

Dr Vogel Vétérinaire  
2 R. du Moulin Calois  
76290 Montivilliers  
Lecteur Officiel du Club St Bernard

Race Saint-Bernard

Père Renzo de la Forêt des Bois verts B Mère Uma du Rombaut A

Ttg 2FEK 371 Nom Big Boss du Rombaut Affixe Rombaut

date naissance 14/09/06 sexe Mâle LOF 021026 Propriété Pechtl Charles et Bernadette Product. Larrey Robert

Degré Qualific. dyspl. des Hanches A

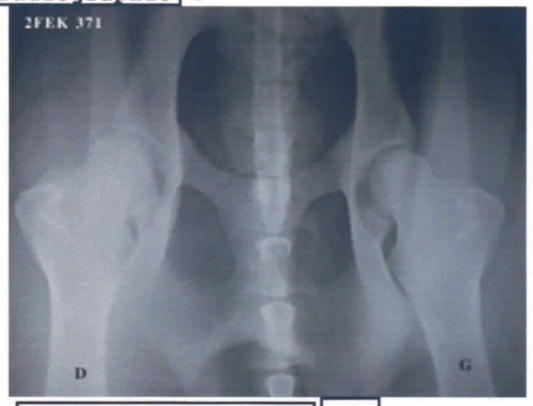
Commentaires généraux

Nous qualifions ce chien de degré A en ce qui concerne l'état présent de ses articulations cpxp-fémorales.

Photographie du St Bernard



radiographie par Dr Mimouni 32600 L'Isle Adam



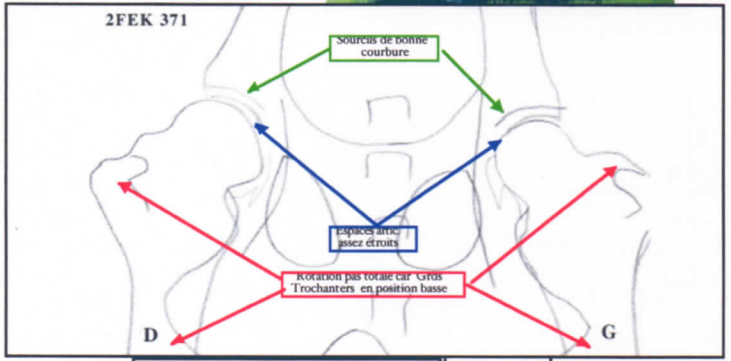
coté D

anesthésie générale

date du cliché 13-04-10

degré dysplasie hanche G A  
degré dysplasie hanche D A

Calque



angle Norbert et Olsson G 105 °  
angle Norbert et Olsson D 104 °

1/ Technique Radiographique

identification du cliché conforme

raisons de la non-conformité

position radiologique

parallélisme fémoral + extension oui  
symétrie pelvienne oui  
rotation interne des fémurs pas complète

commentaires

Les Grands Trochanters sont en position basse signant une rotation non complètes des fémurs.

Radiographie acceptable

2/ Lecture

Tête(s) fémorale(s) et col

Normale à droite et à gauche  
déformée  
ostéophytose  
Antéversion

commentaires Cols bien définis.

Acétabulum

normal à droite et à gauche  
déformé  
comble  
ostéophytose

commentaires Les bords craniaux-latéraux dits siurcils ont une bonne courbure pour envelopper les Têtes fémorales.

Couverture craniale

Bonne à droite Bonne à gauche

commentaires

Couverture dorsale

Bonne à droite Bonne à gauche

commentaires La prolection des Centres des Têtes se fait dans les Zones dorsales.

coaptation articul.

Bonne à droite Bonne à gauche

commentaires Les espaces articulaires sont assez étroits Ils le seraient davantage si la rotation interne avait été complète.

Angle Norberg Olsson

100° à 105° à droite 100° à 105° à gauche

commentaires De même la valeur des Angles gagnerait 2 à 3 ° supplémentaires si la rotation avait été totale.

3/ Qualification

à droite A à gauche A

Qualification Internationale

(classement correspondant à la plus mauvaise hanche) A

4/ Commentaires du Lecteur Officiel

Nous estimons que la rotation interne non complète des fémurs dans le cas présent dessert ce chien et qu'il est raisonnable de le qualifier de degré A d'autant qu'aucune modification pathologique n'est observée.

Radiographie et compte-rendu, faits à Montivilliers

le 26-07-10

signature du lecteur officiel