohtaan, jolloin koira yleensä saa Veteryl-annoksensa.
- Jos kyseinen ajankohta on hankalasti järjestettävissä (esimerkiksi klo 6 aamulla), pyydä omistajaa antamaan kapseli sopivampana ajankohtana tutkimusta edeltävänä päivänä (esimerkiksi klo 9).
- Tarkista omistajalta, ettei koira ole saanut Veteryl-annosta eikä aamun aikana ole tapahtunut mitään stressaavaa (esimerkiksi ettei koira ole oksentanut tai loukannut itseään).
- Hoidon tehoa arvioitaessa on ehdottoman välttämätöntä keskustella omistajan kanssa koiran kliinisestä vasteesta.

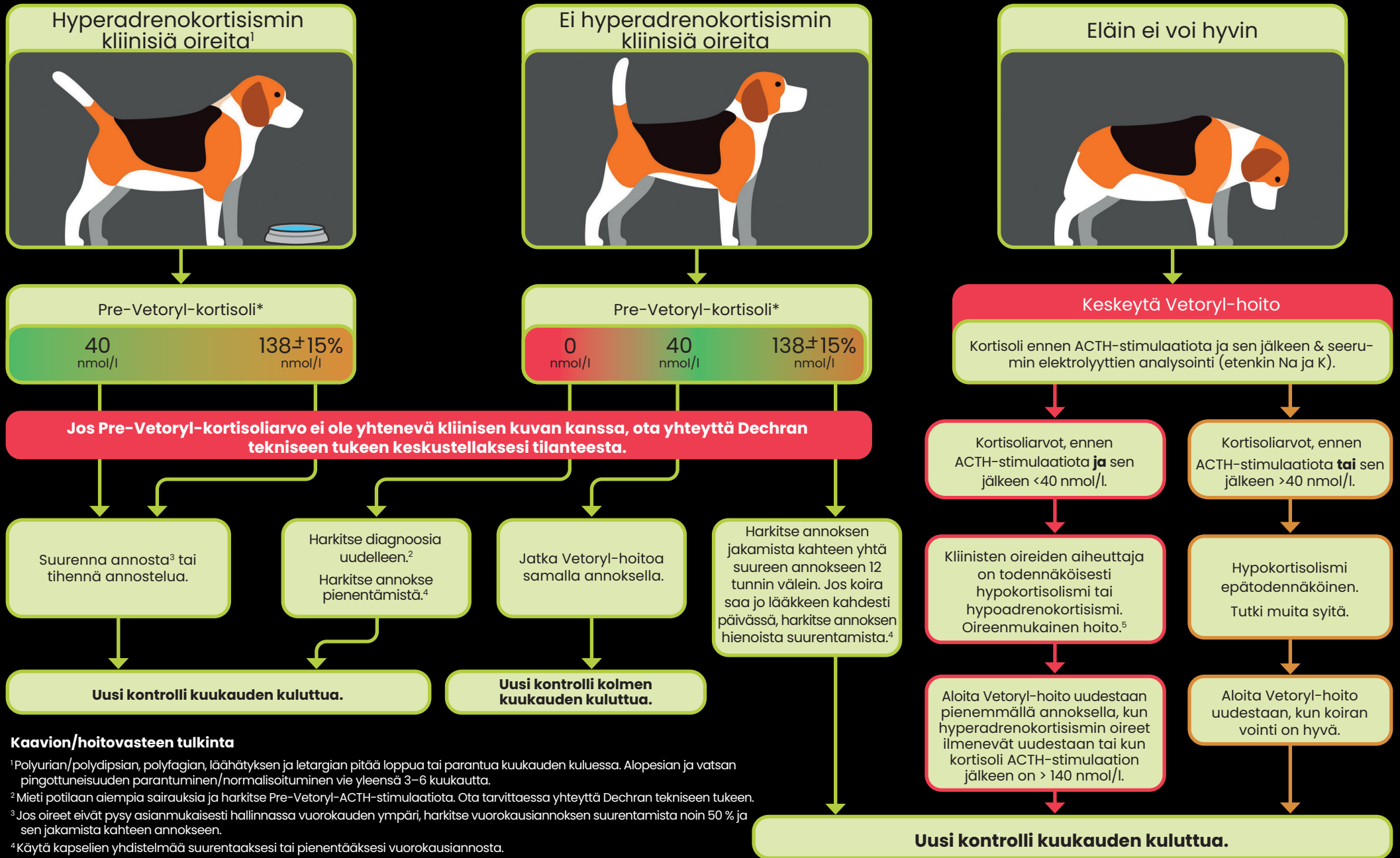
- Ota verikoe heti kliinisen tutkimisen jälkeen, ennen Vetoryl-annoksen antamista.
- 1–2 ml plasmata tai seerumia.
- Näyte voidaan sentrifugoida ja säilyttää viikon ajan.
- Lähetä näyte ulkopuoliseen, laadunvarmistusohjelmaan (ESVE- tai SCE-ohjelma) kuuluvaan laboratorioon, joka mielellään käyttää Siemens IMMULITE® -menetelmää tai vastaavaa valdoidutua menetelmää.

Venytys kapseli, kova 5mg, 10 mg, 30 mg, 60 mg, 120 mg koiralle. **Vaukuttava aine:** Trilostaani, **ATCvet-koodi:** QH02CA01. **Kohde-eläinlaji:** koira, **käyttöaiheet:** Aivalliskas, ei-lisämunuaisperäisen lisämunuaiskuoren liikatoiminnan (Cushingin taudin/ oireyhtymän) hoito koiralla. **Vasta-aiheet:** Ei saa käyttää koirille, joilla on primaarinen maksasairaus ja/ tai munuaisten vajaatoiminta, 5 mg, 10 mg ja 30 mg kapselit. Ei saa käyttää alle 8 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. **Eriytysarvotukset:** Tarkka diagnoosi lisämunuaiskuoren liikatoiminnasta on olennainen tärkeä. Jos ilmeistä halitavastetta ei ole, diagnoosi tulee arvioida uudelleen. Annoksen lisääminen voi olla tarpeen. Eläinlääkäriin on otettava tietoinen siitä, että koirilla, joilla on lisämunuaiskuoren liikatoiminta, on lisääntynyt riski sairastua haimatautehdukseen. Riski ei välttämättä pienene, vaikka eläintä hoidetaan trilostaanilla. Eriytyset varoitomenpiteet, joita eläinlääkewalmistetta antavan henkilön on noudatettava: Trilostaani voi heikentää testosteronituotantoa, ja sillä on anti-progesteroon ominaisuuksia. Raskaana olevien tai raskauskai pyrkivien naisten tulee välttää kosketusta kapselien kanssa. **Haittavaikutukset:** Lisämunuaiskuoren vajaatoimintaan liittyviä oireita, kuten heikkoutta, väsymystä, ruokahaluttomuutta, oksentelua ja ripulia voi ilmetä erityisesti silloin kun seuranta on riittämätöntä. Myös akuutti Addisonin kriisi (kollapsi) on mahdollinen. **Yhteisvaikutukset:** Kliinissä tutkimuksissa ei ole havaittu yhteisvaikutuksia. Annostus ja antotapa: Valmistetta annetaan suun kautta kerran päivässä ruoan kanssa. Hoidon aloitusannos on noin 2 mg/kg, riippuen saatavilla olevista kapselivahvuuksien yhdistelmästä. Jos oireet eivät pysy riittävästi hallinnassa koko annosten välisen 24 tunnin ajan, harkitse päivittäisen kokonaisannoksen lisäämistä enintään 50 % ja annoksen jakamista samansuuruisiin osiin: ja lita-annoksiin. Lisä tietoa tarkkailusta ja seurannasta saat otamalla yhteyttä valmistajaan tai lukemalla lisätietoja spc.fmed.fi -osoitteesta. **Myyntiluvan haltija:** Dechra Regulatory B.V. **Pakkaukset ja hinnat** (tmr) 1/2021: 5 mg kapseli 30 kpl 2250 €, 10 mg 30 kpl, 3416 €, 30 mg 30 kpl, 4601 €, 60 mg 30 kpl, 584 €, 120 mg 30 kpl, 8872 €. **Reseptilääke. SPC:n muuttamispäivä:** 3.2.2019, 5 mg: 12.3.2021. **Yllä oleva teksti on lyhennetty yhteenvedon valmisteyhteenvetosta. Lisätietoja:** [www.pharmacia.fennica.oy.tai](http://Pharmacia.Fennica.Oy.tai) www.dechra.fi



Cushingin oireyhtymän seuranta

Kehitetty yhteistyössä seuraavien asiantuntijoiden kanssa: Ian Ramsey BVSc, PhD, DSAM, Dipl. ECVIM-CA, FHEA, MRCVS, Federico Fracassi DVM, PhD, Dipl. ECVIM-CA, Nadja Sieber-Ruckstuhl PhD, Dr. med. vet, Dipl. ACVIM, Dipl. ECVIM-



Kaavion/hoitovasteen tulkinta

¹ Polyurian/polydipsian, polyfagian, läähätyksen ja letargian pitää loppua tai parantua kuukauden kuluessa. Alopesian ja vatsan pingottuneisuuden parantuminen/normalisoituminen vie yleensä 3–6 kuukautta.

² Mieti potilaan aiempia sairauksia ja harkitse Pre-Vetoryl-ACTH-stimulaatiota. Ota tarvittaessa yhteyttä Dechran tekniseen tukeen.

³ Jos oireet eivät pysy asianmukaisesti hallinnassa vuorokauden ympäri, harkitse vuorokausiannoksen suurentamista noin 50 % ja sen jakamista kahteen annokseen.

⁴ Käytä kapselien yhdistelmää suurentaaksesi tai pienentääksesi vuorokausiannosta.

⁵ Jatkuva deksametasoni-infuusio tai vaihtoehtoisesti hydrokortisoni hypokortisolismin hoitoon, nesteytys laskimoon elimistön kuivumistilan ja hyperkalemian korjaamiseksi.

Nämä luvut perustuvat Siemens IMMULITE 1000/2000 -laitteiston käyttöön. Muilla analyysilaitteistoilla voi olla muita viitearvoja, hoitavan eläinlääkärin pitää epäselvissä tilanteissa konsultoida laboratoriotaan.

Dechra Veterinary Products Oy technical.nordic@dechra.com
www.dechra.fi ©Dechra Veterinary Products A/S Syyskuu 2023