

# Internationale Epilepsie- und Dyskinesiestudie

Achtung Rottweilerbesitzer – wir brauchen **SIE!**

Für neue Erkenntnisse in Bezug auf die Epilepsie und Dyskinesie des Hundes brauchen wir **IHRE** Hilfe! An dieser Studie können Sie ganz bequem von Zuhause teilnehmen.



**WER?** Der Fragebogen wird derzeit von den Abteilungen für Tierneurologie an der Ludwig-Maximilians-Universität München, der Tierärztlichen Hochschule Hannover und der Universität Helsinki verwendet.



**ZIEL?** Phänotypisierung (genaue Beschreibung) der verschiedenen Arten von Anfällen bzw. Episoden, welche beim Vorliegen einer Epilepsie und Dyskinesie beim Hund - insbesondere dem Rottweiler - vorkommen

**WIE?** Hierbei handelt es sich um eine Fragebogenstudie. Der Fragebogen umfasst sechs Abschnitte. Es ist sehr wichtig, dass Sie jeden Abschnitt sorgfältig beantworten. Nach einer kurzen Vorstellung des Hundes folgt der wichtigste und größte Abschnitt, die genaue Beschreibung der verschiedenen Arten von Anfällen und Episoden, welche Ihr Hund zeigt. Zudem werden wir Sie zu möglichen Ursachen, Untersuchungen, Therapie und dem Verhalten Ihres Hundes befragen.

**WER MACHT MIT?** Alle Besitzer von betroffenen Rottweilern können mitmachen

**Wir bedanken uns herzlich für Ihre Teilnahme an der Umfrage!**



**Hier finden Sie den Link bzw. QR-Code zum Fragebogen:**

Link:

<https://www.scientific-surveys.uni-muenchen.de/evasys/online.php?p=Epilepsie2021>

QR-Code:



Von großer Wichtigkeit ist zudem, dass Sie uns – sofern vorhanden- **Videos von den Anfällen bzw. Episoden Ihres Hundes** zukommen lassen.

Diese können Sie per E-Mail an [Epivideo@medizinische-kleintierklinik.de](mailto:Epivideo@medizinische-kleintierklinik.de) oder per WhatsApp an +49176 70790309 senden. Bitte beim Zusenden der Videos den Namen des Hundes, seine Rasse und sein Geburtsdatum/Geburtsjahr angeben, damit wir Ihren Hund im Fragebogen finden können.

Alternativ können Sie die Videos ganz einfach unter folgendem Link bzw. QR-Code direkt hochladen:

Link:

<https://syncandshare.lrz.de/preparefilelink?folderID=2NNFxfXV4dYKX7e38LXV7>

QR-Code:



Die Studie wird von der Tierärztin Madlen Sarah Matz betreut.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: [Epivideo@medizinische-kleintierklinik.de](mailto:Epivideo@medizinische-kleintierklinik.de) oder an Frau Prof. Dr. Andrea Fischer unter: [andrea.fischer@lmu.de](mailto:andrea.fischer@lmu.de) oder [neurologie@medizinische-kleintierklinik.de](mailto:neurologie@medizinische-kleintierklinik.de)