



centre hospitalier  
vétérinaire atlantia

## DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

Nom: <b>Agatti Leady</b>	N° identification: 900164001316437
Race: Altdeutsche schafherhund	N° LOF: 3670117
Sexe: Femelle	Date prise du cliché: 31/01/2018
Date de naissance: 07/11/2016	Vétérinaire: Dr. CARON
Attestation conformité de l'identification: <b>OUI</b>	Numéro ordinal: 22179
Identification infalsifiable du cliché: <b>OUI</b>	Identification complète du cliché: <b>OUI</b>
Radiographie localisée: <b>OUI</b>	Conditions de réalisation du cliché: <b>S</b>
Extension et symétrie du bassin: <b>OUI</b>	Parallélisme entre fémurs et fémurs-rachis: <b>OUI</b>
Rotules visibles: <b>OUI</b>	Rotules en position médiane: <b>OUI</b>

### LECTURE DU CLICHE

<b>Rapports articulaires</b>	D	G	<b>Tête et col fémoraux</b>	D	G
Coaptation parfaite			Forme et volume normaux	X	X
Coaptation acceptable	X	X	Microcéphalie		
Coaptation imparfaite			Ostéophytose céphalique		
Pincement de l'interligne			Ostéophytose du col fémoral		
Sub-luxation					
Luxation					
<b>Acétabulum</b>			<b>Angle de Norberg-Olson</b>		
Normal	X	X	Angle supérieur ou égal à 105°		
Manque de profondeur			Angle compris entre 100° et 105°	X	X
Evasé			Angle inférieur à 100°		
Aplati			Angle inférieur à 90°		
Comblé					
Rebord acétabulaire cranial enserrant			Couverture acétabulaire craniale correcte	X	X
Rebord acétabulaire cranial ouvert			Couverture acétabulaire craniale insuffisante		
Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial			Couverture acétabulaire dorsale correcte		
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal			Couverture acétabulaire dorsale insuffisante		
<b>Résultat de l'examen</b>	D	G	<b>Qualification internationale</b> (hanche la plus mal côtéée)		
A: Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale			<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin-bottom: 10px;">C</div> Dr. Alexandre CARON, le 16/01/2019 <b>Lecteur officiel agréé par le club</b>		
B: Etat sensiblement normal					
C: Dysplasie coxo-fémorale légère	X	X			
D: Dysplasie coxo-fémorale moyenne					
E: Dysplasie coxo-fémorale sévère					

Alexandre Caron  
DVM, MRCVS, DipECVS  
a.caron@chv-atlantia.com