



Aufbau eines Blutproben-Archivs für zukünftige Forschungsprojekte

UNIVERSITÄT
BERN

An der Universität Bern werden Blutproben von Hunden für zukünftige genetische Forschungsprojekte **kostenlos** archiviert. Wenn Sie bereit sind, uns eine Probe Ihres Hundes für den Aufbau unseres Archivs zur Verfügung zu stellen, beachten Sie bitte folgende Hinweise:

1. Einsenden von Blutproben

Ca. 5 ml **EDTA-Blut** pro Hund in einer gut geschützten Verpackung mit A-Post einsenden (nicht einfrieren, Kühlung nicht notwendig). Wenn es geht, so schicken, dass die Blutproben nicht übers Wochenende herumliegen. Blutproben bitte gut leserlich mit dem Namen des Hundes beschriften. Folgende Angaben werden erbeten:

Name des Hundes (Name & Zwinger)

Rasse

Geschlecht (m/w, intakt/kastriert)

Zuchtbuch-Nummer

Geburtsdatum des Hundes

Farbe des Hundes

Name des Besitzers

Telefon-Nr. des Besitzers

E-Mail des Besitzers (falls vorhanden)

Datum der Blutentnahme

2. Zusätzliche Informationen

Falls bei Ihrem Hund eine Krankheit diagnostiziert wurde, schicken Sie uns bitte Kopien der entsprechenden Befunde zusammen mit der Blutprobe ein.

3. Einverständniserklärung des Besitzers

Ich erkläre mich damit einverstanden, dass die Blutprobe meines Hundes für genetische Forschungsprojekte verwendet wird.

.....
Ort, Datum

.....
Unterschrift

Gentest Juvenile Epilepsie erwünscht? JA NEIN

(Kosten ca. Fr. 115.--

Blutprobe und ausgefülltes Formular schicken an:

bei Sammelversand ca. 2x jährlich)

Vetsuisse Fakultät der Universität Bern

Prof. Dr. Tosso Leeb

Institut für Genetik

Bremgartenstr. 109a

3001 Bern

Prof. Dr. Tosso Leeb
Institut für Genetik
Bremgartenstr. 109a, Postfach
CH-3001 Bern

Tel. 031 631 23 26
Fax 031 631 26 40
Tosso.Leeb@fz.unibe.ch
www.genetics.unibe.ch