



Weisse Schäferhunde Deutschland e.V.

eingetragen im Amtsgericht Bad Hersfeld



HD/ ED Röntgenuntersuchung

Rasse: Weißer Schäferhund Rüde: Hündin:
 Name des Hundes: Enjou Little Girl of Prince Mountain
 Wurftag: 18.3.06 Tatow./ ChipNr: 276097200-53 3978 ZB.Nr: RWS 06/0316
 Besitzer: Petra Stütz
 Anschrift: Reichthofen 26 73453 Altbögmünd
 Datum der Röntgenaufnahme: 11.4.07

Die Röntgenaufnahme ist nur mit Einverständnis einer Person des Zuchtvereins
 für den Zweck der Bestätigung der Identität des Hundes gültig.

Unterschrift und Einverständnis: *P. Stütz*

Bestätigung des Röntgentierarztes:

1. Die Ahnentafel wurde vor Anfertigung der Röntgenaufnahme vorgelegt ✓
2. Die Tätowierung oder Chipnummer wurde überprüft, sie ist mit der in der Ahnentafel verzeichneten Tätowierung oder Chipnummer identisch ✓
3. Der untersuchte Hund wurde ausreichend bis zur Muskeler schlaffung sediert ✓

Bemerkung: _____

Unterschrift: *W. Kaspar* Datum: _____

Befund der HD Bewertungsstelle (nicht des Röntgenarztes)

- | | | | |
|---------------------|-------------------------------------|-----------|--------------------------|
| Normal (A) | <input type="checkbox"/> | ED normal | <input type="checkbox"/> |
| Fast Normal (B) | <input type="checkbox"/> | ED 1 | <input type="checkbox"/> |
| Noch zugelassen (C) | <input checked="" type="checkbox"/> | ED 2 | <input type="checkbox"/> |
| Mittlere HD (D) | <input type="checkbox"/> | ED 3 | <input type="checkbox"/> |
| Schwere HD (E) | <input type="checkbox"/> | | |

Tierärztliche Namen:
 Dr. W. Kaspar
 Dr. J. Lechner
 TÄ J. Meusel
 Wertachstr. 1 - 90451 Nürnberg
 Telefon: 09 11 / 64 31 10

Unterschrift: *W. Kaspar*

Stempel: _____

Blatt 1 Hundebesitzer Blatt 2 Zuchtbuchamt

Beurteilung auf Hüftgelenksdysplasie

Dr. Silke Viefhues

Bunsenstr. 20
59229 Ahlen
Telefon 02382/9689852
Telefax 02382/82068

Rasse: Weisser Schäferhund Name: Enjoy Little Girl of Prince Mountain

ZB-Nr.: ALWS Reg.060316 Chip-Nr.: 276097200533978 WT.: 18.03.2006 Rüde Hündin

Besitzer: Hermann Fischer, Tel:07564-4808

Tierarzt: Dr.Stefan Dauer, 73430 Aalen Rö.-Datum: 27.04.2007

Aufnahmetechnik

	gut	<input checked="" type="radio"/>	ausreichend	<input type="radio"/>	nicht ausreichend	<input type="radio"/>
				geringgradig		deutlich
Lagerung				rechts links		rechts links
symmetrisch	<input checked="" type="radio"/>		asymmetrisch	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gliedmaßen gut gestreckt	<input checked="" type="radio"/>		ungenügend	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gliedmaßen gut eingedreht	<input checked="" type="radio"/>		ungenügend	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
			übermäßig	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gliedmaßen parallel	<input checked="" type="radio"/>		nicht parallel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Beckenpfanne

Gesamteindruck tief	<input checked="" type="radio"/>	flach	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kraniale Pfannenkontur strichförmig	<input checked="" type="radio"/>	subchondr. Sklerose	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kraniolat. Pfannenrand nachfassend	<input checked="" type="radio"/>	abgeschrägt	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		aufgebogen	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Oberschenkelkopf

Gesamteindruck kugelförmig	<input checked="" type="radio"/>	Deformation zu klein	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		Kragenbildung	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Oberschenkelhals

schlank, vom Kopf abgesetzt	<input checked="" type="radio"/>	walzenförmig, verkürzt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
scharf konturiert	<input checked="" type="radio"/>	unscharf	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		Auflagerungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		Morgan-Linie	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Sitz des Kopfes in der Pfanne

tief	<input type="radio"/>	lose	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Zentrum des Femurkopfes medial des dorsalen Pfannenrandes	<input checked="" type="radio"/>	auf dorsalem Pfannenrand	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	lateral	<input type="radio"/>
Gelenkspalt konzentrisch	<input type="radio"/>	divergierend	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>
Norberg-Winkel 105° oder größer	<input type="radio"/>	kleiner als 105°	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>
		kleiner als 100°	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>
		kleiner als 90°	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>

Sonstiges: Ellenbogen:

Beurteilung:	Kein Hinweis auf HD	<input type="radio"/>	A	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>1</td><td>2</td></tr></table>	1	2
1	2					
	Übergangsform	<input type="radio"/>	B	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>1</td><td>2</td></tr></table>	1	2
1	2					
	Leichte HD	<input checked="" type="radio"/>	C	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>X</td><td>2</td></tr></table>	X	2
X	2					
	Mittlere HD	<input type="radio"/>	D	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>1</td><td>2</td></tr></table>	1	2
1	2					
	Schwere HD	<input type="radio"/>	E	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>1</td><td>2</td></tr></table>	1	2
1	2					

21.3.09
 Datum/Unterschrift