DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM: TEXAS NOM: 1 EXH>
RACE: Aebdeutscher schafnhund N° de Tatouage: Nº L.O.F .: IHR 2220977 N° de Puce: 250269 551143889 Date de naissance : 31/08/2022 **Poids** Vétérinaire: Dr. WULT 2 (90) N° d'Ordre : 15958 Date de prise du cliché : 19/09/2 23Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : OUI - NON Identification infalsifiable du cliché: OUI - NOM 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 : L LECTURE DU CLICHE RAPPORTS ARTICULAIRES D G TETE ET COL FEMORAUX G Coaptation parfaite 4 Forme et volume normaux Coaptation acceptable Ostéophytose céphalique Coaptation imparfaite..... Ostéophytose du col fémoral Pincement de l'interligne Position du centre de la tête fémorale (CTF) par rapport au rebord acétabulaire dorsal (RAD) Sub-luxation CTF médial par rapport au RAD 1 Luxation CTF superposé au RAD CTF latéral par rapport au RAD ACETABULUM 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 7 Rebord acétabulaire cranial ouvert Couverture acétabulaire craniale insuffisante Densification de la POSC Couverture acétabulaire dorsale correcte Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial Couverture acétabulaire dorsale insuffisante Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal Qualification internationale (hanche la plus RESULTAT DE L'EXAMEN mal cotée) D G D A = Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale B = Etat sensiblement normal Charbonnières les Bains, le 27/09/26 23

C = Dysplasie coxo-fémorale légère D = Dysplasie coxo-fémorale moyenne E = Dysplasie coxo-fémorale sévère

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

Marion PERNET 15 Rue des Presents 70130 SEVEUX