

## Untersuchung auf Patella Luxation (PL)

Name der Katze:

Rasse:

Geburtsdatum:

Geschlecht:

Farbe:

Zuchtbuchnummer:

Chipnummer:

Besitzer (Name, Anschrift):

Ich bestätige die Richtigkeit der o.g. Angaben, und das es sich bei der zur Untersuchung vorgestellten Katze um o.g. Katze handelt. Ich stimme der Veröffentlichung des Untersuchungsergebnisses zu.

Unterschrift des Besitzers: \_\_\_\_\_

### Ergebnis der klinischen Untersuchung

**links** **rechts** (zutreffendes bitte ankreuzen)

- normal:** keine Luxation feststellbar, nicht luxierbar
- Grad 1:** In Beuge- und Streckbewegung kann die Kniescheibe durch Druck von medial/lateral luxiert werden. Ein Einstellen des Drucks führt zur spontanen Reposition.
- Grad 2:** Die Patella kann durch Fingerdruck von medial/lateral oder durch Strecken des Knies durch den Untersucher oder das Tier selbst luxiert werden. Die Patella bleibt medial/lateral luxiert und springt durch Druck von medial/lateral oder durch aktives Beugen oder Strecken zurück.
- Grad 3:** Die Kniescheibe ist nach medial/lateral luxiert. Sie kann durch Druck von medial/lateral in ihre normale Stellung zwischen die Rollkämme gebracht werden. Einstellen des Drucks auf die Patella bewirkt ein erneutes Luxieren der Kniescheibe.
- Grad 4:** Die Kniescheibe ist permanent nach medial/lateral luxiert. Eine Reposition ist nicht möglich.

Chipnummer der Katze überprüft:  ja  nein, warum nicht: \_\_\_\_\_

Name des Tierarztes: \_\_\_\_\_

Datum der Untersuchung: \_\_\_\_\_ Unterschrift/Stempel des Tierarztes: \_\_\_\_\_

© Britta Singethan, <http://gesundheit.mcats.de>

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular eingescannt an [gesundheit@mcats.de](mailto:gesundheit@mcats.de), per Fax an 0911-3084402012 oder als Kopie per Post an Britta Singethan, Schmiedeweg 2, 38170 Schöppenstedt, Germany