

Examen cardiologique

Examen d'élevage oui non

Première expertise

Deuxième expertise

Informations sur l'animal et le détenteur de l'animal

Nom / Prénom _____

E-Mail: _____

Adresse/NPA/Lieu _____

Téléphone / Mobile: _____

Membre du CSBF oui non

Nom du chien selon pedigree _____

Sexe

Tableau Body Score
voir en annexe

Date de naissance _____

N° de puce _____ N° LOS. _____

Poids _____ kg Body Score _____

Le chien a-t-il subi des opérations non oui

Quelles _____

- Je certifie que les données ci-dessus sont correctes et s'appliquent à l'animal présenté.
- J'assure que l'animal présenté n'a pas reçu de médicaments qui pourraient influencer le résultat de l'examen.
- J'accepte qu'une copie du résultat de l'examen soit envoyée à la commission d'élevage du club de race.

Lieu / date / signature du détenteur _____

Examens médical

- 1. Généralités** souffle cardiaque: oui non Pouls _____ /m
- 2. ECG** Fréquence cardiaque _____ /min. Rythme sinusal normal Arythmie sinusale Arythmie anormale
- 3. Examen**
- | | | | |
|---|--------------------------|---|--------------------------|
| Soupçon de sténose aortique (>2.0 bis <2.25m/s) | <input type="checkbox"/> | Soupçon de sténose pulmonaire (>1.8 bis <2.25m/s) | <input type="checkbox"/> |
| Sténose aortique légère (2.25 bis <3.5m/s) | <input type="checkbox"/> | Sténose pulmonaire légère (2.25 bis <3.5m/s) | <input type="checkbox"/> |
| Sténose aortique moyenne (3.5 bis <4.5m/s) | <input type="checkbox"/> | Sténose pulmonaire moyenne (3.5 bis <4.5m/s) | <input type="checkbox"/> |
| Sténose aortique sévère (>4.5m/s) | <input type="checkbox"/> | Sténose pulmonaire sévère (>4.5m/s) | <input type="checkbox"/> |
| Sténose aortique très sévère (>5.5m/s) | <input type="checkbox"/> | Sténose pulmonaire très sévère (>5.5m/s) | <input type="checkbox"/> |

Résultat de l'examen

- Maladie cardiaque congénitale**
- | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------------------|---------|--------------------------|--------------|--------------------------|----------------|--------------------------|---------------|--------------------------|---------------|--------------------------|
| Sténose aortique SA | <input type="checkbox"/> | 0 libre | <input type="checkbox"/> | 1 transition | <input type="checkbox"/> | 2 faible degré | <input type="checkbox"/> | 3 degré moyen | <input type="checkbox"/> | 4 degré élevé | <input type="checkbox"/> |
| Sténose pulmonaire SP | <input type="checkbox"/> | 0 libre | <input type="checkbox"/> | 1 transition | <input type="checkbox"/> | 2 faible degré | <input type="checkbox"/> | 3 degré moyen | <input type="checkbox"/> | 4 degré élevé | <input type="checkbox"/> |
| Autres | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> |
- Maladies cardiaques acquises**
- | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|------------------------|--------------------------|---------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Cardiomyopathies CMD | <input type="checkbox"/> | 0 pas d'indication | <input type="checkbox"/> | 1 provisoirement libre | <input type="checkbox"/> | 2 cachées | <input type="checkbox"/> | 3 cardiopathie clinique | <input type="checkbox"/> |
| Autres | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> |
| Maladies valvulaires | | | | | | | | | |
| Mitrale | <input type="checkbox"/> | 0 aucune | <input type="checkbox"/> | 1 faible degré | <input type="checkbox"/> | 2 degré moyen | <input type="checkbox"/> | 3 degré élevé | <input type="checkbox"/> |
| Tricuspidale | <input type="checkbox"/> | 0 aucune | <input type="checkbox"/> | 1 faible degré | <input type="checkbox"/> | 2 degré moyen | <input type="checkbox"/> | 3 degré élevé | <input type="checkbox"/> |
| Sonstige | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> | _____ | <input type="checkbox"/> |

Évaluation

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> 0 pas ou peu de modification cardiovasculaire | Contrôle de suivi oui <input type="checkbox"/> | non <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> 1 modification cardiovasculaire légère | <input type="checkbox"/> dans 12 mois | <input type="checkbox"/> dans 18 mois <input type="checkbox"/> dans 24 mois |
| <input type="checkbox"/> 2 modification cardiovasculaire modérée | | |
| <input type="checkbox"/> 3 altération cardiovasculaire degré élevé | | |

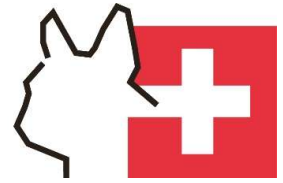
Données sur l'expert

- Je confirme avoir examiné le chien susmentionné.
- Le chien examiné n'a pas été mis sous sédation.
- J'ai vérifié le numéro de la puce électronique du chien et celui-ci correspond à l'inscription sur le pedigree

Nom / Prénom _____ Téléphone / Mobile: _____

e-Mail: _____

Lieu / date / signature / cachet du cabinet _____



Annexe au formulaire d'examen

Body condition score (BCS) in pugs

BCS 3

Ribs and tops of lumbar vertebrae visible with no palpable fat. Pelvic bones prominent.

BCS 4

Ribs covered by minimal fat and easily palpable. Marked abdominal tuck and waist.

BCS 5

Ribs covered by some fat but easily palpable. Waist easily noted from top.

BCS 6

Ribs covered by some fat and only palpable when pressing. Waist is discernible but not prominent.

BCS 7

Ribs covered by heavy fat and palpable with difficulty. Waist is absent and tuck may or may not be present.

BCS 8

Ribs not palpable. Waist and tuck are absent. Heavy fat deposits over lumbar and neck.

BCS 9

Ribs not palpable. Heavy fat deposits over lumbar, neck. Obvious abdomen rounding.

Too thin

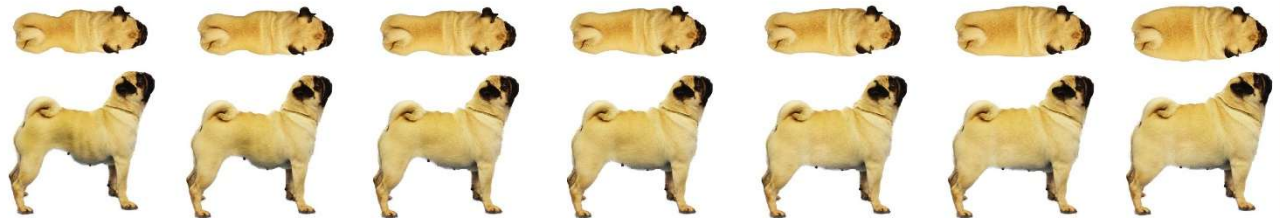
→ Obese

MALE



BCS 7, 8 and 9 are at increased risk of breathing difficulties

FEMALE



A brief note on condition scoring Pugs

This breed is sometimes tricky to classify according to the standard chart. Specifically:

- > Skin wrinkles around the neck can hide fat deposits or seem like fat when they are not. Palpate carefully to work out how much subcutaneous fat there is.
- > This breed tends to lay down fat at the front of the ribcage. Palpate there to test whether you can feel the ribs.

