

EXAMEN RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DE LA HANCHE

Nom : LARUS DI ALTABELLO
 Race : DOBERMANN
 Sexe : MÂLE
 Date de naissance : 29/01/2011
 Radio du Dr MARIAGE

L.O.F. : JR 705479
 N° tatouage :
 N° transpondeur : 683091000013979
 Age lors de l'examen : 1 an 6 mois

datée du : 31/07/2013

Positions radiographiques			
Symétrie et extension du bassin	<input checked="" type="radio"/>	Identification	<input checked="" type="radio"/>
Défaut d'extension et symétrie du bassin	<input type="radio"/>	Demande de radiographie conforme	<input type="radio"/>
Parallélisme et symétrie des membres	<input checked="" type="radio"/>		
Défaut de parallélisme et symétrie des membres	<input type="radio"/>		

<u>Conditions d'examen :</u>	Sans préparation	<input type="radio"/>	Anesthésie générale	<input checked="" type="radio"/>
	Sédation	<input type="radio"/>	Non précisée	<input type="radio"/>

Rapports articulaires		D	G	Tête et col fémoral		D	G
Contact droit.....	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		Forme et volume normal.....	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Contact imparfait.....				Microcéphalie.....			
Contact insuffisant.....				Tête irrégulière.....			
Subluxation.....				Tête triangulaire ou aplatie.....			
Luxation.....				Col épaissi et raccourci.....			
Frictement articulaire.....				Exostoses/ostéophytes.....			
Acetabulum				Mesurations de Norberg			
Normal.....	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		Supérieure ou égale à 105 degrés.....	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Insuffisance de profondeur.....				Comprise entre 100 et 105 degrés.....			
Evasement.....				Inférieure à 100 degrés.....			
Aplatissement.....				Inférieure à 90 degrés.....			
Comblement.....				Observations			
Ostéophytes.....							
Courbure crâniale envergente.....	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
Courbure crâniale non envergente.....							
Angle crânio-acétabulaire ouvert.....							
Sommet émoussé ou aplati.....							
Bord crânial régulier.....	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
Bord crânial irrégulier : ostéophytes.....							
Bord latéral : ostéophytes / bilabiation.....							
Extrémité caudale : ostéophytes.....							

Conclusion de l'examen		D	G	Décision officielle		D	G
a. AUCUN SIGNE DE DYSPLASIE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		Aucun signe radiologique de dysplasie carot-fémorale.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
b. ETAT SENSIBLEMENT NORMAL					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
c. DYSPLASIE LEGERE					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
d. DYSPLASIE MOYENNE					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
e. DYSPLASIE SEVERE					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

* Qualification internationale (correspondant à la branche la plus haut notée)

Le 24 mai 2013


Professeur D. REMY