

## Selbständigkeitserklärung

Hiermit versichere ich, Eva Liv Bauer, die vorliegende Dissertation selbstständig, sowie nur mit den in dieser Arbeit aufgeführten Hilfsmitteln und Hilfen verfasst zu haben. Diese Arbeit wurde noch in keinem früheren Promotionsverfahren angenommen oder abgelehnt.

Köln, den 04.10.2006

Eva Liv Bauer

# Anhang

Patient	Erkrankung	Alter in Jahren	Geschlecht	Rasse	Gewicht in kg	LH Dauer in Wochen	LH Grad	Röntgen	MPO Synovia krankes Gelenk mU/μl	MPO Synovia kontralaterles Gelenk mU/μl	MPO Serum mU/μl	CRP μg/ml
1	KBR	4	mk	Staffordshire Terrier	24	12	3	1	5,79	0,305	2,5711	0
2	KBR	11	wk	Mix groß	40	1	4	2	1,22	0,654	1,089	10,891
3	KBR	10	w	WHWT	10	0,3	4	2	0,47	0,64	4,64	0,9365
4	FPC	9	mk	Soft coated wheaten Terrier	17	52	3	2	1,18		3,048	4,622
5	HD	1	w	Münsterländermix	20	16	3	3	5,28			0
6	FPC	2	w	Golden Retriever	21	20	4	1	5,81	0,326	5,226	2,4455
7	KBR	7	m	Golden Retriever	23	2	3	2	13,94	0,348	10,453	0
8	KBR	1	wk	Rottweiler	40	16	2	2		0,087		2,7995
9	KBR	8	m	Entlebucher Sennenhund	30	1	5	0	8,06	2	2,178	7,065
10	KBR	6	wk	Rottweiler	42	52	4	2	0,13	0,261	4,791	26,740
11	KBR	6	m	ACSH		5	2	0	9,1	2,49	0,871	3,7455
12	KBR	6	wk	Rottweiler	38	8	4	2	0,04		0	44,9535
13	KBR	9	w	Labrador	36	12	2	1	0,3		1,743	43,115
14	FPC	7	m	Neufundländer	51	5	3	2			5,227	27,7185
15	FPC	2	wk	Labrador	28	4	3	0		0,11		9,5215
16	KBR	2	m	Rottweiler	35	5	4	2	1,22		0,871	150,6905
17	KBR	14	w	Beagle	16	5	5	3			0	2,503
18	PL	1	w	Golden Retriever	23	8	1	1	11,67		1,742	16,291
19	PL	5	m	Havanese	9	1,5	1	0	4,05		2,177	7,574
20	KBR	8	wk	Rottweiler	52		5	1	0,04		0,174	20,5765
21	HD	7	wk	SH Mix	34	208	2	3	0,65		0,31	23,0605
22	KBR	9	m	Basset	22,5	4	3	2	3,4		1,22	7,446
23	KBR	2	m	Cane Corso	48		2	1	11,03	3,658	0,566	54,834
24	FPC	2	mk	DSH	21	3	2	2			0,174	18,3655
25	FPC	3	m	Rhodesian Ridgeback	42	3	2	2	0,9		0	0
26	FPC	5	w	Labrador	33	6	2	2	0,48		0,436	9,012
27	FPC	5	m	Rottweiler	35	5	3	0	0,3		1,742	21,2255
28	KBR	3	mk	Golden Retriever	43	5	2	3	2,1		0,871	26,5445
29	OCD	2	wk	BSH	41	12	3	1	0,52		1,307	5,898
30	OCD	8	m	Hovawart	44	4	3	3	1,35		1,307	8,9445
31	KBR	2	m	Mix mittel	19	1,5	5	1	1,52	0,087	1,307	5,708
32	KBR	7	m	Bordeaux Dogge	62	1	4	0	3,53		1,752	27,936
33	KBR	8	wk	DSH	35	2	4	3	0,04		3,92	25,296
34	KBR	8	wk	DSH	40	3	3	3	1,35		0,435	2,8135
35	KBR	11	m	Mix mittel	19	0,2	4	2	0,48		2,613	12,791
36	FPC	1	m	Labrador	22	3	2	1	4,57		10,018	0,383
37	HD	1	w	SH Mix	33	20	3	3	4,22			15,001

38	FPC	5	m	Labrador	42	60	3	1	7,67		3,484	0,016
39	OCD	7	mk	Dt. Kurzhaar	34	8	1	2	2,4		2,178	20,311
40	KBR	11	w	Golden Retriever	45	52	3	1	4,01		9,146	1,8315
41	KBR	10	m	Dt. Drahthaar	40	16	2	2	2,4		2,178	35,0045
42	FPC	2	m	DSH	40	36	2	1	1,09		3,92	47,531
43	KBR	4	w	Boxer	33,5	6	4	2	0		0	0
44	FPC	0,5	m	Labrador	30	12	3	2	1,79		1,306	22,7915
45	KBR	7	wk	Rottweiler	40	1	3	2	0,22		3,92	12,974
46	FPC	2	m	Golden Retriever	31	4	2	3			1,742	127,701
47	FPC	0,6	m	DSH	20		2	2	0,65		2,613	0,8915
48	KBR	5	w	BSH	37	3	3	2	0,13	0,174		45,9655
49	KBR	5	m	Rottweiler	42	4	2	1	4,05			51,289
50	KBR	7	m	Boxer	38	52	3		0,3		13,502	4,621
51	FPC	7	m	Rottweiler	65	52	3	1	0,65		0,871	6,225
52	KBR	1	m	Labrador	23	3	2	1	0,13			
53	KBR	4	w	Engl. Bulldogge	28	12	3	1	2,57			
54	KBR	2	w	Rottweiler	40	12	3	2	0			
55	FPC	4	m	Labrador	32	104	3	2	0,17			
56	KBR	2	wk	Retriever Mix	25	14	3	1	3,27			
57	FPC	3	w	DSH	30	1	3	2	0,13	0	1,307	12,0815
58	KBR	7	mk	Boxer	40	5	4	3	0,52		0,218	15,6395
59	KBR	6	wk	Collie Mix	25	3	4	2	1		0,67	0,908
60	KBR	7	m	Entlebucher Sennenhund	24	2	3	1		0,871	3,485	8,1275
61	KBR	6	wk	Rottweiler	38,5	2	4	1	1,57		3,92	11,620
62	FPC	1	m	Riesenschnauzer Mix	41	16	2	0	0,04	0,915	5,227	10,648
63	KBR	5	w	Am. Bulldog	35	10	2	2	0,26	0,776	1,306	7,658
64	KBR		m	Rottweiler	30		2	22	0,09		3,485	2,001
65	KBR	6	m	DSH	33	8	4	2	2,96		4,9	133,025
66	KBR	7	w	BSH	39	12	3	1	0,08		3	19,7775
67	FPC	0,8	m	DSH	36	12	1	2	1,09		7,84	133,025
68	KBR	2	mk	SH Mix	37	1,5	3	1	0,09		3,92	35,3795
69	PL		wk	SH Mix			2	2	0,17		0,871	113,2955
70	PL	9	wk	Chow Chow	30	5	2	3	12,11	0	1,74	13,6205
71	KBR	9	mk	Cairn Terrier	12		3	2	0		4,792	50,636
72	FPC	0,5	w	Golden Retriever	25	4	4	1	0,26	2,657	8,273	4,3595
73	KBR	7	m	Boxer	40	16	4	2	0		3,921	2,59175
74	KBR	1	w		43	12	3	1	0,4	0,174	0	0,032
75	KBR	3	m	Hovawart	35	52	4	2	0,17	0	0,441	1,496