

Navn: Kiss Me		Race: Traver		Farve: H. brun		Køn: Hoppe	
Fødselsdato: 8.5.2021		Reg. nr: 208334202100136		Chip nr: 20826000779805			

Køber: \_\_\_\_\_ Sælger: Kurt M. Hansen

Lokalitet for undersøgelsen: Dyrlægegården, 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:

#### Tæer:

1. VF:  dorsopalmar: \_\_\_\_\_

lateromedial: CX

andre: \_\_\_\_\_

2. HF:  dorsopalmar: \_\_\_\_\_

lateromedial: CX

andre: \_\_\_\_\_

3. VB:  dorsoplantar: \_\_\_\_\_

lateromedial: Birtelands fragment  
medialt.

andre: \_\_\_\_\_

4. HB:  dorsoplantar: \_\_\_\_\_

lateromedial: CX

andre: \_\_\_\_\_

#### Hovseneben:

med sko  uden sko  hove pakket  rister

DPPr-PaDIO  PaPr-PaDIO  lateral

5. VF: \_\_\_\_\_

6. HF: \_\_\_\_\_

#### Knæ:

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

andre: \_\_\_\_\_

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

andre: \_\_\_\_\_

**Haser:**

 7. VB:  dorsoplantar: CK
 lateromedial: \_\_\_\_\_

 dorsolateral-plantaromedial oblique:

CCD-fragment intermed.  
Rau
 plantarolateral-dorsomedial oblique:

CCD-fragment intermed. Rau
 andre: \_\_\_\_\_

**Øvrige regioner:**

11. \_\_\_\_\_

 8. HB:  dorsoplantar: CK
 lateromedial: \_\_\_\_\_

 dorsolateral-plantaromedial oblique:

CK
 plantarolateral-dorsomedial oblique:

CK
 andre: \_\_\_\_\_

**Konklusion**
 Der er ikke fundet røntgenologiske forandringer.

 De røntgenologiske fund (pkt. \_\_\_\_\_) 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. 3+7) anses på baggrund af den kliniske undersøgelse og den påtænkte anvendelse af hester:

 at kunne få betydning  ikke at kunne få betydning.

 De røntgenologiske forandringer (pkt. \_\_\_\_\_) 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.

 Dato: 17/5 22 Sted: Roune

**DYRLÆGEGÅRDEN I/S**  
 Dyrlæge Flemming Koetød  
 Pia Ellekjær, Thomas Wittorff  
 Sogavej 4, 3700 Rønne. Tlf. 56 91 19 96

Dyrlægers underskrift og stempel

Den 31-05-2022

---

**Patientvejledning vedrørende Kiss me, Journal nr. 64679**

---

## **Arthroskopi has & kode**

Hjemsendelse efter arthroskopi af haseled og kodeled på venstre bagben.

Hermed hjemsendes Kiss Me efter artroskopisk undersøgelse og operation.

Operationen er foretaget den 31. maj 2022 og forløb planmæssigt.

Der fandtes et større flierdelt fragment ved den mellemste rullekam (crista intermedia) i venstre has samt et enkelt basalfragment bagtil og indvendigt i venstre kodeled. Fragmenterne er fjernet under operationen.

Der var ingen sekundære skader i leddet og prognosen for fuld restitution er god.

Kontrolrøntgen uden anmærkninger er foretaget den 31. maj 2022. Suturene er selvopløselige og vil forsvinde inde for 6-8 uger.

Ved hjemsendelsen har hesten forbindelse på det opererede ben.

Denne lægges om efter 4-5 dage. Det anbefales at den nederste del af benet (koden) fortsat er bandageret så længe hesten står i boks. Almindelige staldbandager med rene bandageunderlag som ligges om dagligt er anvendelige. Portalerne skal være tørre og må ikke væske.

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) fold i tre uger, hvorefter den må komme på fold. Efter 2 uger på fold må genoptræning indledes.

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

Med venlig hilsen

Højgård Hestehospital A/S  
Søren Ladefoged  
Dyrlæge