



ED-Studie - Einsendung einer Blutprobe

Eigentümer des Hundes:

(bitte in Maschinen- oder Blockschrift ausfüllen)

DRC-Mitgliedsnummer: _____

Name

Strasse

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Der Eigentümer des Hundes erklärt sich mit seiner Unterschrift einverstanden, dass das eingelagerte Blut auf Veranlassung durch den zuständigen DRC-Rassezuchtwart ohne weitere Rücksprache ausschließlich zu Forschungszwecken verwendet werden darf.

(Datum, Unterschrift des Eigentümers)

Angaben zum Hund:

Bitte sorgfältig, vollständig und lesbar ausfüllen!

Name des Hundes: _____

Rasse: _____

gew. am: _____

Rüde

Hündin

ZB-Nr.: _____

Chip-Nr.: _____

Hinweise:

Zur Vorbereitung seines Forschungsvorhabens zur **Ellenbogengelenkdysplasie (ED)** bittet der DRC e.V. um Einsendung einer EDTA-Blutprobe (3ml). Weitere Informationen zum Projekt werden auf der Website des DRC e.V. bereitgestellt.

Im Auftrag des DRC e.V. erfolgt die Einlagerung beim Vertragslabor GENERATIO in Heidelberg.

- **Angesprochene Rassen:** Golden Retriever, Labrador-Retriever
- **Voraussetzungen zur Teilnahme:** Röntgenologische ED-Befundung vorgesehen oder bereits stattgefunden.
- **Kosten:** Die Kosten der Einlagerung trägt der DRC e.V.
- **Vorteile:** Bei vorhandener ED-Probe entfällt die im Rahmen der Beantragung einer Zuchtzulassung obligatorische EDTA-Probe für das DNA-Programm, „Identität und Eigenschaften“
- **Optional:** Die Probe kann mit Sonderkonditionen zu einem beliebigen Zeitpunkt für alle DNA-Untersuchungen verwendet werden, die GENERATIO ausführt. Für diese gelten die AGB's von GENERATIO.

Ich möchte die Probe für eigene Untersuchungen oder für die Zuchtzulassung verwenden, meine E-Mail-Adresse habe ich oben angegeben.

Hinweis: An Ihre E-Mail-Adresse erhalten Sie von GENERATIO eine Nachricht über die Registrierung und Einlagerung der Probe sowie Hinweise zur Verwendung der Probe für eigene Untersuchungen.

Probenentnahme am: _____

Probenbeschriftung: _____

Die Probe ist einzureichen bei:

GENERATIO Sol. GmbH

Tierärztliches Institut für molekulare Genetik

Blumenstr. 49

69115 Heidelberg

Telefon: 06221/3893530 - Telefax: 06221/3893531

E-Mail: office@generatio.de

Der Probennehmer muss approbierter Tierarzt sein. Als Probenmaterial wird eine Blutprobe (mind. 3ml EDTA-stabilisiertes Vollblut) akzeptiert. Die Identität des Tieres und die Zugehörigkeit der Probe müssen durch den die Probe nehmenden Tierarzt bestätigt werden.

Bestätigung des Tierarztes:

Die Chip/Täto-Nr. des Hundes wurde anhand der Ahnentafel überprüft

Die Identität des Tieres und die Zugehörigkeit der Probe werden bestätigt

(Unterschrift / Stempel des Tierarztes)