

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM : HAKUHOUMARU GO CHOUFU TANIGUCHI KENSHA

RACE : AKITA INU

N° identification : **392143000370537**

SEXE : **Mâle** Date de naissance : **29/11/2014** N° L.O.F. :

Vétérinaire : **Dr. TEYSSEDRE 81430** Date de prise du cliché : **22/06/2018**

n° Ordre : **20774** Attestation certifiant la conformité de l'identification : **OUI**

Identification dans l'émulsion : OUI	Identification complète du cliché : OUI
Radiographie latéralisée : OUI	Parallélisme entre fémurs : OUI
Extension et symétrie du bassin : OUI	Parallélisme fémurs – rachis : OUI
Rotules visibles : OUI	Rotules en position médiane : OUI

Etat du chien lors de la prise du cliché : Anesthésie générale

LECTURE DU CLICHE

RAPPORTS ARTICULAIRES	D	G
Bonne coaptation	X	
Coaptation imparfaite		X
Pincement de l'interligne		
Sub-luxation		
Luxation		
ACETABULUM		
Normal.....	X	
Insuffisance de profondeur		X
Evasé		
Aplati		
Comblé		
Rebord acétabulaire crânial enserrant	X	X
Rebord acétabulaire crânial non enserrant	X	X
Rebord acétabulaire crânial ouvert		
Ostéophytose du rebord acétabulaire crânial		
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal		

TETE ET COL FEMORAUX	D	G
Forme et volume normaux	X	X
Microcéphalie		
Tête irrégulière		
Tête triangulaire ou aplatie		
Ostéophytose céphalique		
ostéophytose du col fémoral		
MESURE DE L'ANGLE DE NORBERG-OLSSON		
Angle supérieur ou égal à 105°	X	
Angle compris entre 100° et 105°		X
Angle inférieur à 100°		
Angle inférieur à 90°		

OBSERVATIONS

**DYSPLASIE COXO-FEMORALE
LEGERE A GAUCHE**

**AUCUN SIGNE DE DYSPLASIE
COXO-FEMORALE A DROITE**

St-Genis-Laval, le 18 septembre 2018


Professeur Didier FAU
Docteur-Vétérinaire - n° Ordre : 13059

**Cotation correspondant à la plus
mauvaise hanche**

C