

Patienthistorik

<p>Patient: Tessie 19-3779 (2736262) Häst, Varmblodig travare Sto, 2019-06-17 314 kg Mikrochip: 985141001349073</p>	<p>Kund: Jerry Bengtsson AB (1362092) Jerry Bengtsson AB Gårdsby, Backen 2 355 92 Växjö Sweden jerry@jbengtsson.se +4647080505</p>
--	---

Konsultation (2): Evidensia Specialisthästsjukhuset Helsingborg, 2020-07-27 - 2020-07-28

Ansvarig vårdgivare: MAKR02

Besöksorsak: intyg

Diagnos: Osteokondros i tibia/fibula med ledmus

Diagnoser

SR11112 Osteokondros i tibia/fibula med ledmus, Primär, Slutgiltig, 2020-07-27, MAKR02

Åtgärd

Datum	Namn	Kvantitet
2020-07-27		
15:31 - MAKR02	Intyg - enkelt	1

Anteckningar & kommunikation

Övriga anteckningar - 2020-07-27 / HEAN02

Intyg

202007271531.pdf (241,0 kB)

End of Consultation

Patienthistorik

Patient: Tessie 19-3779 (2736262) Häst, Varnblodig travare Sto, 2019-06-17 314 kg Mikrochip: 985141001349073	Kund: Jerry Bengtsson AB (1362092) Jerry Bengtsson AB Gårdsby, Backen 2 355 92 Växjö Sweden jerry@jbengtsson.se +4647080505
--	---

Konsultation (1): Evidensia Specialisthästsjukhuset Helsingborg, 2020-05-26 - 2020-06-10

Ansvarig vårdgivare: MAKR02

Besöksorsak: artro has vb DIRT, Typ: Sjukhusvård

Diagnos: Osteokondros i tibia/fibula med ledmus

Kliniska anteckningar

Klinisk undersökning - 2020-05-26 8:30 / MAKR02

Preop - allmän

Allmänt:

Hull ua
Påverkan ua
Temp ua

Hjärtstatus

Askultation ua
Assynkron puls ua
Hjärtspetsstöt ua

Auskultation lungor ua
Perif. cirk. allmänt ua
Initial hälta ua

Operation - 2020-05-26 14:14 / MAKR02

DIAGNOS: OCD fragment tibias mellersta ås vb

OPERATION: artroskopi hasled vb, rygggläge, klargjort som standard

Hasled vb: proximal dorsomedial portal omedelbart axiellt för tibialis cranialis sena för artroskop, dorsolateral instrumentportal. Mindre OCD fragment intermediär kam. Lossnat fragment med perioslyftare, exstirpation av fragment med ferris smith rongeurs och curetterad defekt til frisk ben. Lavage. Suture portaler med pdx 2-0.

Bandage.

PLAN: Metacam. Hem i eftermiddag om ua.

Diagnoser

SR11112 Osteokondros i tibia/fibula med ledmus, Primär, Slutgiltig, 2020-05-26, MAKR02