

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM: MALONE FREEDY JAFAN	N° de Tatouage:
RACE: Berger Australien	N° L.O.F.: 69697/9912
SEXE: F	N° de Puce: 25088712482776
Date de naissance: 21/08/2016	Poids
Vétérinaire: Dr. Bousquet (38)	N° d'Ordre: 13550
Date de prise du cliché: 13/02/2018	
Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification: OUI - NON	

Identification infalsifiable du cliché: OUI - NON	Identification complète du cliché: OUI - NON
Radiographie latéralisée: OUI - NON	Conditions de réalisation du cliché: AG <input checked="" type="checkbox"/> V NP
Extension et symétrie du bassin: +	Parallélisme entre fémurs et rachis: +
Rotules visibles: OUI - NON	Rotules en position médiane: <

LECTURE DU CLICHE

	D	G		D	G
RAPPORTS ARTICULAIRES			TETE ET COL FEMORAUX		
Coaptation parfaite	+	+	Forme et volume normaux	+	+
Coaptation acceptable			Microcéphalie		
Coaptation imparfaite			Ostéophytose céphalique		
Pincement de l'interligne			Ostéophytose du col fémoral		
Sub-luxation					
Luxation					
ACETABULUM			ANGLE DE NORBERG-OLSSON		
Normal	+	+	Angle supérieur ou égal à 105°	+	+
Manque de profondeur			Angle compris entre 100° et 105°		
Evasé			Angle inférieur à 100°		
Aplati			Angle inférieur à 90°		
Comblé			Couverture acétabulaire craniale correcte	+	+
Rebord acétabulaire cranial enserrant	+	+	Couverture acétabulaire craniale insuffisante		
Rebord acétabulaire cranial ouvert			Couverture acétabulaire dorsale correcte	+	+
Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial			Couverture acétabulaire dorsale insuffisante		
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal					

RESULTAT DE L'EXAMEN

	D	G
A = Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale	+	+
B = Etat sensiblement normal		
C = Dysplasie coxo-fémorale légère		
D = Dysplasie coxo-fémorale moyenne		
E = Dysplasie coxo-fémorale sévère		

Qualification internationale (hanche la plus mal cotée)

A	B	C	D	E
---	---	---	---	---

Charbonnières les Bains, le 8/03/2018

Professeur Jean-Pierre GENEVOIS
Ordre National des Vétérinaires N°2378

NB Adresse exclusive pour l'expédition des radiographies relatives aux races concernées :
Professeur J.P Genevois - BP 88 - 69751 CHARBONNIERES LES BAINS CEDEX

Joindre obligatoirement une enveloppe neuve (identique à celle utilisée pour l'expédition) correctement affranchie et portant l'adresse de retour

Sandrine BENCIER 821 Rd des Bouyers 38440 Villeneuve de Marc

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DU COUDE

NOM : MALONE FREEDOM JAFAN

N° de Tatouage :

RACE : Berger Australien

N° L.O.F. : 69697/9912

SEXE : F

N° de Puce : 250268712482776

Date de naissance : 21/08/2016

Poids

Vétérinaire : Dr. BOUSQUET (38)

N° d'Ordre : 13550

Date de prise du cliché : 13/02/2018

Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : OUI - ~~NON~~

Identification infalsifiable du cliché : OUI - ~~NON~~

Identification complète du cliché : OUI - ~~NON~~

Radiographie latéralisée : OUI - ~~NON~~

Positionnement profil D flexion : ↓

Positionnement profil G flexion : ↓

Positionnement profil D ext : ↓

Positionnement profil G ext : ↓

Positionnement ¾ face rot int D : ↓

Positionnement ¾ face rot int G : ↓

LECTURE DU CLICHE

ANOMALIES ANATOMIQUES RADIOLOGIQUEMENT VISIBLES SUR LES CLICHES EXAMINES	D	G	MANIFESTATIONS ARTHROSIQUES	D	G
Non-union du processus anconé	—	—	Ostéophytes visibles aux marges articulaires	—	—
Fragmentation du processus coronoïde*	—	—	Ostéophytes < 2mm		
Incongruence articulaire	—	—	2mm < Ostéophytes < 5mm		
Ostéochondrite disséquante du condyle huméral	—	—	5mm < Ostéophytes		
			Ostéophytes/ profil latéraux de l'articulation	—	—
			Densification de la POSC de l'incisure sigmoïde ulnaire	—	—

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

Qualification internationale (coude le plus mal noté)

ED0	SL	ED1	ED2	ED3
------------	-----------	------------	------------	------------

RESULTAT DE L'EXAMEN

ED0 = Absence de dysplasie du coude radiologiquement visible

SL = Stade limite

ED1 = Dysplasie légère

ED2 = Dysplasie moyenne

ED3 = Dysplasie sévère

	D	G
↓	↓	↓

Charbonnières les Bains, le 8/03/2018

Professeur Jean-Pierre GENEVOIS
Ordre National des Vétérinaires N°2378

NB Adresse exclusive pour l'expédition des radiographies relatives aux races concernées :
Professeur J.P Genevois - BP 88 - 69751 CHARBONNIERES LES BAINS CEDEX

Joindre obligatoirement une enveloppe neuve (identique à celle utilisée pour l'expédition) correctement affranchie et portant l'adresse de retour

M^{lle} Sandrine BENCIER 821 R^{te} des Bruyères 38440 Villeneuve de Marc