

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM : LIZZI
 RACE : Altdentscher Schafehund
 SEXE : F
 Date de naissance : 23/03/2023
 Vétérinaire : Dr. LEPOINT (83)
 Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : OUI - ~~NON~~

N° de Tatouage:
 N° L.O.F. : IHR 2230544
 N° de Puce: 250 268 780 769 124
 Poids
 N° d'Ordre : 16625 Date de prise du cliché : 3/04/2024

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 : Parallélisme entre fémurs et fémurs - rachis :
 Rotules visibles : OUI - ~~NON~~ Rotules en position médiane :

LECTURE DU CLICHE

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

D	G
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

C = Dysplasie coxo-fémorale légère

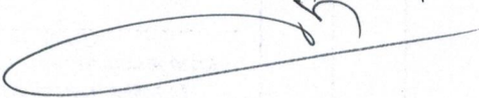
D = Dysplasie coxo-fémorale moyenne

E = Dysplasie coxo-fémorale sévère

Qualification internationale (hanche la plus mal cotée)

A
B
C
D
E

Charbonnières les Bains, le 8/04/2024


 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

Mme Cathy PENNET 759 ch. de Dayan 83440 MONTAUBOUX