

Røntgenundersøgelse

Journ. nr.

114643

Navn: KOMIHAK	Race: Traver	Farge: M. Brun	Køn: Amgsh
Fødselsdato: 29.3.2021	Reg. nr.: 20834202100371	Chip nr.: 20821000779904	

Køber: _____ Sælger: Kurt M. Hansen

Lokaltet for undersøgelsen: Dyrløsegården 3700 Rønne

- Rutinemæssig undersøgelse
 Undersøgelse s.f.a. kliniske symptomer. Pkt. _____ i sundhedsundersøgelsesformularen
 Med klinisk undersøgelse den: _____ Uden klinisk undersøgelse
 Hesten skal anvendes til: Travløb.

REGIONER OG PROJEKTIONER:

Tær:

 1. VF: dorsopalmar: _____

 lateromedial: CK

 andre: _____

 2. HF: dorsopalmar: _____

 lateromedial: CK

 andre: _____

 3. VB: dorsopantar: _____

 lateromedial: CK

 andre: _____

 4. HB: dorsopantar: _____

 lateromedial:

lille dorsal fragment kodeløst

 andre: _____

Hovseneben:

- med sko uden sko hove pakket rastler
 DPr-PaDiO PaPr-PaDiO lateral

5. VF: _____

6. HF: _____

Knæ:

 9. VB: caudolateral-cranio-medial oblique: CK

 andre: _____

 10. HB: caudolateral-cranio-medial oblique: CK

 andre: _____

Haser:

7. VB: dorsoplantar: CK lateromedial: dorsolateral-plantaromedial oblique:OCD - intermed. kam plantarolateral-dorsomedial oblique:OCD - intermed. kam andre:

Øvrige regioner:

11.

8. HB: dorsoplantar: CK lateromedial:Bild viser for og bagved dorsolateral-plantaromedial oblique:OCD - intermed. kam plantarolateral-dorsomedial oblique:OCD - intermed. kam andre:

Konklusion

- Der er ikke fundet røntgenologiske forandringer.
- De røntgenologiske fund (pkt. 7+8) anses ikke at få betydning for hestens fremtidige brug.
- Det kan ikke udelukkes at de røntgenologiske fund (pkt. _____) kan få betydning for hestens fremtidige brug.
- De røntgenologiske forandringer (pkt. _____) anses på baggrund af den kliniske undersøgelse og den påtænkte anvendelse af hesten:
- at kunne få betydning ikke at kunne få betydning.

De røntgenologiske forandringer (pkt. 7+8) er af så omfattende karakter, at de anses at få betydning for hestens fremtidige brug.

Betydningen af de røntgenologiske forandringer (pkt. _____) kan ikke vurderes uden klinisk undersøgelse og oplysning om den påtænkte anvendelse af hesten.

DYRLÆGEGÅRDEN I/S

Dyrlæger Flemming Kølød
Pia Ellekjær, Thomas Wittorf
Søgevej 4, 3700 Rønne, Tlf. 56 91 18 99

Dator:

9/4 2008

Sted:

Rønne

Dyrlægens underskrift og stempel

Den 06-08-2022

Patientvejledning vedrørende Komihak, Journal nr. 64314

Arthroskopi haseled & kodeled

Hjemsendelse efter arthroskopi af haseled på begge bagben og kodeled på højre bagben.

Hermed hjemsendes Komihak efter arthroskopisk undersøgelse og operation.

Operationen er foretaget den 5. maj 2022 og forløb planmæssigt.

Der fandtes et større flendt fragment ved den mellemste færringskam (crista intermedia) i begge huser, samt et mindre fragment fortil i højre bagkøde. Fragmenterne er fjernet under operationen.

Der var ingen sekundære skader i leddene (haserne skal muligvis efterbehandles med cortison om 3-4 uger) for at

fjerne resterende galle. Prognosen for fuld restitution er god.

Kontrolrøntgen uden anmærkninger er foretaget den 5. maj 2022. Suturene er selvopløselige og vil forsvinde inden

for 6-8 uger, men jeg anbefaler de fjernes ca. 14 dage efter hjemkomsten for at undgå lokal fortykkelse i huden ved suturstederne.

Ved hjemsendelsen har hesten forbindelse på de opererede ben. Hasebandagerne kan aftages efter 2-3 dage, her

skal ikke pålægges nye forbindinger.

Kodekæftningen på højre Dørne lægges om efter 2-3 dage. Det anbefales at benet fortsat er bandageret så længe

hesten står i boks. Almindelige staldbandager er anvendelige.

Efter hjemsendelsen bør hesten stå i boks i 3 uger. Den må i denne periode trækkes 1-2 gange dagligt startende

med

5 minutter gradvist øget til 30 minutter. Herefter må hesten komme på en lille (10 x 10 m) fald i tre uger, hvorefter

den må komme på fald. Efter 2 uger på fald må genoptræning indledes.

Såfremt der er spørgsmål vedrørende operation eller genoptræning kontakt da venligst undertegnede.

Med venlig hilsen

Hejglind Hestehospital A/S
Søren Ladefoged
Dyr læge