

# DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM : CARMEN Z CHOVDNYCH DVORU

RACE BERGER DE BEAUCE

N° identification : **203096100134290**

SEXE : Femelle      Date de naissance : 03/09/2012      N° L.O.F. :

Vétérinaire : Dr. ARTHOFER (Aschach - D)      Date de prise du cliché : 23/12/2013

n° Ordre :      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

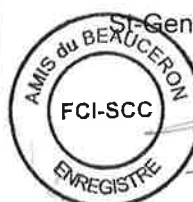
D   G

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 11 février 2014



Professeur Didier FAU

Docteur-Vétérinaire - n° Ordre : 13059

Cotation correspondant à la plus mauvaise hanche

A