## DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE



**RCF: 26875** 

# • Propriétaire :

Mme Marie-Francoise Kerhardy 11 Rue Ty Coz 22260 Ploëzal

• Animal:

Nom : Seivane des Korrigans en Or Numéro d'identification : 250 268 723 149 949

Race : Golden retriever Numéro de LOF : 215203

Sexe : Femelle Date de prise du cliché : 13/12/2022

Date de naissance : 07/06/2021 Conditions d'examen : Anesthésie générale

• Vétérinaire ayant réalisé le cliché : Docteur vétérinaire Per Jonas Engstrom (n° d'Ordre12329)

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

Qualité du cliché ( VetsXL n° : 2007585) :

Identification infalsifiable du cliché : Oui Identification complète du cliché : Oui

Radiographie latéralisée : Oui Parallélisme entre fémurs : Oui

Extension et symétrie du bassin : Oui Parallélisme entre fémurs et rachis : Oui

Rotules visibles : Oui Rotules en position médiane : Oui

• Lecture:

Rapport articulaire	D	G	
Coaptation parfaite	+	+	
Coaptation acceptable			
Coaptation imparfaite			
Pincement de l'interligne articulaire			_
Subluxation			
Luxation			

Acétabulum	D	G
Normal	+	+
Manque de profondeur		
Evasé		
Comblé		
Rebord acétabulaire crânial enserrant	+	+
Rebord acétabulaire crânial ouvert		
Densification de la plaque osseuse sous-chondrale		
Ostéophytose du rebord acétabulaire crânial		
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal		

Têtes et col fémoraux		G
Forme et volume normaux	+	+
Ostéophytose cervicale		
Ostéophytose céphalique		

Positionnement du centre de la tête fémorale (CTF) par rapport au rebord acétabulaire dorsal (RAD) (Couverture acétabulaire dorsale)	D	G
CTF médial par rapport au RAD (Couverture excellente)	+	+
CTF superposé au RAD (Couverture correcte)		
CTF latéral par rapport au RAD (Couverture insuffisante)		

Couverture acétabulaire crâniale	D	G
Couverture acétabulaire crâniale correcte	+	+
Couverture acétabulaire crâniale insuffisante		

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

#### Commentaire:

	U	G
A = Aucun signe de dysplasie	X	X
B= Etat sensiblement normal		
C = Dysplasie légère		
D = Dysplasie moyenne		
E = dysplasie sévère		

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

Alfort le : lundi 19 décembre 2022



Professeur Pascal Fayolle N° d'Ordre 2370

# DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DES COUDES



**RCF: 26875** 

Propriétaire:

Mme Marie-Francoise Kerhardy 11 Rue Ty Coz 22260 Ploëzal

Nom : Seivane des Korrigans en Or Numéro d'identification: 250 268 723 149 949

Race: Golden retriever Numéro de LOF: 215203

Sexe: Femelle Date de prise du cliché: 13/12/2022

Date de naissance : 07/06/2021 Conditions d'examen : Anesthésie générale

Vétérinaire ayant réalisé le cliché : Docteur vétérinaire Per Jonas Engstrom (n° d'Ordre12329)

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

Qualité du cliché (VetsXL n°: 2007585):

Identification infalsifiable du cliché: Oui Identification complète du cliché: Oui

Radiographie latéralisée : Oui

Positionnement profil D flexion : Oui Positionnement profil G flexion : Oui Positionnement profil D extension : Oui Positionnement profil G extension: Oui Positionnement ¾ face rot. int. D : Oui Positionnement ¾ face rot. int. G: Oui

#### Lecture:

Anomalies anatomiques radiologiquement visibles sur les clichés examinés	D	G
Non-union du processus anconé	0	0
Ostéochondrite disséquante du condyle médial	0	0
<ul> <li>Fragmentation du processus coronoïde ulnaire médial*</li> </ul>	0	0
Incongruence articulaire	0	0
* cette lésion n'est pas systématiquement décelable sur les incidences classiquement préconisées pour le		

dépistage de la dysplasie du coude

## Commentaire:

Manifestations arthrosiques	D	G
Ostéophytes du rebord cranio-dorsal du processus anconé :		0
<ul> <li>Ostéophyte &lt; 2 mm</li> </ul>		
• 2mm < ostéophyte < 5mm		
• Ostéophyte > 5 mm		
Ostéophytes : profils latéraux de l'articulation		0
<ul> <li>Densification de la POSC de l'incisure sigmoïde ulnaire</li> </ul>	0	0

	ט ט	Classification internationale (coude le plus mal noté) :	ED0
EDO : Absence de dysplasie visible	X	Alfort le : lundi 19 décembre 2022	
SL : stade limite		Professeur Pascal Fayolle Service de Chirurgie	
ED1 : Dysplasie légère		Ecole Nationale Vétérinaire d'Alfort 7, avenue du Général de Gaulle	
ED2 : Dysplasie modérée		94704 Maisons Alfort cedex	
ED3 : Dysplasie sévère		Professeur Pascal Fayolle N° d'Ordre : 2370	
		iv a diale. 2370	