

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

Lecture officielle

• **Propriétaire :**

Mme Véronique Grauffel

• **Animal :**

Nom : U'kim du Domaine du Baschberri

Race : Border Collie

Sexe : Femelle

Date de naissance : 12 février 2023

Numéro d'identification : 250 269 610 630 087

Numéro de LOF : 1 BOR.COL 55825

Date de prise du cliché : 26 février 2024

Conditions d'examen : Anesthésie générale

• **Vétérinaire ayant réalisé le cliché :** Docteur Steve Rein (n° d'Ordre 18134)

Attestation du vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : Oui

• **Qualité du cliché (VetsXL n° : 2053429) :**

Identification infalsifiable : Oui Radiographie latéralisée : Oui Identification complète : Oui

Extension et symétrie du bassin : Oui/Non

Parallélisme entre fémurs : Oui

Rotules visibles : Oui

Parallélisme entre fémurs et rachis : Oui

Rotules en position médiane : Oui

• **Lecture :**

Rapport articulaire	D	G	Signes d'arthrose	D	G
Coaptation parfaite	+	+	Aucun signe d'arthrose	+	+
Coaptation acceptable			Ostéophytose du col fémoral		
Coaptation imparfaite			Ostéophytose de la tête fémorale		
Pincement de l'interligne articulaire			Ostéophytose acétabulaire		
Subluxation					
Luxation					

Acétabulum	D	G	Positionnement du centre de la tête fémorale (CTF) par rapport au rebord acétabulaire dorsal (RAD) (Couverture acétabulaire dorsale)	D	G
Normal	+	+	CTF médial par rapport au RAD (Couverture excellente)	+	+
Manque de profondeur			CTF superposé au RAD (Couverture correcte)		
Evasé			CTF latéral par rapport au RAD (Couverture insuffisante)		
Comblé					
Rebord acétabulaire crânial enserrant	+	+			
Rebord acétabulaire crânial ouvert					
Densification de la plaque osseuse sous-chondrale					

Têtes fémorales	D	G	Couverture acétabulaire crâniale	D	G
Tête fémorale sphérique	+	+	Couverture acétabulaire crâniale correcte	+	+
Tête fémorale non sphérique			Couverture acétabulaire crâniale insuffisante		

Angle de Norberg-Olsson	D	G
Supérieur ou égal à 105 degrés	+	+
Compris entre 100 et 105 degrés		
Inférieur à 100 degrés et supérieur ou égal à 90 degrés		
Inférieur à 90 degrés		

Commentaire :

A = Aucun signe de dysplasie

B = Etat sensiblement normal

C = Dysplasie légère

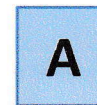
D = Dysplasie moyenne

E = dysplasie sévère

D	G
V	V

Qualification internationale :

(correspondant à la hanche plus mal cotée) :



(Signature)

Professeur Pascal Fayolle
N° d'Ordre 2370

Alfort le : jeudi 28 mars 2024