

Club Français Du Schnauzer Et Du Pinscher



31474

31474

Association régie par la loi du premier juillet mille neuf cent
un affilié à la société centrale canine Reconnue d'utilité
publique agréée par le ministère de l'agriculture (arrêté du
22 mai 1969)

Sannois le 14/12/2017

Mme LAITHIER AMELIE

Nous vous retournons ci-joint les clichés de votre chien

Ces clichés ont été interprétés par le professeur GENEVOIS et leurs résultats

enregistrés dans le fichier du C.F.S.P

Résultats pour moja milosc DE VOXANOIRE né(e) le : 23/07/2016

N° de PUCE :250269812114790

RESULTAT DE L'EXAMEN DE LA DYSPLASIE :

(A) Aucun signe de DYSPLASIE coxo Fémorale

Recevez mes salutations cynophiles les meilleures

ML SERFATY

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM : <i>moja milosc</i>	N° de Puce:
RACE : <i>SCHNAUZER MOYEN</i>	N° L.O.F. : <i>19958</i>
SEXE : <i>FEMELLE</i>	N° de tatouage: <i>250269812114790</i>
Date de naissance : <i>23/07/2016</i>	Poids
Vétérinaire : Dr. <i>JAUDON (01)</i>	N° D'Ordre : <i>9700</i> Date de prise du cliché : <i>23/10/2017</i>
Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : OUI - NON Rad Arg	

Identification infalsifiable du cliché : OUI - NON	Identification complète du cliché : OUI - NON
Radiographie latéralisée : OUI - NON	Conditions de réalisation du cliché : <u>AG</u> S V NP
Extension et symétrie du bassin : <i>+</i>	Parallélisme entre fémurs et fémurs - rachis : <i>+</i>
Rotules visibles : OUI - NON	Rotules en position médiane : <i>+</i>

LECTURE DU CLICHE

	D	G		D	G
RAPPORTS ARTICULAIRES			TETE ET COL FEMORAUX		
Coaptation parfaite		<i>+</i>	Forme et volume normaux	<i>+</i>	<i>+</i>
Coaptation acceptable (<i>correction position bassin</i>)	<i>+</i>		Microcéphalie		
Coaptation imparfaite					
Pincement de l'interligne			Ostéophytose céphalique		
Sub-luxation			Ostéophytose du col fémoral		
Luxation					
ACETABULUM			ANGLE DE NORBERG-OLSSON		
Normal	<i>+</i>	<i>+</i>	Angle supérieur ou égal à 105° (<i>fonctiel</i>)	<i>+</i>	<i>+</i>
Manque de profondeur			Angle compris entre 100° et 105°		
Evasé			Angle inférieur à 100°		
Aplati			Angle inférieur à 90°		
Comblé					
Rebord acétabulaire crânial enserrant	<i>+</i>	<i>+</i>	Couverture acétabulaire crâniale correcte	<i>+</i>	<i>+</i>
Rebord acétabulaire crânial ouvert			Couverture acétabulaire crâniale insuffisante		
Ostéophytose du rebord acétabulaire crânial			Couverture acétabulaire dorsale correcte	<i>+</i>	<i>+</i>
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal			Couverture acétabulaire dorsale insuffisante		

RESULTAT DE L'EXAMEN

- A = Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale
- B = Etat sensiblement normal
- C = Dysplasie coxo-fémorale légère
- D = Dysplasie coxo-fémorale moyenne
- E = Dysplasie coxo-fémorale sévère

D	G
<i>+</i>	<i>+</i>

Qualification internationale (hanche la plus mal cotée)

A	B	C	D	E
----------	----------	----------	----------	----------

Charbonnières les Bains, le 27/12/2017

Professeur Jean-Pierre GENEVOIS

Ordre National des Vétérinaires (Rh.Alpes) N°2378

NB Adresse exclusive pour l'expédition des radiographies relatives aux races concernées :
 Professeur J.P Genevois - BP 88 - 69751 CHARBONNIERES LES BAINS CEDEX
 Joindre obligatoirement une enveloppe neuve (identique à celle utilisée pour l'expédition) correctement affranchie et portant l'adresse de retour