



u^b

b
UNIVERSITÄT
BERN

Blutproben für die Genforschung beim Miniatur Bullterrier & Bullterrier

Wie vielleicht einige von Ihnen wissen, wurde in den letzten zwei Jahren ein vermehrtes Aufkommen des **Nierenversagens** bei Miniatur Bullterriern beobachtet.

Wir appellieren an alle Besitzer und Züchter betroffener Bullis, bitte unterstützen Sie die Forschungsaktivität. Senden Sie die Untersuchungsbefunde, Ahnentafel und eine EDTA Blutprobe von allen an einer **erblichen Nierentzündung** (hereditären Nephritis) erkrankten Miniatur Bullterriern & Bullterriern an Laboklin, alternativ an die Universität in Bern.

Eine Zuchthündin erkrankte im Oktober 2022 im Alter von 3,5 Jahren an der **hereditären Nephritis**, bereits 6 Wochen später verstarb sie. Die Züchterin nahm direkt Kontakt zu **Laboklin** auf. Es erfolgte eine Zusage für eine gemeinsame Ursachenforschung von **Laboklin** und dem **Institut für Genetik der Universität in Bern**.

Ansprechpartner sind **Julia Kellner** und die **Diplom Biologin Alexandra Kehl**. Die Untersuchungen laufen in Bern bei **Professor Dr. rer. nat. Tosso Leeb**. Eine weitere Unterstützung erfolgt **durch Dr. Cathryn Mellersh** vom Department of Veterinary Medicine der **Universität in Cambridge**. Dr. Mellersh war vormals beim AHT tätig und hat zugriff auf die Proben, die bereits in der Vergangenheit beim AHT für eine klinische Studie zur renalen Nephritis gesammelt wurden.

Ansprechpartner:

Julia Kellner
Bullterrier-Gesundheit@web.de

Alexandra Kehl
Dipl. Biologin
Molekularbiologie

LABOKLIN GmbH & Co. KG
Steubenstr. 4
97688 Bad Kissingen
Tel: +49 (0)971 - 7202 0
E-Mail
Info@laboklin.com

Forscher:
Tosso Leeb
Prof. Dr. rer. nat.

Institut für Genetik
Universität Bern
Bremgartenstrasse 109a
3001 Bern
Tel: +41 31 684 23 26
Schweiz
E-Mail: tosso.leebe@unibe.ch

Unterstützt von:



Bullterrier in Not. e.V.



https://www.genetics.unibe.ch/forschung/probeneinsendung/index_ger.html