

Vom Hundebesitzer auszufüllen!

**Deutscher
Retriever
Club e.V.**



Deutscher Retriever Club e.V.
Geschäftsstelle
Ellenberger Str. 12 - 34302 Guxhagen

Tel.: 05665/1859090
Mail: hd-ed@drc.de

Auftrag zur Röntgenuntersuchung und -auswertung auf Hüftgelenks- (HD), Ellenbogendysplasie (ED) und OCD*

**Bitte beachten Sie, dass eine Bearbeitung nur möglich ist, wenn die Bilder in das VetsXL-Portal hochgeladen werden.
Analoge oder digitale, per CD/USB-Stick eingesandte Aufnahmen können nicht mehr bearbeitet werden.**

Eigentümer des Hundes (bitte gut leserlich in Druckbuchstaben ausfüllen):

Name: _____ Mitgliedsnummer (DRC): _____

Straße: _____ PLZ: _____ Ort: _____

Telefonnummer: _____ / _____

Daten des Hundes:

Name gemäß Ahnentafel: _____

Geburtsdatum: _____._____.20____ Chipnummer: _____

Rasse: _____ Zuchtbuchnummer: _____ Geschlecht: _____

Ich bestätige, dass oben gemachte Angaben korrekt sind und dass der Hund bis zum Röntgentermin

am Hüftgelenk: _____ am Ellenbogen: _____

operiert wurde operiert wurde

nicht operiert wurde nicht operiert wurde

***OCD (optional)** Ich wünsche die OCD-Begutachtung JA (Bitte OCD-Formular beifügen) NEIN

Ich bin mit der Veröffentlichung und statistischen Auswertung der Befunde einverstanden, die Röntgenaufnahmen werden Eigentum des DRC e.V.

Ort/Datum

Unterschrift des Eigentümers

Datenschutzerklärung des Eigentümers

Ich willige ein, dass meine personenbezogenen Daten zwecks Befundung der Röntgenaufnahmen verarbeitet werden. Meine Einwilligung kann ich jederzeit mit Wirkung für die Zukunft per E-Mail an office@drc.de widerrufen. Dies gilt nicht für die Hundeadaten. Eine Löschung der Hundeadaten oder ein Widerspruch zur Veröffentlichung des Ergebnisses HD/ED Untersuchung kann nicht verlangt werden, da sonst der Vereinszweck nicht erfüllt werden kann. Es besteht lediglich ein Widerspruchsrecht nach Art. 21 Abs.1 Satz 1 DS-GVO.

Unterschrift des Eigentümers

Deutscher Retriever Club e.V.

Mit Einsendung werden die Röntgenaufnahmen Eigentum des DRC; der Hundebesitzer erklärt sich mit der Veröffentlichung und statistischen Auswertung der ED- und HD-Befunde einverstanden.



Röntgenuntersuchung auf Hüftgelenks- (HD) und Ellbogendysplasie (ED)

Nur vom Gutachter auszufüllen!

Beurteilung der Lagerung:	Becken Gliedmaßen	symmetrisch gut gestreckt gut eingedreht parallel	re.	li.	asymmetrisch ungenügend ungeügend nicht parallel übermäßig eingedreht	re.	li.	re.	li.		
Beurteilung der Pfanne:	Gesamteindruck:	tief			flach						
	vorderer Pfannenkontur:	strichförmig			subchondrale Sklerose						
	Kraniolateraler Pfannenrand:	rund auslaufend			horizontal nach vorn abgeflacht						
Beurteilung des Oberschenkelkopfes:	Gesamteindruck:	kugelförmig			abgeflacht Deformation Kragenbildung						
	Sitz des Kopfes in der Pfanne:	tiefe			lose						
Beurteilung des Überganges Oberschenkelkopf-hals:		schlank vom Kopf abgesetzt scharf konturiert			schlecht abgesetzt unscharf Auflagerungen Linie nach Morgan						
					divergierend						
Beurteilung des Gelenkspaltes:		kongruent			auf lateral						
Femurkopfzentrum:		medial			< als 105°						
Winkelmessung nach Norberg:		105° oder größer			< als 100°						
										< als 90°	

HD-BEFUND	A1	A2	B1	B2	C1	C2	D1	D2	E1	E2
RECHTS										
LINKS										

Qualität Lagerung:	Technische Qualität:
<input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> ausreichend	<input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> ausreichend
<input type="checkbox"/> Beurteilung abgelehnt	<input type="checkbox"/> Beurteilung abgelehnt

Arthrosegrad	KEINE	GERING	< 2 MM	2-5 MM	> 5 MM

Verdacht auf: IPA FCP OCD
 Coronaiderkrankung

ED-BEFUND	FREI	GRENZFALL	GRAD I	GRAD II	GRAD III
RECHTS					
LINKS					

Qualität Lagerung:	Technische Qualität:
<input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> ausreichend	<input type="checkbox"/> sehr gut <input type="checkbox"/> gut <input type="checkbox"/> ausreichend
<input type="checkbox"/> Beurteilung abgelehnt	<input type="checkbox"/> Beurteilung abgelehnt

(Datum)

(Unterschrift / Stempel des Gutachters)

Vom Tierarzt auszufüllen!

Rasse:

Wurftag:

Chipnummer:

Geschlecht:

ZB-Nr.:

Name des Hundes:

Stempel des Tierarztes	VetsXL-Portalnummer
Bestätigung des Röntgentierarztes:	
<input type="checkbox"/> Die Identität des Hundes wurde anhand der Ahnentafel überprüft. <input type="checkbox"/> Die Untersuchung wurde in der Ahnentafel vermerkt. <input type="checkbox"/> Die Daten des Hundes auf diesem Formular entsprechen denen in der Ahnentafel. <input type="checkbox"/> Mit der Veröffentlichung aller Daten und Ergebnisse bin ich einverstanden. <input type="checkbox"/> Die umseitigen Hinweise für den Röntgentierarzt habe ich zur Kenntnis genommen.	
(Name des Eigentümers)	
(Strasse)	
(PLZ, Wohnort)	
(Mailadresse) Hierhin wird das Ergebnis versendet	

(Eintragung erforderlich!)

- Der untersuchte Hund wurde mit _____ sediert.
 (Präparat/Menge)

Datum der Röntgenaufnahmen: _____

Bitte beachten Sie die Hinweise für den Röntgentierarzt auf der Rückseite!
 Die mit Rasse, Wurftag, Zuchtbuchnummer, Chipnummer, Datum der Röntgenaufnahme und Seitenmarkierungen gekennzeichneten digitalen Röntgenaufnahmen müssen online über das Portal GRSK (www.myvetsXL.com) unter Deutscher Retriever Club e.V. und dem korrekten Gutachter hochgeladen werden. Das ausgefüllte Formular ist ohne jede Vorbeurteilung zu senden an hd-ed@drc.de

Hinweise für den Röntgentierarzt

Anforderungen an Röntgenaufnahmen für offizielle Gutachten des Deutschen Retriever Club e.V. (DRC)

1. Identität des Hundes

Der Tierarzt bestätigt durch seine Unterschrift, dass er die Identität des Hundes anhand der Ahnentafel überprüft hat und dass die Chipnummer des Hundes mit den Angaben in der Ahnentafel übereinstimmen.

2. Mindestalter

Die Röntgenaufnahmen für die Begutachtung dürfen frühestens am Tag nach der Vollendung des ersten Lebensjahres angefertigt werden!

3. Röntgenausschluss

Röntgenaufnahmen können lt. § 11 der DRC-Zwingerordnung nicht verwendet werden, wenn der Hundeeigentümer gleichzeitig der Röntgentierarzt ist. Gleicher gilt für in Praxisgemeinschaft tätige oder angestellte Tierärzte und dem im § 8(3) der Zwingerordnung benannten Personenkreis (Züchter, Verwandte, Ehepartner etc.).

4. Einreichung der Röntgenunterlagen

Das ausgefüllte Formular ist eingescannt vom Tierarzt per E-Mail an: hd-ed@drc.de zu senden.

Die digitalen Aufnahmen müssen online über das Portal der GRSK (myvetsXL.com) unter DRC. e.V. (Deutscher Retriever Club) hochgeladen und dem richtigen Gutachter zugeordnet werden:

Golden Retriever → Dr. Camp
übrige Retrieverrassen → Dr. Tellhelm

5. VetsXL-Portalnummer

Die Portalnummer ist die Nummer, unter der der Hundeadatensatz im Portal gespeichert wurde, nicht die VetsXL-ID des Tierarzt-Accounts.

6. Ahnentafel des Hundes

Das erfolgte Röntgen wird auf der Ahnentafel des Hundes eingetragen. Eine Einsendung der Ahnentafel an den Verein ist nicht erforderlich.

7. Kennzeichnung der Röntgenaufnahmen

Die Kennzeichnung der Röntgenaufnahmen erfolgt ausschließlich mit folgenden Angaben:

- a) Rasse
- b) Wurftag
- c) Zuchtbuchnummer
- d) Chipnummer
- e) Datum der Röntgenaufnahme
- f) Seitenmarkierungen!!!

Bitte keine weiteren Beschriftungen der Röntgenaufnahmen vornehmen. Nicht korrekt gekennzeichnete Röntgenaufnahmen bzw. nicht korrekt ausgefüllte Formulare werden vom DRC nicht zur Begutachtung angenommen.

8. Weitere Anforderungen an HD-Aufnahmen

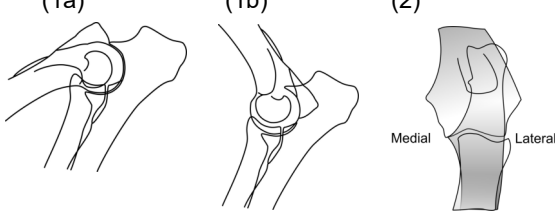
Für die Beurteilung ist *eine* Aufnahme in korrekter Lagerung anzufertigen:

- a) symmetrische Lagerung
- b) Hintergliedmaßen parallel zueinander und zur Tischoberfläche
- c) Gut eindrehen! Kniescheiben müssen in die Mitte der Kniegelenke projiziert erscheinen!

9. Weitere Anforderungen an ED-Aufnahmen

Es müssen Röntgenbilder beider Ellbogen angefertigt werden. Das Ellbogengelenk sollte jeweils im Zentralstrahl liegen. Die seitlichen Aufnahmen müssen orthograd gelagert werden.

- a) Idealerweise werden zur besseren Beurteilung **je drei Röntgenaufnahmen (ca. 40°, 120-130°, kraniokaudal)** von beiden Ellbogen angefertigt, wobei hier eine Beurteilung als Grenzfall entfällt:

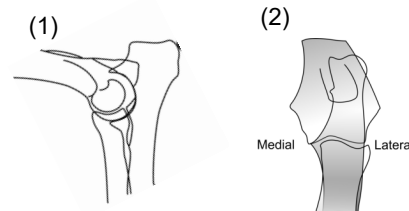


(1a) Seitliche Position (mediolateral) mit abgewinkeltem Ellbogengelenk (ca. 40°; siehe Skizze).

(1b) Seitliche Position (mediolateral) mit gestrecktem Ellbogengelenk (ca. 120-130°; siehe Skizze)

(2) Auf der Brust liegend mit nach vorn gestrecktem Bein (kraniokaudal), welches leicht nach medial eingedreht wird (15° Pronation; siehe Skizze). Der proximolaterale Rand des Olecranon sollte in etwa auf dem lateralen Rand des Condylus humeri projiziert sein.

- b) Alternativ können jeweils **zwei Röntgenaufnahmen (90°; kraniokaudal)** angefertigt werden. Hierbei bleibt die Beurteilung als Grenzfall möglich:



(1) Seitliche Position (mediolateral) mit gebeugtem Ellbogengelenk (ca. 90°; siehe Skizze). Der Processus anconeus muss durch den Epicondylus medialis deutlich erkennbar sein.

(2) Kraniokaudal (siehe oben (2))

- c) Die Röntgenaufnahmen müssen von hoher technischer Qualität sein, damit auch Ansätze von Osteophyten und Sklerosierungen erkennbar sind. Dazu sollen die Gelenke direkt auf die Röntgenplatte oder den Einzelpackfilm gelagert werden – ohne Raster (digitale Aufnahmen siehe 4)

Mangelhafte Lagerung oder mangelhafte technische Qualität schließen eine Beurteilung aus!

Hinweise für den Hundebesitzer

Auswertungsgebühren

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Gebührenordnung (Stand 01.01.2026)
<https://drc.de/verein/ordnungen/gebuehrenordnung>