



Aufruf zur Studienteilnahme

wir möchten Sie auf eine neue Studie zur Erforschung der:

Mitralklappen-Endokardiose beim Cavalier King Charles

im Rahmen der internationalen und EU-geförderten LUPA Studie zur genetischen Ursachensuche an der Abteilung für Kardiologie der Ludwig-Maximilians-Universität München hinweisen! Wir hoffen, dass Sie uns dabei unterstützen können!

Bei dieser Krankheit entwickelt sich eine Undichtigkeit einer der Herzklappen. Der Tierarzt hört bei der Untersuchung zunächst ein Herzgeräusch und nach einigen Jahren (in denen die Klappe weiter undicht wird) zeigen die Hunde Symptome wie Husten, Atemnot oder Leistungsschwäche. Ziel der Untersuchungen ist, den genetischen Defekt dieser Krankheit im Rahmen des von der EU geförderten **LUPA Projektes** (<http://www.eurolupa.org/>) zu finden.

Wir suchen ab sofort verschiedene Gruppen:

1. **Cavalier King Charles Spaniels unter 4.5 Jahren**, bei denen ein **Herzgeräusch** entdeckt wurde
2. **Cavalier King Charles Spaniels unter 8 Jahren**, bei denen Symptome wie **Husten oder Atemnot (Lungenödem)** aufgetreten ist
3. **Cavalier King Charles Spaniels über 10 Jahre**, **ohne Herzgeräusch**

Diese Tiere werden kostenlos untersucht!

Die Hunde bekommen einen **Herzultraschall**, es wird **EKG** angefertigt und es wird **Blut für die Genstudie** genommen.

Bei anderen Rassen hat sich gezeigt, dass es schwieriger ist, eine gesunde **Kontrollgruppe mit alten Hunden** zu finden, als genügend kranke Tiere, aber ich hoffe mit Ihrer Unterstützung genügend solch Hunde zu finden!

Anmeldung unter: 089-2180-2650

Zur Cavalier King Charles Kardiologie Studie

Selbstverständlich stehen wir für weitere Fragen jederzeit gerne zur Verfügung!

Dr. Gerhard Wess

Leiter Abteilung für Kardiologie
Medizinische Kleintierklinik der Universität
München
Veterinärstr. 13, 80539 München
Tel.: (089)-2180 -2650 (Anmeldung)
Fax: (089)-2180 -991671
Email: gwess@lmu.de
www.tierkardiologie.com



