

Club Français du Chien de Rouge du Hanovre et de Bavière

Lecteur - Officiel

Docteur Yves MICHAUD
S.C.P. Vétérinaires
Clinique Vétérinaire St Léonard
4, Place de l'Hôtel de Ville 68210 DANNEMARIE tél.03 89 25 08 88
Diplôme de l'Ecole Vétérinaire d'Alfort
et de la Faculté de Médecine de Paris.
C.E.S. Ophtalmologie de l'Ecole Vétérinaire de Toulouse.
Expert près de la Cour d'Appel de Colmar
michaud.veto@wanadoo.fr

- **Pour lecture des radios joindre un chèque de 25 € libellé à l'ordre du Dr MICHAUD**
- **Joindre l'attestation (recto) dûment complétée par le vétérinaire effectuant la radio + une enveloppe timbrée libellée à votre adresse pour le renvoi des radios et du résultat de lecture.**

GRILLE DE CLASSIFICATION F C I

(Radiographie en position dorsale, fémurs en extension)

A Aucun signe de dysplasie

Parfaite congruence/coaptation de la tête fémorale et de l'acétabulum - interligne articulaire étroit et régulier
- rebord acétabulaire crânlo-latéral bien délimité et légèrement englobant - angle de Norberg- Olsson supérieur ou égal à 105° (environ)

B Etat sensiblement normal

Très léger défaut de congruence/coaptation entre la tête fémorale et l'acétabulum - angle de Norberg - Olsson supérieur ou égal à 105° (environ)

Ou
Parfaite congruence/coaptation de la tête fémorale et de l'acétabulum -angle de NorbergOlsson compris entre 100 et 105° (environ) centre de la tête fémorale située médialement au rebord acétabulaire dorsal (ou sur ce dernier),

C. Dysplasie légère

Congruence/coaptation imparfaite entre la tête fémorale et l'acétabulum - angle de Norberg-Olsson compris entre 100 et 105 (environ) éventuellement rebord acétabulaire cranio-latéral légèrement évasé - et/ou très discrets signes d'arthrose sur la tête et le col fémoral

D. Dysplasie moyenne

Mauvaise congruence/coaptation entre la tête fémorale et l'acétabulum avec sub-luxation angle de Norberg-Olsson compris entre 90 et 100° (environ) rebord acétabulaire cranio-latéral légèrement évasé et/ou signes d'arthrose.

E. Dysplasie sévère

Sub - luxation ou luxation manifeste, angle de Norberg- Olsson inférieur à 90 - éventuellement déformation de la tête fémorale et de l'acétabulum (chapeau de gendarme, évasement) et autres signes d'arthrose.