

NOM : PANKA N° de Tatouage :  
 RACE : Altdeutscher Schäferhund N° L.O.F. : IHR 2190717  
 SEXE : F N° de Puce : 250268501740917  
 Date de naissance : 2/07/2019 Poids :  
 Vétérinaire : Dr. WURTZ (90) N° d'Ordre : 15958 Date de prise du cliché : 25/07/2022  
 Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification : OUI - NON

Identification infalsifiable du cliché : OUI - ~~NON~~ Identification complète du cliché : OUI - ~~NON~~  
 Radiographie latéralisée : OUI - ~~NON~~  
 Positionnement profil D flexion : † Positionnement profil G flexion : †  
 Positionnement profil D ext : † Positionnement profil G ext : †  
 Positionnement 3/4 face rot int D : † Positionnement 3/4 face rot int G : †

**LECTURE DU CLICHE**

ANOMALIES ANATOMIQUES RADIOLOGIQUEMENT VISIBLES SUR LES CLICHES EXAMINES			MANIFESTATIONS ARTHROSIQUES		
	D	G		D	G
Non-union du processus anconé	-	-	Ostéophytes visibles aux marges articulaires	-	-
Fragmentation du processus coronoïde*	-	-	Ostéophytes < 2mm		
Incongruence articulaire	-	-	2mm < Ostéophytes < 5mm		
Ostéochondrite disséquante du condyle huméral	-	-	5mm < Ostéophytes		
			Ostéophytes/ profil latéraux de l'articulation	-	-
			Densification de la POSC de l'incisure sigmoïde ulnaire	-	-

\* cette lésion n'est pas systématiquement décelable sur les incidences classiquement préconisées pour le dépistage de la dysplasie du coude

**Qualification internationale (coude le plus mal noté)**

**ED0** SL ED1 ED2 ED3

RESULTAT DE L'EXAMEN	D	G
ED0 = Absence de dysplasie du coude radiologiquement visible	†	†
SL = Stade limite		
ED1 = Dysplasie légère		
ED2 = Dysplasie moyenne		
ED3 = Dysplasie sévère		

Charbonnières les Bains, le 8/09/22



Professeur Jean-Pierre GENEVOIS  
 Ordre National des Vétérinaires 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