



DEUTSCH - KURZHAAR - VERBAND E.V.

Röntgenuntersuchungsbogen

Name des Hundes: _____

Wurfdatum: _____ Geschlecht: Rüde Hündin

ZB-Nr.: _____ Chipnr./Tätonr.: _____

Name und Anschrift des Eigentümers (Bitte in Druckschrift ausfüllen):

Name: _____

Strasse: _____

PLZ/Wohnort: _____

Telefon: _____

Der Eigentümer des Hundes bestätigt mit seiner Unterschrift die Identität des geröntgten Hundes, die Richtigkeit der Angaben auf diesem Befundbogen und erklärt, dass keine Operationen oder Manipulationen vorgenommen wurden, die geeignet sind, die Darstellung der Hüftgelenke zu beeinflussen. Er überträgt das Eigentum an der Röntgenaufnahme auf den Deutsch-Kurzhaar-Verband e.V. und bestätigt das mit seiner nachfolgenden Unterschrift:

Eigentümer

Bestätigung des Röntgentierarztes (nur vom Röntgentierarzt auszufüllen):

1. Die Ahnentafel wurde vor Anfertigung der Röntgenaufnahme vorgelegt
2. Die Täto-/Chip-Nr. wurde überprüft, sie ist mit der in der Ahnentafel verzeichneten Täto-/Chip-Nr. identisch.
3. Die Röntgenaufnahme ist fälschungssicher mit dem Namen des Hundes, der Täto-/Chipnummer, dem Wurfdatum und dem Datum der Röntgenaufnahme gekennzeichnet.
4. Der untersuchte Hund wurde ausreichend bis zur Muskeler schlaffung sediert.
5. Es wurden keine unerlaubten Techniken angewendet, die den Sitz der Femurköpfe in der Hüftpfanne verbessern.

Ich übetrage das Eigentum an der Röntgenaufnahme auf den Deutsch-Kurzhaar-Verband e.V. und bestätige das mit meiner nachfolgenden Unterschrift:

Datum _____

Unterschrift/Stempel des Tierarztes

Gutachten (Nur vom Gutachter auszufüllen):

HD-Gutachten

HD	A	1	2	HD-frei	<input type="checkbox"/>
HD	B	1	2	Übergangsform/Grenzfall	<input type="checkbox"/>
HD	C	1	2	Leichte HD	<input type="checkbox"/>
HD	D	1	2	Mittlere HD	<input type="checkbox"/>
HD	E	1	2	Schwere HD	<input type="checkbox"/>

Die Unterlagen (Original Ahnentafel, Röntgenuntersuchungsbogen, Röntgenbild Original oder hochgeladen auf www.myvetsxl.com) sind einzureichen bei:

Tierärztliche Klinik für Kleintiere
Dr. Wolfram Lemmer
Bogenweg 10
35085 Ebsdorfergrund-Heskem

Das Gutachten wird erst nach Eingang der Auswertungsgebühr in Höhe von 25 € für HD und ggf. zusätzlich 20 € für OCD erstellt.
Bankverbindung: IBAN: DE 965 336 172 400 007 007 70
BIC: GENODEF1EBG

Übergangswirbel

frei
ja Typ1 Typ 2 Typ 3
nicht beurteilbar

OCD-Schulter

rechts frei Verdacht ja
links frei Verdacht ja

Bemerkungen: _____

Datum

Unterschrift/Stempel des Gutachters



DEUTSCH - KURZHAAR - VERBAND E.V.

Eigentümer: Name, Vorname _____
PLZ/ Wohnort: _____
Straße/Hausnummer _____
Tel. Nr./Fax: _____

Ruhr-Universität Bochum
Dr. Gabriele Dekomien
Humangenetik, Gebäude MA 5
Universitätsstraße 150

44801 Bochum

Blutprobenbegleitschein - Auftrag zur Isolierung und Einlagerung von DNA

Name des Hundes*: _____ Rasse: Deutsch-Kurzhaar

Wurfdatum: _____ Geschlecht: Rüde Hündin

ZB-Nr.: _____ Chipnr./Tätönr: _____

Datum der Probenentnahme: _____

Bekannte Erkrankungen:

evtl. Familiengeschichte:

* Fotokopie der Ahnentafel bitte beifügen

Hiermit erkläre ich mich damit einverstanden, dass die DNA-Probe meines oben genannten Hundes in einer DNA-Bank aufbewahrt wird (und für Forschungszwecke verwendet werden darf).

Ich beauftrage zusätzlich einen Abstammungsnachweis für den oben genannten Hund.

Datum

Unterschrift des Besitzers

Name in Blockschrift

Hiermit bestätige ich, dass die Chip-Nummer des Hundes mit der in der Ahnentafel angegebenen übereinstimmt.

Datum

Unterschrift des Tierarztes

Name in Blockschrift

Bei der Entnahme und der Versendung von Blutproben bitte folgende Punkte beachten:

1. Entnahme von Blut sollte steril erfolgen. Pro Hund ~ **5 ml** Blut abnehmen und in Probenröhrchen mit Gerinnungshemmer EDTA gut mischen (**Kein** Heparin-Blut!). Blutröhrchen eindeutig beschriften!
2. Versand **umgehend**, nicht freitags. Optimalerweise wird Blut zu Wochenbeginn abgenommen und **ungekühlt** eingesandt.
3. Sollte längere Lagerung nicht zu vermeiden sein, Blut bei -20°C einfrieren und auf Trockeneis verschicken. **WICHTIG:** Eingefrorenes Blut darf bis zur Weiterverarbeitung nicht wieder auftauen.