



Société du Chien de Berger Allemand

82, Cours Charlemagne / 69002 Lyon / Tel. 04 72 77 64 55 / Fax 04 72 77 64 54



Examen radiographique des hanches



L.O.F. : 666722
 Nom : Hope Lunant Sylvia
 Affixe : du Val de la Petite Creuse 8 chemin du Grand Gue
 Sexe : F
 Tatouage : N° puce 250269500550790 86270 Coussay les Bois
 Né(e) le : 08/10/2012
 Radiographié par le Dr GARNIER le 06/12/2013
 Age lors de la radio 1 an 1 mois 28 jours

Positions radiographiques

Symétrie et extension du bassin	<input checked="" type="checkbox"/>	Identification	<input checked="" type="checkbox"/>
Défaut de symétrie et d'extension du bassin	<input type="checkbox"/>	Cliché réalisé :	
Parallélisme et symétrie des membres	<input checked="" type="checkbox"/>	- sans préparation médicamenteuse	<input type="checkbox"/>
Défaut de parallélisme et symétrie des membres	<input type="checkbox"/>	- sous sédation	<input type="checkbox"/>
Demande de radiographie conforme	<input type="checkbox"/>	- sous anesthésie générale	<input checked="" type="checkbox"/>
		Conditions de réalisation du cliché non précisées	<input type="checkbox"/>

Rapport articulaire

Contact étroit	D	G
Contact insuffisant	+	+
Subluxation		
Luxation		
Pincement articulaire		
Acetabulum		
Normal	+	+
Insuffisance de profondeur		
Evasement		
Aplatissement		
Comblement		
Ostéophytes		
Courbure crâniale enserrante	+	+
Courbure crâniale non enserrante		
Angle crânio-acétabulaire ouvert		
Sommet émoussé ou aplati		
Bord crânial régulier	+	+
Bord crânial irrégulier - ostéophytes		
Bord latéral - ostéophytes - bilabiation		
Extrémité caudale - ostéophytes		

Tête et col fémoraux

Forme et volume normaux	D	G
Microcéphalie	+	+
Tête irrégulière		
Tête triangulaire ou aplatie		
Col épaissi et raccourci		
Exostoses - ostéophytes		
Mensuration de Norberg		
Supérieure ou égale à 105°	+	+
Comprise entre 100 et 105°		
Inférieure à 100°		
Inférieure à 90°		

Observations

Conclusion de l'examen

a - Aucun signe de dysplasie	D	G
	+	+
b - Stade intermédiaire		
c - Dysplasie légère (Stade I)		
d - Dysplasie moyenne (Stade II)		
e - Dysplasie grave (Stade III et IV)		

Décision officielle

HD / A = normal	+
HD / B = presque normal	
HD / C = acceptable	
D - Dysplasie moyenne	
E - Dysplasie sévère	

Frais de lecture : 50,00 Payé par Chèque.
Le 17/01/2014

Professeur REMY, le 9 février 2014



Société du Chien de Berger Allemand

82, Cours Charlemagne / 69002 Lyon / Tel. 04 72 77 64 55 / Fax 04 72 77 64 54



Examen radiographique des coudes



L.O.F. : 666722
 Nom : Hope Lunant Sylvia
 Affixe : du Val de la Petite Creuse 8 chemin du Grand Gue
 Sexe : F
 Tatouage : N° puce 250269500550790 86270 Coussay les Bois
 Né(e) le : 08/10/2012
 Radiographié par le Dr GARNIER le 06/12/2013
 Age lors de la radio 1 an 1 mois 28 jours

Analyse radiographique

Clichés radiographiques	
en incidence médio-latérale, coude fléchi à 45°	<input checked="" type="checkbox"/>
en incidence médio-latérale, coude en extension	<input checked="" type="checkbox"/>
en incidence crânio-caudale, latéro-médiale oblique	<input checked="" type="checkbox"/>
en incidence crânio-caudale	<input type="checkbox"/>
Identification	<input checked="" type="checkbox"/>
Latéralisation	<input checked="" type="checkbox"/>

Anomalies anatomiques radiologiquement visibles sur les clichés examinés

Non union du processus anconé	D	G
Fragmentation du processus coronoïde		
Incongruence articulaire		
Ostéochondrite disséquante du condyle huméral		
Aucune anomalie anatomique radiologiquement visible	+	+

Manifestations arthrosiques

Augmentation de la densité radiographique de la plaque osseuse sous-chondrale de l'incisure sigmoïde ulnaire	D	G
Ostéophytes / rebord crânio-dorsal processus anconé		
Ostéophytes < 2mm		
2 mm < Ostéophytes < 5 mm		
5 mm < Ostéophytes		
Ostéophytes / profils latéraux de l'articulation ...		
Ostéophytes / Tête radiale		
Aucune manifestation arthrosique	+	+

Conclusion de l'examen

Aucun signe radiologique de dysplasie coxo-fémorale.

Décision officielle

Grille de lecture préconisée par l'IEWG = International Elbow Working Group (Groupe de travail international sur le coude)

ED / A = normal	+
ED / B = presque normal	
ED / C = acceptable	
D = Dysplasie moyenne	
E = Dysplasie sévère	

Frais de lecture : 50,00 Payé par Chèque
Le 17/01/2014

Professeur REMY, le 9 février 2014