



Deutscher Club für Leonberger Hunde e. V.

Sitz Leonberg/Württ.

Mitglied im Verband für das Deutsche Hundewesen (VDH) - Mitglied der Federation Cynologique Internationale (FCI)

Zuchtbuchamt

Irene und Herbert Jeschke, Kapellenweg 4, 84546 Egglkofen Fon: 08639/5705, e-Mail: zuchtbuchamt@dclh.de

Hinweise für den Röntgentierarzt

Die HD-/ED- Befundung im Deutschen Club für Leonberger Hunde e. V. kann ab dem 18. Lebensmonat durchgeführt werden. Bitte lassen Sie die Aufnahme von einem erfahrenen Röntgentierarzt erstellen.

A. Formular HD-/ED- Röntgenuntersuchung downloaden, ausfüllen und einsenden an:

Dr. Silke Viefhues,
Bunsenstr. 20
59229 Ahlen
Telefon: 02382-76670-24
Fax: 02382-82068
E-Mail: HD-Zentrale@web.de

Bitte die HD-Untersuchung vom Tierarzt auf der Ahnentafel bestätigen lassen, aber die Ahnentafel nicht mit der Röntgenaufnahme einsenden.

Die Kosten der HD- Auswertung betragen 37,00 Euro. Die Kosten der HD- und ED- Auswertungen betragen zusammen 57,00 Euro. Die Befunde werden mit der Rechnung vom Zuchtbuchamt des DCLH e.V. zugestellt

B. Hinweise für die Aufnahme und die Lagerung

Bitte Name und Praxisort des Tierarztes angeben.

Die Aufnahmen müssen mit einem Seitenzeichen gekennzeichnet sein. Konventionelle Aufnahmen werden mit den Daten des Hundes und des Besitzers sowie dem Röntgendatum versehen. Digitale Aufnahmen müssen im DICOM-Format vorliegen und vom Tierarzt über das GRSK-Portal

www.mvvetsxl.com hochgeladen werden.

CDs können nicht akzeptiert werden.

Röntgenaufnahme bitte unverwechselbar markieren mit:

- Rasse - Name -Chipnummer oder Tätö-Nummer
- Wurfstag - Datum der Röntgenaufnahme
- Gute Detailerkennbarkeit muss gegeben sein.

1. Hüfte: 1 Aufnahme in Position 1

bei symmetrisch gelagertem Becken müssen die gestreckten, parallel gehaltenen Beine soweit eingedreht werden, dass die Patellae in der Kondylenmitte liegen.

2. Ellenbogen (falls gewünscht): von beiden Gelenken je 2 Aufnahmen — medio-lateral locker gebeugt (<90°, ohne Verkantung) und kranio-kaudal gestreckt mit ca. 15° Pronation (Olekranon tangiert lateralen Humerusrand)

Die Bilder werden analog zu den HD-Aufnahmen markiert und ebenso verschickt

