

Aanvullende informatie over de uitslag van de UCKR's

Bij uw patiënt werd niet-rembaar hypercortisolisme vastgesteld. Met deze brief willen wij u attenderen op nadere diagnostische mogelijkheden bij deze uitslag, met als doel om de meest geschikte behandeling voor de patiënt te bieden.

Differentiaal diagnostisch zijn er op basis van verhoogde en niet-rembare UCKR's 2 mogelijkheden:

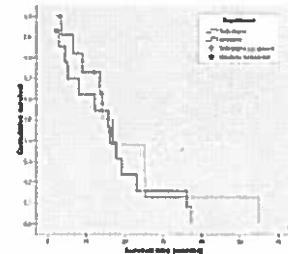
1. **Hypofysetumor:** Niet-rembare UCKR's gaan vaak gepaard met grote hypofysetumor, die niet alleen voor de cortisol-overmaat zorgt, maar ook neurologische klachten en hoofdpijn kan veroorzaken. Behandeling met trilostane (Vetoryl®) is in zulke gevallen niet de eerste keuze. Trilostane verlaagt de concentratie van cortisol maar heeft geen effect op de tumor(groei). Bij patiënten in goede conditie en (relatief) jonge leeftijd kiezen we liever voor hypofysectomie. Bij grote hypofysetumoren die gepaard gaat met centrale klachten moet zelfs euthanasie overwogen worden.

CT scan van een grote hypofyse tumor



2. **Bijnierschorstumor:** Is meestal maligne en daarom is adrenalectomie de beste behandelingsoptie, als er tenminste geen metastasen of ingroei in de omgeving is. Behandeling met trilostane kan gevaarlijk zijn:

- Trilostane heeft geen effect op de tumorgroei. 50% van de honden overleeft het eerste jaar van de behandeling niet door invasieve groei of metastasering van de tumor.
- Een bijnertumor is vaak zeer gevoelig voor het effect van de trilostane en de gebruikelijke startdosering kan tot levensgevaarlijke bijwerkingen leiden.



50% van honden met een bijnertumor overlijdt binnen 12 maanden vanaf het begin van de behandeling met trilostane. Arenas et al. JVIM 2014;28:473-80.

Nadere diagnostiek bij een patiënt met niet-rembare UCKR's bestaat uit een CT-scan van het abdomen, de longen en de hypofyse en het meten van de basale plasma ACTH concentratie.

Wij helpen uw patiënt graag verder op de Endocrinologie poli. U kunt de patiënt vooraf bespreken met Hans Kooistra of Sara Galac, beide bereikbaar via 0900KIESUKG, of rechtstreeks een afspraak bij de receptie maken (balieUKG@uu.nl) voor de poli Endocrinologie.