

Nathan e.V. – Zuchtverein für Altd Deutsche Schäferhunde
- Gründerverein für silberne Altd Deutsche Schäferhunde -

Zuchtbuchamt
 z. Hd. Ch. Smolka
 44581 Castrop-Rauxel
 geschaeftsstelle@nathan-ev.com
 Tel.: +49 (0)2367 205 9952



Röntgenuntersuchung auf Ellenbogendysplasie (ED)

Besitzer (Vor- und Zuname): Bergmann

Anschrift (PLZ, Ort, Straße): _____

Chip-Nr.: 2760956102 85 822 Rüde Hündin

Name des Hundes: Chicco v. Filsbogen

Zuchtbuch-Nr.: NA 2017 033/2 Wurfdatum: 07.06.2017

Datum der Röntgenaufnahme: 08.03.2019 Nr.: _____

Technische Qualität: gut nicht ausreichend ausreichend

Arthrose verursachende Grunderkrankungen:

	beidseitig frei	links	rechts
→ Gelenkflächen – inkongruent	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
→ OCD – Osteochondrose medial an der Trochlea humeri	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
→ IPA – Isolierter Proc. anconaeus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
→ FCP – Fragmentierter oder deformierter Proc.coron.med.ulnae	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
→ Metaplastische Verkalkung – von Sehnen im Bereich des Epicondylus medialis humeri	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Beurteilung der Arthrose an folgenden Lokalisationen:

	beidseitig frei	links	rechts
→ Sklerose der Ictisura trochlearis am Proc.coron.lat.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

→ Knochenzubildungen an folgenden Gelenkabschnitten:

	beidseitig frei	links	rechts
→ am Proc.coron.med.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
→ dorsal am Epicondylus lat.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
→ am Epicondylus med.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
→ kranial am Radiuskopf	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Beurteilung auf Ellenbogendysplasie

- Kein Hinweis auf Ellenbogendysplasie ED-frei
- Übergangsform
- Leichte Ellenbogendysplasie
- Mittlere Ellenbogendysplasie
- Schwere Ellenbogendysplasie

Beurteilung bitte ankreuzen – Befund wird nebenstehend durch Unterschrift und Praxis-Stempel des Röntgentierarztes bestätigt!

Dr. Reinhard Pasik
 Fachtierarzt für Kleintier.
 Körnerplatz 10
 45861 Recklinghausen

 Unterschrift und Stempel des Röntgen-Tierarztes