

Happy Halloween !



Boooooo !



Nyhedsbrev Dansk Shar pei klub

November 2018

Nyhedsbrev Dansk Shar pei klub

Tilbageblik på Shar Peidagen 2018

Af: Søren Wesseltoft

Vi har været så heldige at få en udtalelse fra vores dommer på Shar Pei udstilling i Drigstrup 2018 02.06



Først og fremmest tak for en rigtig dejlig dag med dejlige hunde og en dejlig stemning i ringen. Shar Pei racen har altid fascineret mig, siden jeg så den første gang. Som fotograf for DKK'S blad HUNDEN, var jeg ude og fotografere et af de første hvalpekuld, der blev født i Danmark. Siden har jeg fulgt racen på sidelinjen og blev autoriseret dommer for racen i 2011.



Det er spændende at dømme Shar Peien, fordi den har sine helt specielle karakteristika. Hovedet med rynkerne, overlinjen, hale og bagpart er meget specielle i forhold til de racer som jeg dømmer mest. Derfor giver det en dommer en helt speciel oplevelse at dømme racen, som jeg gjorde i Drigstrup d.2 juni i år. Som ikke specialist for racen kan det være en udfordring at, der typemæssigt er mange forskellige hovedtyper og der er, når man bedømmer hovederne både racemæssige og sundhedsmæssige faktorer man skal tage hensyn til. Jeg så ingen store sundhedsproblemer i på dagen. Det forvirrede mig lidt at ørespidserne pegede korrekt nedad – men det yderste svippede en smule op. Med hensyn til øjnene var jeg meget tilfreds med, at langt de fleste hunde havde dejlige sunde øjne. Den specielle overlinje – som er en af racens kendetegn var virkelig god



på mange. En korrekt overlinje er sammen med en velkonstrueret bagpart bestemmende for et godt og sundt bevægelsesmønster. Det så jeg hos rigtig mange af hundene. Nogle manglede lidt vinkel i knæet for at bagparten kunne være korrekt moderat vinklet.

Her er jeg fremme ved, hvad jeg personligt lægger meget vægt på: Hundens balance.

Harmoni og balance er bestemmende for hundens udstråling og bevægelse. Hvis front og bagpart er parallelle og korrekt vinklede, hals og overlinje er korrekt – og hvis hovedet er rimelig racetypisk- SÅ KAN DET IKKE GÅ HELT GALT!!



Mine BIR og BIM hunde var lidt forskellige i type – men var begge i super balance og havde virkelig gode bevægelser. Hvis jeg skal være meget kritisk – så var BIR tæven måske lidt for maskulin og BIM hannen kunne være lidt mere maskulin ;-).

Når man kommer ud og dømmes på forskellige udstillinger i ind og udland – er det jo ikke kun hundenes kvalitet man tænker på, når man tager hjem efter en spændende dag. At man som dommer føler sig velkommen, udstillerne viser sportsånd og at ringpersonalet er effektive, er også en del af den oplevelse man tager med sig hjem. På udstillingen i Drigstrup var der en skøn og varm stemning, som var med til at gøre dagen til virkelig god dommeroplevelse. Tusind tak for det. Jeg håber at jeg en anden gang for lov til at opleve det igen.

Mange hilsner
Søren Wesseltoft



Fotos: Søren Wesseltoft
billederne er fra 80'erne

Cocio blev smittet med Giardia foråret 2017

En kort fortælling af forløbet.



Cocio vores tæve blev foråret 2017 smittet med parasitten Giardia, Cocio begyndte at få tynd afføring, manglende appetit, mere indelukket og lavt energiniveau, efter noget tid begyndte Cocio at tabe sig, venner, bekendte begyndte at kommentere på hendes vægt, Brian og jeg havde ikke decideret lagt mærke til at Cocio havde tabt sig, da hun selvfølgelig gjorde det gradvist, Jeg begyndte at tage billeder af hende og kigge tilbage i fotoalbummet og kunne sagtens det der var noget rivende galt, skal lige sige at i forbindelse med den manglende appetit skiftede vi fodresmag utallige gange, vi forsøgte at barfe dette faldt i god jord hos Cocio. Men hun havde stadig tynd mave tog stadig ikke på, og spiste alligevel ikke så meget som hun

burde og da hun i samme periode fældede, fældede hun også ekstremt mere end hvad hun ellers havde gjort i sine 4 leveår

. I forbindelse med fodreskifte var vi omkring DR.dyr som ikke kunne diagnosticere hvad problemet var. Cocio fik taget, blodprøver, scannet, så skulle vi ud og have en afføringsprøve, hvordan får man en afføringsprøve fra en hund der er flov over at have tynd mave og kun besørger i busken.. det tog lang tid før der var gevinst, hen til DR.dyr igen ENDELIG kunne de diagnosticere Giardia og ØV for en forbandet sygdom. Den smadrede Cocios tarmsystem fandt vi senere ud af. For at komme denne parasit til livs, skulle hundene i behandling (Balder var rask smittebærer) af to omgange, og ALT hvad de havde været i nærheden af skulle gøres sterilt...

Begge hunde gennemgår behandlingen, ved siden af får Cocio binyrebarkhormon som skulle få tarmene til at slappe af. Under behandlingen havde Cocio ikke tynd afføring og



hun begyndte nu at besørge ude på græsplænen hvilket hun ellers ikke havde gjort længe. Vi følte vi gik i ring, fik en specialist til at lave en ultralydsscanning af hendes tarme, han kunne se de var irriteret men ikke noget konkret. Vi ville ikke "bare" give hende Binyrebarkhormon uden at vide hvorfor hendes krop havde behov for det. Vi fik at vide at den eneste mulighed for at kunne give et 100% svar var ved at få lavet en tarmbiopsi til 20.000 kr, på et dyrehospital, vi tænkte at det kunne ikke være den eneste mulighed og blev enige om at få en anden dyrelæge til at kigge på hende med friske øjne. Derfor opsøgte vi på opfordring af hendes opdrætter Mette Krog Andersen (som har været en kæmpe støtte i denne periode)

Årslev dyreklinik – dyrelæge Peter Knold som har mange års erfaring med vores race, Mette Møder os dernede og er med under hele konsultationen. Efter at have formidlet Cocios sygdomshistorie til Dyrlæge Peter, tager han blodprøver og informere os om at en tarmbiopsi ikke var nødvendigt, da man kunne se rigtig meget i blodprøverne, men at man selvfølgelig skulle vide hvad man ledte efter.



Peter fandt ud af, at Giardia parasitten havde påvirket Cocios tarmsystem, på en måde så tarmene smed proteinerne ud af tarmene i stedet for at optage det, samt at hun ikke optog B12 vitamin. ENDELIG fandt vi ud af med sikkerhed hvad der skyldtes Cocios mave udfordringer, Cocio har siden fået en halv binyrebarkhormon pille hver anden dag. Begyndte gradvist at tage på, og få sit bmi op igen, Coco har fået en del ar på sjælen efter alle de prøver, konsultationer, scanninger etc. At hun er blevet meget reserveret og hader den dag i dag at skulle til DR.dyr Cocio lever i bedste velgående med lidt for

mange kg på sidebenene i dag og har taget så godt mod den to benet lille søster. det har kostet blod, sved tåre og rigtig mange penge at komme til vejs ende, hellere det end at sige farvel til sin firbenede bedste og elskede ven. For jeres egen skyld, så lad for gud skyld aldrig jeres hunde drikke af vandpytter, Cocio blev smittet efter at have drukket af vand der var inficeret med Giardia efter forbi flyvende inficeret fugle havde skidt i vandet.

Fotos & artikel: Helene Prip Pedersen



DANSK SHAR PEI KLUB

Giardia hos hunde

Illustration fra Hill's Atlas of Veterinary Clinical Anatomy



Af Vibeke Løvgreen Lassen

Giardia er en lille encellet organisme som lever i tarmen hos mennesker og de fleste husdyr. Der er forskellige undertyper af giardia og nogen er værtsspecifikke, dvs. inficerer kun 1 dyreart, mens andre undertyper af Giardia kan inficere flere forskellige dyrearter. Nogen af Giardiatyperne kan inficere både mennesker og dyr, f.eks. hunde og katte, og udgør derved det man kalder en zoonose.

Hvad er symptomerne på giardia?

Hos hunde smittet med Giardia ses mild til alvorlig diarre, værst hos unge hvalpe. Afføringen er typisk ildelugtende og lys i farven, der kan forekomme frisk blod. Der kan ses vægttab, men sjældent nedsat appetit. Giardia infektioner giver ikke i sig selv feber og opkast.

Fra en hund smittes til der ses kliniske symptomer går der mellem 5 og 12 dage, gennemsnittet er ca. 8 dage. Ikke alle smittede hunde får symptomer, de kaldes symptomløse smittebærere, og de kan bringe smitten videre til andre hunde uden selv at være syge.

Hvordan kan din dyrlæge stille diagnosen giardia?

Diagnosen stilles ved at undersøge afføringen for Giardia cyster. Dette kan gøres med en simpel test hos dyrlægen eller prøven kan indsendes til et laboratorium.

Hvordan behandles giardia?

Giardiainfektioner kan behandles medicinsk, men kræver samtidig grundig rengøring og desinfektion i miljøet for at undgå reinfektioner.

Medicinsk behandling

Der er ingen lægemidler der er registreret til behandling af Giardia hos dyr, og der er heller ikke nogen lægemidler der er bevist at være 100 % effektive.

Oftest bruges Fenbendazol 1 x dagligt i 5 dage og kuren gentages efter 14 dage. Metronidazol kan også bruges, men har vist sig at være mindre effektiv end Fenbendazol til behandling af Giardia hos hunde, og metronidazol kan give en del bivirkninger iform af nedsat appetit, opkast og ændret adfærd. Der er ingen vaccine til forebyggelse af Giardia i Danmark.

Forhindring af reinfektion

Da Giardia kan overleve i miljøet i op til flere måneder, er det vigtigt at sætte fokus på at udrydde Giardia i miljøet omkring de smittede hunde, sådan at reinfektion undgås. Dette er især vigtigt i hundekenneler, hvor smittepresset er stort.

Processen bør foregå som følgende

Alle dyr sættes i medicinsk behandling og flyttes til et Giardiafrit område på 5. dagen for 1. Fenbendazol behandling.

Det inficerede område samt inventar rengøres grundigt, helst med brug af damp, samt desinficeres grundigt med et kemisk desinfektionsmiddel f.eks. Viakon S. Derefter skal område og inventar have lov at tørre helt op, gerne i flere dage.

Inden hundene sættes tilbage skal de vaskes for at sikre at de ikke bærer Giardiacyster i pelsen. Dyrene kan vaskes i en almindelig hundeshampoo.

Giardiacysterne kan også overføres af mennesker og derfor bør der etableres et fodbad til desinfektion af fodtøj inden adgang til det rengjorte område.

Hvordan er fremtiden for din hund, hvis den har giardia?

Prognosen for hunden med den rette behandling er god, men det kræver at risikoen for reinfektion i miljøet fjernes. Da der ikke er nogen lægemidler, der har vist sig at være 100% effektive, er der en risiko for, at behandlingen kun slår infektionen ned, og at hunden kan få symptomer igen, hvis immunforsvaret falder af anden årsag.

Hvorfor får hunde giardia?

Giardia cyster udskilles i afføringen, og overføres ved at et dyr eller menneske kommer til at indtage Giardia cyster i f.eks. fæcesforurenede vand eller et forurenede miljø. Giardia kan overleve i miljøet i flere måneder, specielt under fugtige og kølige forhold.

Hvad er risikoen for, at din hund får giardia?

Hos hunde i Danmark ses Giardia infektioner med kliniske symptomer relativt sjældent, og oftest kun i kenneler og andre steder, hvor der er mange hunde samlet på lidt plads, samt i meget unge hvalpe og hunde med nedsat immunforsvar.

Kan giardia smitte til mennesker?

Giardia er en potentiel zoonose, dvs. at visse af giardia undertyperne kan smitte fra hunde til mennesker, det er dog ikke dem alle. Vi kan desværre ikke skelne mellem de forskellige undertyper og derfor bør man være opmærksom på, at der er en potentiel risiko for smitte til mennesker. Man bør derfor holde en ekstra god hygiejne ved



håndtering af smittede dyr og områder, samt kontakte sin læge, hvis man har et dyr med giardia og selv får diarresymptomer.

Kilde: Netdyredokter.dk

Stemningsbillede fra gåturen ved Herning d. 28. oktober 2018



Fotos: Dansk Shar Pei klubs Facebook side – Marianne Andreasen

Planlagte gåture

Gåtur rund om Glumsø sø – 24 november 2018

en rute på ca. 4 km. Vi mødes ved Haletudsen, Nyvej 11, 4171 Glumsø, kl. 11.00 lørdag den 24.11.18, medbring selv kaffe. Glennie bager kage.

Tilmelding til:

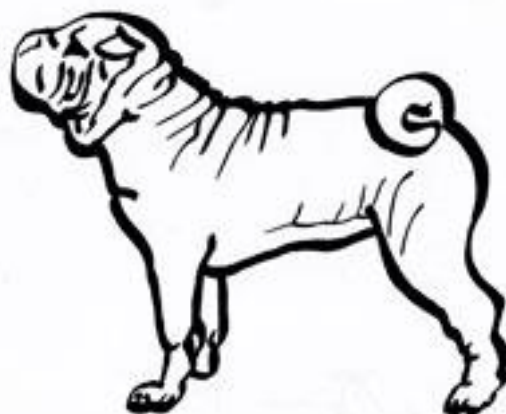
Glenniemichaelsen@gmail.com



Gåtur i Lundskov ved Kerteminde - 10. november 2018 Vi mødes ved Kerteminde vandrerhjem, Skovvej 46, 5300 Kerteminde, kl. 11.00 den 10.11.18, medbring selv kaffe.

Tilmelding:

Hafferlaffen3@hotmail.com



DANSK SHAR PEI KLUB