

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

Propriétaire de l'animal : M Farid Kuliyeu 9, rue Montaiguillon 77560 Louan Villegruis Fontaine

Nom : Leader Von Venzoland
 Race : Dobermann
 Sexe : Mâle
 Date de naissance : 18 juillet 2015

Numéro d'identification : 250 268 601 052 083
 Numéro de LOF : 2 DOB. 87769/0
 Date de prise du cliché : 20 juillet 2016
 Conditions d'examen : ~~Vigile~~ Sédation Anesthésie générale

Vétérinaire ayant réalisé le cliché : Dr Cohen (N° d'ordre 21213)
 Attestation du vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : Oui

Identification infalsifiable du cliché : Oui
 Radiographie latéralisée : Oui
 Extension et symétrie du bassin : Oui
 Rotules visibles : Oui

Identification complète du cliché : Oui
 Parallélisme entre fémurs : Oui
 Parallélisme entre fémurs et rachis : Oui
 Rotules en position médiane : Oui

Commentaire :

LECTURE DU CLICHE

	D	G		D	G
<u>RAPPORTS ARTICULAIRES</u>					
Coaptation correcte	+	+		+	+
Coaptation acceptable					
Coaptation imparfaite					
Pincement de l'interligne articulaire					
Sub-luxation					
Luxation					
<u>ACETABULUM</u>					
Normal	+	+			
Manque de profondeur					
Evasé					
Aplati					
Comblé					
Rebord acétabulaire cranial enserrant	+	+			
Rebord acétabulaire cranial ouvert					
Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial					
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal					
<u>TETE ET COL FEMORAUX</u>					
Forme et volume normaux			+	+	
Microcéphalie					
Ostéophytose cervicale					
Ostéophytose céphalique					
<u>COUVERTURE ACETABULAIRE</u>					
Couverture acétabulaire craniale correcte			+	+	
Couverture acétabulaire craniale insuffisante					
Couverture acétabulaire dorsale correcte			+	+	
Couverture acétabulaire dorsale insuffisante					
<u>ANGLE DE NORGERG-OLSSON</u>					
Supérieur ou égal à 105 degrés			+	+	
Compris entre 100 et 105 degrés					
Compris entre 90 et 100 degrés					
Inférieur à 90 degrés					

Commentaires :


RESULTAT DE L'EXAMEN

- A = Aucun signe de dysplasie
- B = Etat sensiblement normal
- C = Dysplasie légère (stade I)
- D = Dysplasie moyenne (stade II)
- E = dysplasie sévère (stade III et IV)

D	G
+	+

Qualification internationale (correspondant à la hanche plus mal cotée) : **A**

Maisons – Alfort le *mardi 16 août 2016*


Professeur Pascal Fayolle
 Service de Chirurgie
 Ecole Nationale Vétérinaire d'Alfort
 7, avenue du Général de Gaulle
 94704 Maisons Alfort cedex

➡ Propriétaire