

Malou's Blutzuckerwerte			Katze	Malou, Norw. Waldkatze, geb. 06.05.2005 = 11 Jahre/4 Monate		
			Halter	Franz Schulte * Mohnblumenweg 8 * 49504 Lotte * 0174-9120977		
Datum	Uhrzeit	Vorgang	Analyse-Wert [mg/dl]	Dosis [Einh IE]	Bemerkung	Gewicht [kg]
08.08.16	08:30	Analyse	400		Teilergebnis des Gesamt-Blutbildes aus dem Großlabor	3,65
09.08.16	17:45	Analyse	314		erster Versuch, Ohr geschlitzt, Malou bleibt ruhig	
09.08.16	17:50	Injektion		1,0	Minimal-Einstellung 1 Einheit	
09.08.16	22:45	Analyse	197		den ganzen Abend über immer wieder kleine Futtermengen aufgenommen, auch Nass-Diätfutter von VC, zuletzt unmittelbar vor der Messung, Malou macht lebendigeren Eindruck, erster Messversuch mit zu wenig Blut Display „lo“	
10.08.16	06:30	Analyse	421		Malou wird nervöser, kennt den Vorgang mittlerweile	
10.08.16	06:35	Injektion		1,0	Malou frisst fast nichts	
10.08.16	13:15	Analyse	289		nur 10-15g Futterbrei über den ganzen Nachmittag gefressen, die neuen Lanzetten machen nur kleine Löcher und kleine Blutstropfen, aber die Stechhilfe funktioniert gut. Nach drei Versuchen bekomme ich endlich einen Wert.	
10.08.16	18:30	Analyse	298		Auch diesmal zunächst zu geringe Blutmenge, Einstellung an der Stechhilfe auf 4,5 geht besser, Zufall?	
10.08.16	18:45	Injektion		1,0	evtl. etwas zu geringe Dosis, Malou zieht den Körper weg und es bleibt ein kleiner Tropfen an der Nadel	
10.08.16	22:45	Analyse	345		10ml Futterbrei (Vetconcept Diätfutter+Wasser) ins Maul gespritzt, ansonsten nur Fleischhappen (VC) und Leckerlis, wenig	
11.08.16	06:20	Analyse	392		Nach ruhiger Nacht hat sie weiter keine Lust zu fressen, kleine, typische Menge Urin abgesetzt	3,50
11.08.16	06:25	Injektion		1,0	Nadel leicht verbogen, winziger Resttropfen hängt noch an der Nadel	
11.08.16	10:20	Analyse	251		Bei Praxis Dr. Stührenberg ermittelt, erstes Gerät zeigte 329 an, Ketone 0,2 mmol/l	
11.08.16	13:35	Analyse	470		Kurz vorher <10g zuckerhaltige Leckerlis gefressen	
11.08.16	16:00	Analyse	432		Vorher eine fast normale Portion Trockenfutter (hochw.) + Leckerlis gefressen, wird wieder aktiver, Stechhilfe macht zu kleine Löcher	
11.08.16	18:30	Analyse	386			
11.08.16	18:35	Injektion		1,0	Nach der Insulin-Gabe gegen 19:30 ca. 10g TF gefressen, gegen 22:00 nochmal 4-5g TF	
11.08.16	22:30	Analyse	412			
12.08.16	08:30	Injektion		1,0	Caninsulin	
12.08.16	09:00	Analyse	346		kein Futter bis abends, Infusion iv und Messungen bei Praxis Stührenberg	
12.08.16	10:30	Analyse	261		verwendetes Gerät Glucomen LX von Berlin Chemie (Humanmedizin)	
12.08.16	11:30	Analyse	204		dto.	
	12:30	Analyse	167		dto.	
	13:30	Analyse	169		dto.	
12.08.16	15:30	Analyse	336		dto.	
12.08.16	18:30	Injektion		1,0	Lantus	
13.08.16	07:15	Analyse	495			
13.08.16	07:20	Injektion		1,0	Lantus	
13.08.16	10:30	Analyse	507		wenig Trockenfutter, Leckerli	
13.08.16	13:30	Analyse	452		kurz vorher ein paar Brocken Knusperkissen	
13.08.16	16:30	Analyse	472		kleine Menge Trockenfutter,	
13.08.16	19:30	Analyse	538		kein Futter vor der Messung	
13.08.16	19:35	Injektion		1,0	neuer Lantus Pen, weil der alte ungekühlt 5 Stunden gelagert war	
13.08.16	22:30	Analyse	495		nach der Insulin-Gabe gegen 19:45 ca. 10g Thunfisch und 5g TF gefressen	
14.08.16	06:30	Analyse	355		Stechhilfe taugt nichts, besser mit Kanüle und etwas Übung stechen	
14.08.16	06:40	Injektion		1,0	Lantus	
14.08.16	09:30	Analyse	342		sehr wenig gefressen, kein FF, nur TF „	
14.08.16	13:30	Analyse	290		nichts gefressen, aber gut drauf	
14.08.16	16:00	Analyse	396		ca. 10g TF und etwas Thunfisch	
14.08.16	18:30	Analyse	471		2-3g TF, Malou wird deutlich apathischer	
14.08.16	18:35	Injektion		1,0		3,52
14.08.16	22:00	Analyse	416		10g TF	
15.08.16	06:15	Analyse	427		abends vorher kaum Futter aufgenommen, über den ganzen Tag 26g TF + 5g Thunf max.	
15.08.16	06:20	Injektion		1,0		
15.08.16	13:30	Analyse	440			
15.08.16	18:30	Analyse	418		vorher tagsüber insgesamt 26g TF (neu: Wilderness 60%Fleisch)	
15.08.16	18:35	Injektion		1,5	Lantus per Kanüle aus dem Pen gezogen und gespritzt	
15.08.16	21:30	Analyse	463		anschließend noch etwas TF, ca. 8g	
16.08.16	06:30	Analyse	487			
16.08.16	06:35	Injektion		1,5	Lantus per Kanüle aus dem Pen gezogen und gespritzt	
16.08.16	09:30	Analyse	357			
16.08.16	12:30	Analyse	304		bis dato nur 12g TF + VC Streifen gefressen. Öfter aus Teich getrunken	
16.08.16	15:30	Analyse	209			
16.08.16	18:30	Analyse	380		bis dato 17g TF + 5g VC Streifen	
16.08.16	18:35	Injektion		1,5	Lantus per Kanüle aus dem Pen gezogen und gespritzt	
16.08.16	21:30	Analyse	257		insgesamt 30-32g TF + 6-8g VC Streifen	
17.08.16	06:30	Analyse	442			
17.08.16	06:35	Injektion		1,5	Lantus per Kanüle aus dem Pen gezogen und gespritzt	
17.08.16	12:30	Analyse	377			
17.08.16	18:30	Analyse	290		Bis zum Abend ca. 29g TF und 5g VC Streifen	
17.08.16	18:35	Injektion		1,5	Lantus per 0,3ml Spritze mit der Kanüle aus dem Pen gezogen und gespritzt	
18.08.16	06:30	Analyse	438		nachts kein weiteres Futter genommen	
18.08.16	06:40	Injektion		1,5	Lantus per 0,3ml Spritze mit der Kanüle aus dem Pen gezogen und gespritzt	
18.08.16	18:30	Analyse	360		bis dato 30g TF + 3g VC Streifen	3,55
18.08.16	18:35	Injektion		1,5	Lantus per 0,3ml Spritze mit der Kanüle aus dem Pen gezogen und gespritzt	
19.08.16	06:30	Analyse	464		keine weitere Futterraufnahme abends/nachts	
19.08.16	06:35	Injektion		1,5	Lantus, anschl. 4G VC Streifen, 5g TF	
19.08.16	18:00	Analyse	377		bis dato ca. 23g TF + 4g Streifen	
19.08.16	18:10	Injektion		1,5	nicht sicher, ob Injektion gegessen hat, nur wenig Futterraufnahme hinterher	

Malou's Blutzuckerwerte			Katze	Malou, Norw. Waldkatze, geb. 06.05.2005 = 11 Jahre/4 Monate		
			Halter	Franz Schulte * Mohnblumenweg 8 * 49504 Lotte * 0174-9120977		
Datum	Uhrzeit	Vorgang	Analyse-Wert [mg/dl]	Dosis [Einh IE]	Bemerkung	Gewicht [kg]
20.08.16	07:00	Analyse	501		erster Versuch hatte nur 37 ergeben, das Sensor-Fenster war nicht komplett voll	
20.08.16	07:00	Injektion		1,5	Malou hatte am Vorabend nicht mehr viel gefressen	
20.08.16	13:00	Analyse	369		bis dahin 7g TF und 4g Fleischstreifen gefressen	
20.08.16	19:00	Analyse	372		mittlerweile 19g TF, neues Gerät zeigt nur 243 an, Vergleich im Eigentest gemacht	
20.08.16	19:10	Injektion		1,5	Eigentest Glucomen 127, Petcheck 174 Diff 47, bei Malou Diff 129	
21.08.16	07:00	Analyse	448		abends kaum noch Futter genommen, Glucomen zeigt 321 also Diff 127	
21.08.16	07:10	Injektion		1,5		
21.08.16	18:45	Analyse	336		Nach insgesamt 18g Futter, Glucomen zeigt 260 also Diff 76	
21.08.16	18:50	Injektion		1,5	anschließend noch etwas TF, ca. 8g, also 26g insgesamt	
22.08.16	06:30	Analyse	336		Glucomen zeigt 67! Fenster evtl. nicht voll Blut	
22.08.16	06:35	Injektion		2,0		
22.08.16	12:30	Analyse	264		Glucomen zeigt 183, bis dato 20g TF + 2g Streifen	
22.08.16	18:30	Analyse	277		Glucomen zeigt 201, kein weiteres TF, nur 4g Streifen	
22.08.16	18:35	Injektion		2,0	danach nochmal 6g TF + 4g Streifen	
23.08.16	06:30	Analyse	114		Glucomen 93 !, keine Insulingabe möglich oder nötig!	
23.08.16	12:30	Analyse	272		Injektion ausgelassen wegen des niedrigen BZ-Wertes in Absprache Frau Arnicke	
23.08.16	18:30	Analyse	312		insgesamt bis dato 27g TF + Streifen	
23.08.16	18:35	Injektion		1,5		
24.08.16	00:30	Analyse	288		insgesamt 35g TF + 5g Streifen	
24.08.16	06:30	Analyse	283			
24.08.16	06:35	Injektion		1,5	in Absprache wieder reduzierte Dosis	
24.08.16	12:30	Analyse	208		nach 15g TF + 5g Streifen	3,57
24.08.16	18:30	Analyse	154		erste Messung 164, Glucomen 106, nach 23g TF + 8g Streifen	
24.08.16	18:35	Injektion		0,0	ausgelassen wegen niedriger BZ-Werte in Absprache mit Fr. Arnicke	
25.08.16	06:30	Analyse	272			
25.08.16	06:35	Injektion		1,0	reduziert in WA Absprache mit Frau Arnicke, gestern ca. 35g + 8g Streifen	
25.08.16	12:30	Analyse	268		nach 20g TF + 4g Fleischstreifen	
25.08.16	18:30	Analyse	298		nach 30g TF + 5g Fleischstreifen	
25.08.16	18:35	Injektion		1,0	bis dato 35g TF + 7g VC Streifen	
26.08.16	06:40	Analyse	267			
26.08.16	06:50	Injektion		1,5	zurück auf 1,5 Einh. In Absprache mit Frau Arnicke wegen Werteverlauf der letzten Tage	
26.08.16	12:30	Analyse	212		Nach 12g TF + 3g Fleischstreifen, Glucomen BZ 181	
26.08.16	18:30	Analyse	179		Nach 20g TF + 7g Fleischstreifen	
26.08.16	18:40	Injektion		0,0	kein Insulin, Glucomen 144,	
27.08.16	06:30	Analyse	258		abends nochmal 7g TF + 4g Streifen gefressen, Zecke im Nacken/am Hinterkopf entfernt	
27.08.16	06:35	Injektion		1,5		
27.08.16	12:30	Analyse	228			
27.08.16	18:30	Analyse	195		nach nur 17g + 6g Streifen, 5g ausgebrochen	
27.08.16	18:35	Injektion		0,0	mit Frau Arnicke abgesprochen,	
28.08.16	06:35	Analyse	248		Bis Mitternacht noch etwas gefressen, insgesamt 23g + 8g Streifen	
28.08.16	06:40	Injektion		1,5		
28.08.16	12:30	Analyse	206		nach 13g TF + 5g Fleischstreifen, gg. 16:00 Uhr Antibiotikum gespritzt	
28.08.16	18:30	Analyse	150		insgesamt 20g TF + 5g Streifen, Malou stellt die Futteraufnahme ein, Schmerzen?	3,56
28.08.16	18:35	Injektion		0,0	Kinnbeule zwar abgeschwollen, aber die Spitze scheinbar noch schmerzhaft und dick	
29.08.16	06:30	Analyse	285		Glucomen 236, abends nur noch 7g gefressen	
29.08.16	06:35	Injektion		1,5		
29.08.16	12:30	Analyse	284		bis hier sehr wenig gefressen, 10g + 3g	
29.08.16	18:30	Analyse	250		nach 30g TF + 5g Fleischstreifen	
29.08.16	18:35	Injektion		1,5	unsichere Injektion – gesessen? später noch 5g TF + 7g Streifen	
30.08.16	06:30	Analyse	296		evtl. tatsächlich unvollständige Injektion am Vorabend? Vortag über 40g Futter!	
30.08.16	06:35	Injektion		1,5		
30.08.16	12:30	Analyse	217		nach nur 7g TF+2g Streifen	
30.08.16	18:00	Analyse	183		nach insgesamt 15g Futter,	
30.08.16	18:05	Injektion		0,0	Um 17:00 Uhr dritte Dosis des Antibiotikums gespritzt, auf Insulin verzichtet	
31.08.16	06:30	Analyse	329		nach vortags gesamt 33g TF + 6g Streifen, teils relativ spät noch gefressen	
31.08.16	06:35	Injektion		1,5		
31.08.16	12:30	Analyse	246		nach 14g TF + 3g Streifen	
31.08.16	18:30	Analyse	232		weitere 6g TF + 2g Streifen = 25g Gesamtfutter bis dato	
31.08.16	18:35	Injektion		1,5	lt. Frau Arnicke hätte auch 1 Einheit genügt, also beobachten und ggf. testen	
01.09.16	06:30	Analyse	160		Am Vortag abends noch 8g TF gefressen	
01.09.16	06:35	Injektion		0,0	Auf Insulin verzichtet wg. BZ unter 200	
01.09.16	12:30	Analyse	272		nach 9g TF + 2g Fleischstreifen	
01.09.16	18:30	Analyse	242		nach 25g TF + 4g Streifen bis dato	
01.09.16	18:35	Injektion		1,5		