

NATALY ES

Bilan radiographique

Examens radiographiques :

Cliché	Observations	Score
<u>Doigt AG Face</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Doigt AG Profil</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Doigt AD Face</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Doigt AD Profil</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Boulet AG Face</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Boulet AG Profil</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Boulet AD Face</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Boulet AD Profil</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Boulet PG Face</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Boulet PG Profil</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Boulet PD Face</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Boulet PD Profil</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Jarret G Face</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Jarret G Profil</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Jarret D Face</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Jarret D Profil</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Grasset G Face</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Grasset G Profil</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0

<u>Grasset D Face</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Grasset D Profil</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Dos 1</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0
<u>Dos 2</u>	Plusieurs rapprochements épineux thoraciques	1
<u>Dos 3</u>	Absence d'image radiographique indicatrice de pathologie ostéo articulaire	0

OBSERVATIONS

NATALY ES

Âge : 6 ans

N° TRANSPONDEUR : 528210004714083

Examen clinique

- Sexe : **Femelle** Mâle Hongre
- Testicules : **Absent** Monorchide Normaux
- Taille : S (-161cm) M (162 à 165cm) L (166 à 169cm) **XL (+170cm)**
- Taille du cheval (cm) :
- Etat général : **Bon** Moyen Mauvais
- Jugulaires : **Souples** Rigides
- Examen buccal : **Normal** Anormal
- Test piroplasmose : Non réalisé **Négatif** Positif

VACCINATIONS A JOUR :

- Grippe
 Rhinopneumonie

AUSCULTATION :

- Coeur : **Normal_** Anormal
- Poumon : **Normal_** Anormal

OPHTHALMOSCOPIE :

- Cornée : **Normale_** Anormale
- Fonds d'oeil : **Normal_** Anormal
- Autres : **Normal_** Anormal

PEAU ET PHANÈRES :

- Signes de démangeaison : **Non_** Oui
- Sarcoïdes : **Non_** Oui
- Crins et queue courte : **Non_** Oui
- Cicatrices cutanées : Non_ **Oui**

APLOMBS, MUSCULATURE, SQUELETTE :

- Aplombs : Normaux_ Cagneux_ Panards

Asymétrie des pieds : **Non_** Oui

Commentaire...

Bassin : **Symétrique_** Asymétrique

Commentaire...

Amyotrophie fessière : **Absence_** Présence

Commentaire...

EXAMEN LOCOMOTEUR :

Ligne droite au pas : **Normale_** Anormale

Commentaire

Huit de chiffre au pas : Normal_ Anormal

Normal

Ligne droite au trot : **Normale_** Anormale

Commentaire

Cercle sol mou au trot : **Normal_** Anormal

Commentaire

Cercle sol mou au galop : **Normal_** Anormal

Commentaire

Cercle sol dur au trot : **Normal_** Anormal

Commentaire

Signe d'ataxie : **Non_** Suspect_ Oui

AUSCULTATION APRES EFFORT :

coeur : **Normal_** Anormal

Commentaire

Poumons : **Normaux_** Anormaux

Commentaire

Bruit respiratoire : **Non_** Oui

Suspicion De Cornage : **Non_** Oui

OBSERVATIONS COMPLEMENTAIRES :



Commentaire : Fesse droite.



Commentaire : Antérieur droit.