DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM: TOKYO RACE: Al Ldentscher schaferlund		N° de Tatouage:					
RACE: Achdentschersch	aferland	N° L.O.F.: IHR 2220368					
SEXE: F		N° de Puce: 250269590715004					
Date de naissance : $5/03/2099$		Poids					
Vétérinaire: Dr. WUNTZ (90) N° d'Ordre: 15958 Date de prise du cliché: 4/05/2023							
Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : OUI - NON							
Identification infalsifiable du cliché : O	UI - NON	Identification complète du cliché: OUI - NON					
Radiographie latéralisée : O	UI - NON	Conditions de réalisation du cliché : AGS V NP					
Extension et symétrie du bassin :	r	Parallélisme entre fémurs et fémurs – rachis : †					
Rotules visibles:	UI - NON	Rotules en position médiane : 1					

LECTURE DU CLICHE

RAPPORTS ARTICULAIRES	D	G	TETE ET COL FEMORAUX	D	G
Coaptation parfaite			Forme et volume normaux	7	+
Coaptation acceptable	+	+	Ostéophytose céphalique		
Coaptation imparfaite		-	Ostéophytose du col fémoral		
Pincement de l'interligne			Position du centre de la tête fémorale (CTF)		
Sub-luxation			par rapport au rebord acétabulaire dorsal (RAD) CTF médial par rapport au RAD		
Luxation			CTF superposé au RAD	+	+
ACETABULUM			CTF latéral par rapport au RAD		
Normal	+	+	ANGLE DE NORBERG-OLSSON Angle supérieur ou égal à 105°		
Manque de profondeur			Angle compris entre 100° et 105°	+	+
Evasé			Angle inférieur à 100°		
Comblé			Angle inférieur à 90°		
Rebord acétabulaire cranial enserrant			Couverture acétabulaire craniale correcte	+	+
Rebord acétabulaire cranial ouvert	7	+	Couverture acétabulaire craniale insuffisante	'-	
Densification de la POSC		pality.	Couverture acétabulaire dorsale correcte	+	1
Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial			Couverture acétabulaire dorsale insuffisante	-	-
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal			Converture acetabularie doisale insumsante		

RESULTAT DE L'EXAMEN		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 11/05/2023

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

NB Adresse exclusive pour l'expédition des dossiers de demande de lecture relatifs 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