

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE



• **Propriétaire de l'animal :**

M Paul Bardou

RCF : 25710

• **Animal :**

Nom : Snow Queen Bloomwood
 Race : Retriever du Labrador
 Sexe : Femelle
 Date de naissance : 12/12/2020

Numéro d'identification : 616 093 901 428 842
 Numéro de LOF : PKR VIII 41739
 Date de prise du cliché : 01/03/2022
 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° : 373676) :**

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	Têtes et col fémoraux	D	G
Coaptation correcte	+	+	Forme et volume normaux	+	+
Coaptation acceptable			Microcéphalie		
Coaptation imparfaite			Ostéophytose cervicale		
Pincement de l'interligne articulaire			Ostéophytose céphalique		
Subluxation					
Luxation					
			Couverture acétabulaire		
			Couverture acétabulaire crâniale correcte	+	+
			Couverture acétabulaire crâniale insuffisante		
			Couverture acétabulaire dorsale correcte	+	+
			Couverture acétabulaire dorsale insuffisante		
Acétabulum			Angle de Norberg-Olsson		
Normal	+	+	Supérieur ou égal à 105 degrés	+	+
Manque de profondeur			Compris entre 100 et 105 degrés		
Evasé			Compris entre 90 et 100 degrés		
Comblé			Inférieur à 90 degrés		
Rebord acétabulaire crânial enserrant	+	+			
Rebord acétabulaire crânial ouvert					
Ostéophytose du rebord acétabulaire crânial					
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal					

Commentaire :

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

A

Alfort le : lundi 7 mars 2022

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

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

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DES COUDES



• **Propriétaire de l'animal :**

M Paul Bardou

RCF : 25710

• **Animal :**

Nom : Snow Queen Bloomwood

Numéro d'identification : 616 093 901 428 842

Race : Retriever du Labrador

Numéro de LOF : PKR VIII 41739

Sexe : Femelle

Date de prise du cliché : 01/03/2022

Date de naissance : 12/12/2020

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° : 373676) :

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
• Ostéochondrite disséquante du condyle médial	0	0
• Fragmentation du processus coronoïde ulnaire médial *	0	0
• Incongruence articulaire	0	0

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

* cette lésion n'est pas systématiquement décelable sur les incidences classiquement préconisées pour le dépistage de la dysplasie du coude.

Commentaire :

Classification internationale (coude le plus mal noté) :

ED0

D G

Alfort le : lundi 7 mars 2022

ED0 : Absence de dysplasie visible

X	X
---	---

SL : stade limite

--	--

ED1 : Dysplasie légère

--	--

ED2 : Dysplasie modérée

--	--

ED3 : Dysplasie sévère

--	--

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