



**IG RasseHunde Züchter  
(RhZ)**

1. Vorstand: Frau Christine Andres, Hamburger Str. 80, 63073 Offenbach a. Main  
Bitte ausgefüllt einsenden an Frau Roswitha Link, Horster Hauptstr.17,D-26446 Friedeburg

Tel. 069 / 89999241  
http://www.cdk-eborn.de

**Untersuchung auf Patella- Luxation (PL)**

Stand:05.04.2018

Name des Eigentümers:

Adresse:

Tel.Nr.:

Name des Hundes:

Rasse:

ZB- Nr.:

Chip- Nr.:

Wurftag:

Geschlecht: männlich

weiblich

Rassezuchtverein: **CDK Eborn e.V.**

Hiermit bestätige ich die Identität des untersuchten Hundes. Ich versichere, dass keine Korrekturoperationen im Bereich der Hintergliedmaßen vorgenommen wurden.

Ort, Datum

Unterschrift des Eigentümers

Tag der Untersuchung:

1. Untersuchung

Nachuntersuchung

**I. Adspektion in Bewegung**

Lahmheit:

nein  ja

rechts

links

dauernd

intermittierend

**II. Adspektion im Stand**

Achsenabweichung:

nein  ja

rechts

links

dauernd

intermittierend

**III. Palpation (stehendes Tier)**

rechtes Knie

linkes Knie

Patella in situ  nein  ja

nein  ja

Patella luxierbar  nein  ja  lat.  med.

nein  ja  lat.  med.

**IV. Palpation (liegendes Tier)**

rechtes Knie

linkes Knie

Patella in situ  nein  ja  lat.  med.

nein  ja  lat.  med.

Patella luxierbar  nein  ja  lat.  med.

nein  ja  lat.  med.

mit  ohne Rotation

mit  ohne Rotation

Patella allein durch

Tibiarota luxierbar nein  ja  lat.  med.

nein  ja  lat.  med.

Krepitation  nein  ja

nein  ja

Crista tibiae Abweich.  nein  ja

nein  ja

**V Beurteilung:**

Keine Luxation feststellbar, nicht luxierbar

Grad1: In Beuge- und Streckbewegung kann die Kniescheibe durch Druck von medial / lateral luxiert werden. Ein einstellen des Druckes führt zur spontanen Reposition.

Grad2: 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 und Strecken zurück.

Grad3: 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 Druckes auf die Patella bewirkt ein erneutes Luxieren der Kniescheibe.

Grad4: Die Kniescheibe ist permanent nach medial / lateral luxiert. Eine Reposition ist nicht möglich.

Wiederholungsuntersuchung empfohlen: nein  ja

Besondere Bemerkungen:

Der unterzeichnende Tierarzt versichert, dass er die Identität des Hundes überprüft hat, ihm der Abstammungsnachweis oder eine Kopie desselben vorgelegt wurde.

Ort; Datum

Unterschrift, Stempel