

# Compte rendu de lecture d'une radiographie de dépistage de la dysplasie de la hanche

Lecteur Officiel – Docteur Vétérinaire : Yves MICHAUD – 4A Place de l'Hôtel de Ville – 68210 DANNEMARIE

Chien (nom + affixe) SANTIAGO DU CLOS DES DUCHESSES Sexe : M N° de LOF 12043  
 Race BERGER AMERICAIN MINI N° Puce électronique 250269390548606 Né(e) le 28/10/21  
 Vétérinaire Dr. COMBES N° ordre : 10874 Date cliché 2/11/22 Nom propriétaire LAILLER

Attestation vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : OUI ~~NON~~

<p><b>Technique Radiographique :</b></p> <p>Identification du cliché : <u>Conforme</u> / Non conforme</p> <p>Raison de la non conformité</p> <hr/> <hr/> <hr/> <p><b>Position radiologique :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Parallélisme fémoral (dans l'axe du rachis) et extension <span style="float: right;"><u>oui</u> <del>non</del></span></li> <li>- Symétrie pelvienne <span style="float: right;"><u>oui</u> <del>non</del></span></li> <li>- Rotation interne des fémurs <span style="float: right;"><u>oui</u> <del>non</del></span></li> </ul> <p>Commentaires :</p> <hr/> <p>Radiographie : <u>Acceptable</u> <del>Inacceptable</del></p> <p><b>Lecture du cliché :</b></p> <p><b>Têtes fémorales et col fémoraux :</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;"><u>Normale</u></td> <td style="border: none;"><u>à gauche</u></td> <td style="border: none;"><u>à droite</u></td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Déformée</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Ostéophytoses</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Antéversion</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> </table> <p><b>Acétabulum :</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;"><u>-Normal</u></td> <td style="border: none;"><u>à gauche</u></td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Manque de profondeur</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Aplati</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Evasé</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Comblé</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Rebord acétabulaire cranial enserrant</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Rebord acétabulaire cranial ouvert</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> </table>	<u>Normale</u>	<u>à gauche</u>	<u>à droite</u>	<del>-Déformée</del>	à gauche	à droite	<del>-Ostéophytoses</del>	à gauche	à droite	<del>-Antéversion</del>	à gauche	à droite	<u>-Normal</u>	<u>à gauche</u>	à droite	<del>-Manque de profondeur</del>	à gauche	à droite	<del>-Aplati</del>	à gauche	à droite	<del>-Evasé</del>	à gauche	à droite	<del>-Comblé</del>	à gauche	à droite	<del>-Rebord acétabulaire cranial enserrant</del>	à gauche	à droite	<del>-Rebord acétabulaire cranial ouvert</del>	à gauche	à droite	<del>-Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial</del>	à gauche	à droite	<del>-Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal</del>	à gauche	à droite	<p><b>Couverture craniale :</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;"><u>Bonne</u></td> <td style="border: none;"><u>à gauche</u></td> <td style="border: none;"><u>à droite</u></td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Insuffisante</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> </table> <p><b>Couverture dorsale :</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;"><u>Bonne</u></td> <td style="border: none;"><u>à gauche</u></td> <td style="border: none;"><u>à droite</u></td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Insuffisante</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> </table> <p><b>Rapports articulaires :</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;"><u>-Coaptation parfaite</u></td> <td style="border: none;"><u>à gauche</u></td> <td style="border: none;"><u>à droite</u></td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Coaptation acceptable</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Coaptation imparfaite</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Pincement interligne</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Sub-luxation</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-Luxation</del></td> <td style="border: none;">à gauche</td> <td style="border: none;">à droite</td> </tr> </table> <p><b>Angle de Norberg Olson :</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="border: none;"><u>-A gauche</u></td> <td style="border: none;"><u>&gt; 105°</u></td> <td style="border: none;"><u>100 à 105°</u></td> <td style="border: none;"><del>&lt; 100°</del></td> </tr> <tr> <td style="border: none;"><del>-A droite</del></td> <td style="border: none;"><u>&gt; 105°</u></td> <td style="border: none;"><u>100 à 105°</u></td> <td style="border: none;"><del>&lt; 100°</del></td> </tr> </table> <p><b>Qualification :</b></p> <p>-A gauche <u>(A)</u> <del>B C D E</del></p> <p>-A droite <u>(A)</u> <del>B C D E</del></p> <p><b>Qualification internationale</b> (correspondant à la qualification de la plus mauvaise hanche) :</p> <p style="text-align: center;"><u>(A)</u> <del>B C D E</del></p> <p>Commentaire du lecteur officiel :</p> <hr/> <hr/> <hr/>	<u>Bonne</u>	<u>à gauche</u>	<u>à droite</u>	<del>-Insuffisante</del>	à gauche	à droite	<u>Bonne</u>	<u>à gauche</u>	<u>à droite</u>	<del>-Insuffisante</del>	à gauche	à droite	<u>-Coaptation parfaite</u>	<u>à gauche</u>	<u>à droite</u>	<del>-Coaptation acceptable</del>	à gauche	à droite	<del>-Coaptation imparfaite</del>	à gauche	à droite	<del>-Pincement interligne</del>	à gauche	à droite	<del>-Sub-luxation</del>	à gauche	à droite	<del>-Luxation</del>	à gauche	à droite	<u>-A gauche</u>	<u>&gt; 105°</u>	<u>100 à 105°</u>	<del>&lt; 100°</del>	<del>-A droite</del>	<u>&gt; 105°</u>	<u>100 à 105°</u>	<del>&lt; 100°</del>
<u>Normale</u>	<u>à gauche</u>	<u>à droite</u>																																																																												
<del>-Déformée</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Ostéophytoses</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Antéversion</del>	à gauche	à droite																																																																												
<u>-Normal</u>	<u>à gauche</u>	à droite																																																																												
<del>-Manque de profondeur</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Aplati</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Evasé</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Comblé</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Rebord acétabulaire cranial enserrant</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Rebord acétabulaire cranial ouvert</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal</del>	à gauche	à droite																																																																												
<u>Bonne</u>	<u>à gauche</u>	<u>à droite</u>																																																																												
<del>-Insuffisante</del>	à gauche	à droite																																																																												
<u>Bonne</u>	<u>à gauche</u>	<u>à droite</u>																																																																												
<del>-Insuffisante</del>	à gauche	à droite																																																																												
<u>-Coaptation parfaite</u>	<u>à gauche</u>	<u>à droite</u>																																																																												
<del>-Coaptation acceptable</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Coaptation imparfaite</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Pincement interligne</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Sub-luxation</del>	à gauche	à droite																																																																												
<del>-Luxation</del>	à gauche	à droite																																																																												
<u>-A gauche</u>	<u>&gt; 105°</u>	<u>100 à 105°</u>	<del>&lt; 100°</del>																																																																											
<del>-A droite</del>	<u>&gt; 105°</u>	<u>100 à 105°</u>	<del>&lt; 100°</del>																																																																											

Fait à Dannemarie, le 9 nov 2022  
**Dr Yves MICHAUD**  
 Signature et cachet : **VETERINAIRE**  
 1 Place de la Réunion  
 68130 ALTKIRCH  
 Tél. 03 69 40 28 26  
 N° Ordre 5718  
 Dr Yves MICHAUD  
 Ordre national des vétérinaires n° 5718