



1. Alle som eier en boxer

Vi oppfordrer alle som har boxer til å se gjennom dokumentet og se om man finner igjen hunder i sin hunds stamtavle. Det er ingen grunn til panikk dersom du finner et navn som er blått i din hunds stamtavle. Din hund er akkurat like frisk som han var før du leste det blå navnet.

Det vi derimot oppfordrer til, er hvis en av foreldrene eller to eller flere av besteforeldrene er merket som kjente produsenter av nyresvikt, så vil vi anbefale deg å følge litt ekstra godt med på hunden din. Tenk også etter om din hund var vanskelig å få husrein, var den spesielt liten eller vokste seint? har den hatt urinveisinfeksjon en eller flere ganger? Drikker den mye?

Hvis svaret er ja på dette, så bør du oppsøke din veterinær.

Det kan være vanskelig å sette fingeren på hva som er «å drikke mye». Normalt vanninntak er 50-60ml/kg (drøyt 1,5kg for 25kg hund). Det vil variere noe med tanke på hvor mye væske føret inneholder (tørrfor kontra våtfor), aktivitetsnivå og temperatur.

Det som kan være det første tegnet, og som kan komme før hunden får symptomer, er at nyrenes evne til å konsentrere urin blir nedsatt. Dette kan måles i en urinprøve. Man får mest pålitelig svar dersom man tar med morgenurin. Ta med urinen til veterinæren som måler konsentrasjonen med et spesielt instrument som heter refraktometer. Dersom konsentrasjonen er normal, er hunden mest sannsynlig helt i orden, og man trenger ikke uroe seg noe mer!

Hvis konsentrasjonen er nedsatt, kan dette ha mange årsaker, og EN av dem er nedsatt nyrefunksjon. Man kan da enten ta flere prøver med noen dagers mellomrom, og se om det var tilfeldig, eller om urinen fremdeles er dårlig konsentrert. Hvis den fortsetter å være dårlig konsentrert, bør hunden utredes videre.

Det kan være fornuftig å ta blodprøver samtidig med urinprøven, men husk at en normal blodprøve ikke med sikkerhet vil friskmelde hunden. Nyrene har en enorm reservekapasitet, slik at de ikke vil få utslag på urea og kreatinin før minst 70% av nyrene er defekte. Det vil si at hunden kompenserer slik at det ikke vises på blodprøver før bare ½ nyre fungerer optimalt.

Det har nylig blitt tilgjengelig en ny test som kalles SDMA-test (okt-2015). SDMA er et stoff som skiller ut av nyrene. SDMA i blod øker raskere enn kreatinin og er mer spesifikk med tanke på nyrefunksjon enn kreatinin. Det betyr at den kan avsløre nyresvikt på et tidligere tidspunkt; kanskje så tidlig som når kun 25% av nyrene er defekte.





Dersom man oppdager tidlige tegn til nyresvikt, er det større sjanse for at din hund kan leve lenger med sykdommen fordi man kan tilpasse dietten slik at belastningen på nyrene reduseres.

Tidlige symptomer på nyresvikt kan være:

- Gjentatte eller langvarige urinveisinfeksjoner
- Valp som vokser dårlig
- Høy drikkelyst gir økt urinering, og en valp som har vært stuerein kan plutselig begynne å tisse inne igjen.
- Dårlig form, uten påviselig årsak.

