

Race AKITA INU

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

Père Kiyokaze Go Shirai degré non connu Mère V'EIEN-Yuki of Neko-Ken degré non connu

tatouage 265514 Nom B' Begumi of Neko-Ken Affixe Neko-Ken

date naissance 28/08/2006 sexe Femelle LOF 5 AK\_IN.5343 Propriété Plat Alicia Product. Plat

Degré Qualific. dyspl. des Hanches **A**

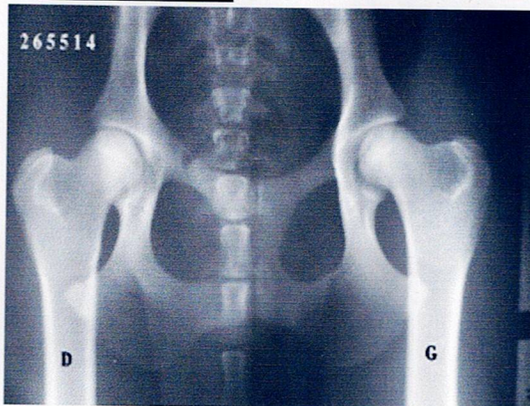
Photographie du St Bernard

Commentaires généraux

Cette chienne présente de bonnes hanches qui peuvent actuellement être qualifiées de degré A.



radiographie par F NGYUEN 81000 ALBI

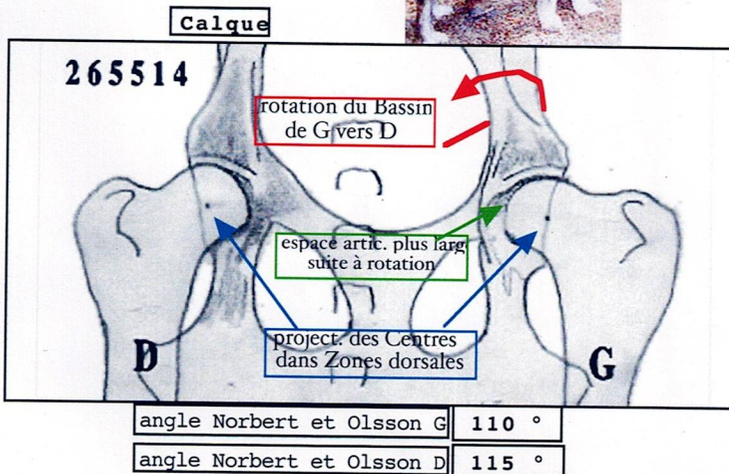


coté D

médication  
Sédation profonde

date du cliché  
20-03-2008

degré dysplasie hanche G A  
degré dysplasie hanche D A



angle Norbert et Olsson G 110 °  
angle Norbert et Olsson D 115 °

1/ Technique Radiographique

identification du cliché conforme

raisons de la non-conformité  
cartouche difficile à déchiffrer car très noir.

position radiologique

parallélisme fémoral + extension oui  
symétrie pelvienne non  
rotation interne des fémurs oui

commentaires

Toutefois légère rotation du Bassin de G vers D qui favorise le côté D. Cette rotation découvre l'espace articulaire qui apparaît alors plus large

Radiographie acceptable

2/ Lecture

Tête(s) fémorale(s) et col

Normale à droite et à gauche  
déformée  
ostéophytose  
Antéversion

commentaires Têtes bien hémisphériques.

Acétabulum

normal à droite et à gauche  
déformé  
comble  
ostéophytose

commentaires Les sourcils ont une bonne courbure pour envelopper les Têtes fémorales.

Couverture craniale

Bonne à droite Bonne à gauche

commentaires

Couverture dorsale

à droite à gauche

commentaires Bonne projection des Centres des Têtes dans Zones dorsales compte-tenu de la rotation.

coaptation articul.

Bonne à droite Bonne à gauche

commentaires L'espace articulaire G est en réalité plus étroit qu'il ne paraît sur le cliché suite à la rotation du Bassin.

Angle Norberg Olsson

> 105° à droite > 105° à gauche

commentaires Faire une moyenne suite à la rotation soit environ 112°.

3/ Qualification

à droite A à gauche A

Qualification Internationale

(classement correspondant à la plus mauvaise hanche) A

4/ Commentaires du Lecteur Officiel

Pas d'image pathologique visible en périphérie des articulations.

Radiographie et compte-rendu, faits à Montivilliers

le 17-04-2008

signature du lecteur officiel