

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE



RCF 27427

• **Propriétaire :**

M. Paul Bardou

• **Animal :**

Nom : Fortune of the Times Loretta Labs

Race : Retriever du Labrador

Sexe : Femelle

Date de naissance : 10/01/2022

Numéro d'identification : 939 000 002 661 311

Numéro de LOF : Etranger

Date de prise du cliché : 09/05/2023

Conditions d'examen : Anesthésie générale

- **Vétérinaire ayant réalisé le cliché :** Docteur vétérinaire Sébastien Mirkovic (n° d'Ordre 10417)
Attestation du vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : Oui

• **Qualité du cliché (VetsXL n° : 2023140) :**

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		

Têtes fémorales	D	G
Tête fémorale sphérique	+	+
Tête fémorale non sphérique		

Signes d'arthrose	D	G
Aucun signe d'arthrose	+	+
Ostéophytose du col fémoral		
Ostéophytose de la tête fémorale		
Ostéophytose acétabulaire		

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	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 :

D G

A = Aucun signe de dysplasie



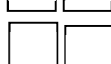
B = Etat sensiblement normal



C = Dysplasie légère



D = Dysplasie moyenne



E = dysplasie sévère



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

A

Alfort le : lundi 15 mai 2023

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

Professeur Pascal Fayolle
N° d'Ordre 2370

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DES COUDES



RCF 27427

• **Propriétaire :**

M. Paul Bardou

• **Animal :**

Nom : Fortune of the Times Loretta Labs

Race : Retriever du Labrador

Sexe : Femelle

Date de naissance : 10/01/2022

Numéro d'identification : 939 000 002 661 311

Numéro de LOF : Etranger

Date de prise du cliché : 09/05/2023

Conditions d'examen : Anesthésie générale

• **Vétérinaire ayant réalisé le cliché :** Docteur vétérinaire Sébastien Mirkovic (n° d'Ordre 10417)

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

• **Qualité du cliché (VetsXL n° : 2023140) :**

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
• Fragmentation du processus coronoïde médial *	0	0
• Ostéochondrite disséquante	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
• Ostéophyte du rebord cranio-dorsal du processus anconé :	0	0
• Ostéophyte < 2 mm		
• 2mm < Ostéophyte < 5 mm		
• Ostéophyte > 5 mm		
• Ostéophytes : profils latéraux de l'articulation	0	0
• Densification de la POSC de l'incisure sigmoïde ulnaire	0	0
• Ostéophyte de la tête radiale	0	0

Classification internationale (coude le plus mal noté) :

ED0

	D	G
ED0 : Absence de dysplasie visible	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SL : stade limite	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ED1 : Dysplasie légère	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ED2 : Dysplasie modérée	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ED3 : Dysplasie sévère	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Alfort le : lundi 15 mai 2023

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

Professeur Pascal Fayolle
 N° d'Ordre : 2370