



DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DU COUDE

N° certificat: 81

Race: Berger australien

Nom du vétérinaire: Dr Regimbart 9725

Nom de l'animal: Beiley

LOF: 9266

Adresse du vétérinaire: 49240 Avrillé

Affixe: de Natyben

Sexe: Femelle

Date des clichés: 26-août-10

N° Tatouage: 2FGY785

Date de naissance: 13-nov-06

Nom propriétaire: Mme Périneau

Adresse propriétaire: 6 rue des chataigniers 49170 Saint Martin du fouil

Identification

- ☒ Infalsifiable
- ☒ Complète
- ☒ Latéralisation inscrite
- ☒ Attestation vétérinaire certifiant la conformité du tatouage

Etat de vigilance

- ☐ Vigile
- ☐ Tranquillisation
- ☒ Anesthésie

Incidences radiographiques disponibles

- | Membre droit | | Membre gauche |
|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Profil neutre 110° | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Profil 45° flexion | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | Face | <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Face avec 15° pronation | <input checked="" type="checkbox"/> |

Interprétation radiographique

Lésions primaires*

Absente
D G

☒

☒

NUPA
D G

☐

☐

FPCM
D G

☐

☐

OCD
D G

☐

☐

Incong.
D G

☐

☐

Lésion

Suspicion

Lésions arthrosiques*

Absente
D G

☒

☒

Limite
D G

☐

☐

Degré I
D G

☐

☐

Degré II
D G

☐

☐

Degré III
D G

☐

☐

* NUPA : Non-Union du processus anconé ; FPCM : fragmentation du processus coronoïde médial ; OCD : ostéochondrose/ostéochondrite du condyle huméral médial ; Incong. : Incongruence de + de 2 mm entre la surface articulaire du radius et de l'ulna.

** Degré I : ostéophytes < 2 mm ou densification de la plaque osseuse sous-chondral de l'incisure sigmoïde ulnaire ; Degré II : ostéophytes entre 2 et 5 mm ; Degré III : ostéophytes > 5 mm

Compte rendu fait à Nantes, le

29/09/2010

Résultat de l'examen

Suivant le protocole préconisé par l'IEWG

0 = absence de dysplasie du coude radiologiquement visible ☒

SL = stade limite ☐

1 = Dysplasie légère ☐

2 = Dysplasie moyenne ☐

3 = Dysplasie sévère ☐

Dr Eric GOYENVALLE 23384
Maître de Conférences
Service Chirurgie, ENVN

Remarque : L'absence de dysplasie du coude radiologiquement visible ne signifie pas que l'animal est génétiquement indemne. En l'état actuel des connaissances scientifiques, l'IEWG ne recommande pas la reproduction d'animaux présentant des lésions primaires ou arthrosiques.