

# DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM : <u>UMTA</u>	N° de Tatouage:
RACE : <u>Altdeutscher Schäferhund</u>	N° L.O.F. :
SEXE : <u>F</u>	N° de Puce: <u>25026878077533</u>
Date de naissance : <u>19/04/2023</u>	Poids
Vétérinaire : <u>Dr. CRICUI (45)</u>	N° d'Ordre : <u>25703</u> Date de prise du cliché : <u>6/05/2023</u>
Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : OUI - <del>NON</del>	

Identification infalsifiable du cliché : OUI - <del>NON</del>	Identification complète du cliché : OUI - <del>NON</del>
Radiographie latéralisée : OUI - <del>NON</del>	Conditions de réalisation du cliché : <u>(AG)</u> S V NP
Extension et symétrie du bassin : <u>r</u>	Parallélisme entre fémurs et fémurs - rachis <u>†</u>
Rotules visibles : OUI - <del>NON</del>	Rotules en position médiane : <u>†</u>

## LECTURE DU CLICHE

<i>RAPPORTS ARTICULAIRES</i>	D	G	<i>TETE ET COL FEMORAUX</i>	D	G
Coaptation parfaite .....	<u>†</u>	<u>†</u>	Forme et volume normaux .....	<u>†</u>	<u>†</u>
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 .....	<u>†</u>	<u>†</u>
Luxation .....			CTF superposé au RAD .....		
<i>ACETABULUM</i>			CTF latéral par rapport au RAD .....		
Normal .....	<u>†</u>	<u>†</u>	<i>ANGLE DE NORBERG-OLSSON</i>		
Manque de profondeur .....			Angle supérieur ou égal à 105° .....	<u>†</u>	<u>†</u>
Evasé .....			Angle compris entre 100° et 105° .....		
Comblé .....			Angle inférieur à 100° .....		
Rebord acétabulaire cranial enserrant .....	<u>†</u>	<u>†</u>	Angle inférieur à 90° .....		
Rebord acétabulaire cranial ouvert .....			Couverture acétabulaire craniale correcte	<u>†</u>	<u>†</u>
Densification de la POSC			Couverture acétabulaire craniale insuffisante		
Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial			Couverture acétabulaire dorsale correcte	<u>†</u>	<u>†</u>
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal			Couverture acétabulaire dorsale insuffisante		

### 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
<u>†</u>	<u>†</u>

Qualification internationale (hanche la plus mal cotée)

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
----------	----------	----------	----------	----------

*Charbonnières les Bains, le 5/05/2024*

*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

*Jean-Michel CHENEY 90 R<sup>te</sup> d'Isdes 45600 SULLY / LOIRE*