



EXAMEN ORTHOPEDIQUE

Date de consultation: 29-09-2020

Belgian Horse Trading
Leliestraat 37
2860 Sint-Katelijne Waver

Signalement du cheval présenté:

Nom: FREESTYLE (Cantos x Andiamo)

Sexe: Hongre

Puce électronique: 528210002565643

Date de naissance: 04-04-2010

Race: Selle Hollandais (KWPN)

Couleur: Bai

Examen clinique

Bon état général

Auscultation du coeur: Pas de bruits ajoutés, rythme normal

Auscultation des poumons: Pas de bruits respiratoire anormaux

Pas d'anomalies des structures externes ou interne des yeux.

Pas d'anomalies en palpation/ manipulation

Cheval ferré

Le cheval tic à l'air parfois pendant le transport

Mouvements:

Pas de boiterie au pas

Pas de boiterie au trot en ligne droite

Pas de boiterie au trot cercle à gauche sol dur

Pas de boiterie au trot cercle à droite sol dur

Pas de boiterie au trot cercle à gauche sol mou

Pas de boiterie au trot cercle à droite sol mou

Activité au gallop: normal



Interprétation radiographique:

Les radiographies sont pris par Dr. Sudraud. Equine porto Vet n'est pas responsable pour l'identification ou la qualité des radiographies.

Pied MAG: LM, Oxspring: Quelques canaux synoviaux au bord articulaire de l'os naviculaire (variation normale)

Pied MAD: LM, Oxspring: Quelques canaux synoviaux au bord articulaire de l'os naviculaire (variation normale)

Boulet MAG: LM: Pas d'anomalies radiographiques significatives

Boulet MAD: LM: Irrégularité osseuse discrète du bord proximal de l'os sésamoidien proximal

Boulet MPG: LM: Pas d'anomalies radiographiques significatives

Boulet MPD: LM: Pas d'anomalies radiographiques significatives

Jarret MPG: LM, DL-PIMO, DM-PILO: Enthésiophyte pointue importante de l'aspect dorsoproximale du métatarse III.

Jarret MPD: LM, DL-PIMO, DM-PILO: Enthésiophyte pointue de l'aspect dorsoproximale du métatarse III.

Fragment rond de l'aspect médial du talus au niveau de l'articulation intertarsienne proximale

Grasset MPG: LM: Pas d'anomalies radiographiques significatives

Grasset MPD: LM: Pas d'anomalies radiographiques significatives

Thoracolombaire: LL: Espace interspinale diminué de la région thoracolombaire Th13-17

Conclusion:

Grade clinique: 3*

Grade radiographique: 2*

Fragment osseux de l'aspect médial du jarret MPD

Espace interspinale diminué Th13-17

Enthésiophyte pointue dorsoproximale du métatarse III MPG et MPD

Si Vous voulez avoir plus d'informations, n'hésitez pas de me contacter,

Cordialement,

Tim Samoy, Equine Veterinarian

FEI Official Veterinarian