



Kære schæferhunde ejer:

Overvejer du et kuld hvalpe i 2018 – så læs her:

Danish Carnivore Nutrition Research Center laver en undersøgelse der skal godtgøre om C-vitamin i drægtigheden og i den første levetid for hvalpene kan reducere / eliminere forekomsten af HD/AD

Flere dyrlæger har gennem tiden lavet empiriske undersøgelser af schæfere, der var kendt for at give HD hvalpe, hvor de gav C-vitamin til både den drægtige tæve samt til hvalpene.

Mange af resultaterne var forbløffende, hvor ingen af hvalpene fik HD.

Vi har i mange år arbejdet med naturligt forekommende C-vitamin med vores produkt Immunocare, med ligeså gode resultater på mange forskellige sygdomme. Immunocare har det højeste indhold af naturligt forekommende C-vitamin. Netop virkningen af et naturligt forekommende c-vitamin, som er genkendeligt for tarmen har i vores tilfælde haft en stor virkning set i forhold til kunstigt produceret c-vitamin (ren askorbinsyre) der mangler co-vitaminerne, og derfor ikke så nemt at optage for tarmen.

Nu kunne vi tænke os at gennemføre en undersøgelse for at fastslå i hvilket omfang C-vitaminet har denne virkning på kuld af forskellige forældre. Undersøgelsen skal gerne kunne fastslå et resultat der kan give anledning til en rekommandation til tæveejere, der ønsker hvalpe på disponerede racer.

Forældrene kan/bør have alle statusser og have leveret / ikke leveret HD hvalpe.

Foderet har kun betydning i henhold til om det giver en forskel i resultatet (vi ønsker flere forskellige typer foder repræsenteret)

Undersøgelsen starter med en konsultation her hos os i Glostrup. Tæven får en ernæringsmæssig gennemgang og alle data noteres, herunder indgivelse af vacciner, mediciner og pesticidholdige loppemidler.

Oplysninger om hanhunden og dens status noteres også

Dyrlæge ordineret medicinering under forsøget skal meddeles os.

Når tæven bliver parret skal den starte på en dosis Immunocare og fortsætte med dette indtil hvalpene er 8 uger gamle.

Hvalpene skal have en dosis Immunocare fra de er 3 uger gamle og indtil de er 1 år gammel.

Det er vigtigt for resultatet, at dosis overholdes nøje under forsøget.

Ud over dette er der ingen ændringer eller krav til opdrættet.

Tæveejeren skal formidle alle HD billeder/resultater til os, når de bliver taget, ligesom billeder/resultater for hvalpene skal sendes til os, når de foreligger.

Udgifter: Konsultationen er gratis mod at tæveejeren garanterer at følge planen – ellers koster den 850 kr.

Immunocare skal betales af ejeren men I får 30 % i rabat mens undersøgelsen løber.

Immunocare skal gives som 3 kapsler pr. dag til tæven samt 1 kapsel pr. hvalp pr. dag (3-8 ugers alder)

Hvalpekøberen skal fortsætte med immunocare til hvalpen er 1 år gammel.

Udgiften til en tæve på 30 kg i 17 uger vil med Immunocare i pulver udgøre (1,5 gram/dag x 119 dage x 1,90 kr. x 0,7) 238,00 kr.

Udgiften til et kuld på 8 hvalpe i perioden fra de er 3 uger gamle til de er 8 uger gamle, vil med immunocare i pulver udgøre (1,0 gram/dag x 35 dage x 1,90 kr. x 0,7 x 8 stk.) 373,00 kr.

Ønsker man at bruge Immunocare som kapsler – vil udgiften øges med ca. 2 gange.

Tilmelding eller spørgsmål til undersøgelsen bedes rettet til nedenstående:

Hundens Ernærings Center – Fabriksparken 10 B – DK 2600 Glostrup – tlf. 5155 5344

Web: easybarf.com – Mail: eat@easyraw.dk