



DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DU COUDE

N° certificat: 315
 Race: Berger australien
 Nom du vétérinaire: Dr Marandat 18687
 Nom de l'animal: Heyden
 Adresse du vétérinaire: 33700 Mérignac
 Affixe: du boubou de l'isileko
 LOF: 32625/5307
 Sexe: Femelle
 Date des clichés: 10-juil.-13
 N° Tatouage: 250269801967298
 Date de naissance: 29-mars-12
 Nom propriétaire:
 Adresse propriétaire:

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 checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | Face avec 15° pronation | <input checked="" type="checkbox"/> |

Interprétation radiographique

Lésions primaires*

| Absente | NUPA | | FPCM | | OCD | | Incong. | | Lésion Suspicion |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------|
| | D | G | D | G | D | G | D | G | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |

Lésions arthrosiques*

| Absente | Limite | | Degré I | | Degré II | | Degré III | |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | D | G | D | G | D | G | D | G |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

* NUPA : Non-Union du processus anconné ; 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-chondrale de l'incisure sigmoïde ulnaire ; Degré II : ostéophytes entre 2 et 5 mm ; Degré III : ostéophytes > 5 mm

Compte rendu fait à Nantes, le

11/08/2013

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.