

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM : OHIZ KAMPORO N° de Tatouage:
 RACE : Berger Australien N° L.O.F. : 99650/13081
 SEXE : F N° de Puce: 250268712750133
 Date de naissance : 30/08/2018 Poids
 Vétérinaire : Dr. BARBUT (82) N° d'Ordre : 17217 Date de prise du cliché : 18/09/22
 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 S V NP
 Extension et symétrie du bassin : \downarrow Parallélisme entre fémurs et fémurs - rachis : \downarrow
 Rotules visibles : OUI - ~~NON~~ Rotules en position médiane : \downarrow

LECTURE DU CLICHE

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

RESULTAT DE L'EXAMEN

- 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

D	G
\downarrow	\downarrow

Qualification internationale (hanche la plus mal cotée)

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

Charbonnières les Bains, le 13/11/22

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} Melody HAYOT 885 Rte de Lafrançaise 82100 LABASTIDE DU TEMPLE

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DU COUDE

NOM : OHIZ KAMPKO

N° de Tatouage :

RACE : Berger Australien

N° L.O.F. : 99650/13084

SEXE : F

N° de Puce : 250268712750133

Date de naissance : 30/08/2018

Poids

Vétérinaire : Dr. BARBUT (82)

N° d'Ordre : 17217

Date de prise du cliché : 18/09/22

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 3/4 face rot int D : ↙

Positionnement 3/4 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

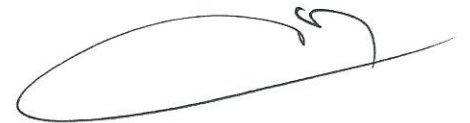
ED1 = Dysplasie légère

ED2 = Dysplasie moyenne

ED3 = Dysplasie sévère

D	G
↓	↙

Charbonnières les Bains, le 13/11/22



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

Mlle Melydy HAYOT