

Prof. Dr. Ottmar Distl Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover Bünteweg 17p 30559 Hannover Fax: 0511-953-8582 E-Mail: ABGLab@tiho-hannover.de	Labornummer: LL
	Laboreingang am:
	Eingangsbestätigung am:

Einsendebogen „Langlebige Hunde“
Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover

Angaben zum Besitzer			
Name:		Vorname:	
Strasse:			
PLZ und Ort:			
Telefon & Email:		Land:	

Angaben zum Tier und Abstammung			
Name des Tieres:			
Probe:	EDTA-Blutprobe	Gewebeprobe	
Geschlecht:	Rüde	Hündin	Kastration am:
Geburtsdatum:		Gestorben am:	
Rasse:			
Zuchtverein:		VDH-Verein:	ja nein
Zuchtbuchnr. Tier:		Chipnr. Tier:	
Zuchtbuchnr. Vater:		Chipnr. Vater:	
Zuchtbuchnr. Mutter:		Chipnr. Mutter:	

Angaben zum Gesundheitsstatus des Tieres						
Diagnosen / Befunde: (bitte Unterlagen beifügen)	Röntgendatum HD:		Röntgendatum ED:			
	HD-Befund:	HD-A	HD-B	HD-C	HD-D	HD-E
	ED-Befund:	ED-0	ED-I	ED-II	ED-III	
		OCD	FCP		IPA	
Bemerkungen:						

Einverständniserklärung des Tierbesitzers		
Mit der Verwendung des Probenmaterials und der Genotypisierungen für wissenschaftliche Zwecke erkläre ich mich einverstanden. Hierbei werden alle Angaben anonymisiert, so dass keine Rückschlüsse auf die Identität des Hundes, Besitzers und Züchters möglich sind. Ich stimme zu, dass die Forschungsergebnisse für wissenschaftliche Publikationen unter Wahrung der Anonymität der Identität des Hundes und Besitzers verwendet werden dürfen.		
Datum		Unterschrift Besitzer

Bestätigung der Identitätsprüfung und der Probenentnahme		
Hiermit bestätige ich, dass ich von dem oben genannten Tier eine EDTA-Blutprobe bzw. Gewebeprobe entnommen und unverzüglich mit dem Namen und der Zuchtbuch- oder Chipnummer des Tieres gekennzeichnet habe.		
Datum		Stempel Tierarztpraxis und Unterschrift Tierarzt