

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM : BIZEN KOKURYUUMARU / GO BIZEN SAKURAYAMASOU

RACE : SHIBA INU

N° identification : 392141000296693

SEXE : Mâle **Date de naissance :** 06/01/2013 **N° L.O.Japon :** 05917/12-0

Vétérinaire : Dr. TEYSSDRE 81430 **Date de prise du cliché :** 04/06/2013

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 congruence	X	X
Congruence imparfaite		
Pincement de l'interligne		
Sub-luxation		
Luxation		

ACETABULUM

Normal.....	X	X
Insuffisance de profondeur		
Evasé		
Aplati		
Comblé		

Rebord acétabulaire crânial enserrant		
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	X
Angle compris entre 100° et 105°		
Angle inférieur à 100°		
Angle inférieur à 90°		

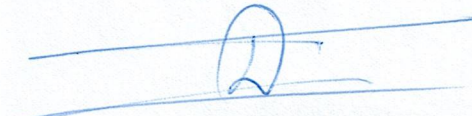
RESULTAT DE L'EXAMEN

	D	G
A = Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale	X	X
B = Etat sensiblement normal		
C = Dysplasie coxo-fémorale légère		
D = Dysplasie coxo-fémorale moyenne		
E = Dysplasie coxo-fémorale sévère		

OBSERVATIONS

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

St-Genis-Laval, le 4 octobre 2014



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

Cotation correspondant à la plus mauvaise
hanche

A