

# DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM : GYRIAK DES POTTERIES

RACE BERGER D'ANATOLIE

N° identification : **BHMIOD**

SEXE : **Mâle**      Date de naissance : **06/03/2007**      N° L.O.S.H. : **1016106**

Vétérinaire : **Dr. MIRKOVIC 42210**      Date de prise du cliché : **24/08/2011**

n° Ordre : **10417**      Attestation certifiant la conformité de l'identification : **OUI**

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

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

## LECTURE DU CLICHE

### RAPPORTS ARTICULAIRES D G

Bonne congruence .....	<b>X X</b>
Congruence imparfaite .....	
Pincement de l'interligne .....	
Sub-luxation .....	
Luxation .....	

### ACETABULUM

Normal.....	<b>X X</b>
Insuffisance de profondeur .....	
Evasé .....	
Aplati .....	
Comblé .....	
Rebord acétabulaire crânial enserrant .....	
Rebord acétabulaire crânial non enserrant .....	<b>X X</b>
Rebord acétabulaire crânial ouvert .....	

Ostéophytose du rebord acétabulaire crânial  
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal

### TETE ET COL FEMORAUX D G

Forme et volume normaux .....	<b>X X</b>
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° .....	<b>X X</b>
Angle compris entre 100° et 105° .....	
Angle inférieur à 100° .....	
Angle inférieur à 90° .....	

### RESULTAT DE L'EXAMEN

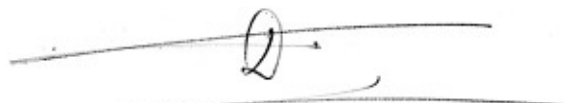
D G

A = Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale .....	<b>X X</b>
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 30 septembre 2011

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

Cotation correspondant à la plus mauvaise hanche

**A**