Eingesandtes Material: Voll	blut			
Kleines Blutbild				
Leukozyten	5.1	$Tsd/\mu l$	4.0 - 9.4	
Erythrozyten	4.52	Mio/µl	4.2 - 5.4	3000 =
Hämoglobin	12.9	g/dl	12 - 16	30 1
Hämatokrit	39	ક	36 - 46	
MCV (mittl. Ery.Volumen)	86	fl	78 - 98	
MCH (HbE)	29	pg	26 - 32	·····
MCHC (mittlere Hb-Konz.)	33	g/dl	32 - 36	
Thrombozyten	194	$Tsd/\mu l$	150 - 440	≋ ■
Profil 1		- 1-		=
Kalium	4.6	mmo1/1	3.5 - 5.6	_
Kreatinin	0.80		bis 1.10	-
Harnsāure	4.9	mg/dl	bis 5.7	_
Gamma-GT	12	U/1	bis 40	
Triglyceride	77	mg/dl	bis 175	
Cholesterin	182	mg/dl	5050 200 W. W.	
			bis 199: Zielwert 200 - 239: grenzwertig erhöht ab 240: erhöht	
CK gesamt	108	U/1	bis 170	
CK-MB	15	U/1	bis 25	
Glucose kapillär I	86	mg/dl	60 - 109	=
HbA1c	5.3	8	4.3 - 6.1	
Interventionsgrenze für Diabetiker: 7% (Aktuelle Empfehlung der Deutschen Diabetes Gesellschaft) normal: 6% unzureichend: 8%				
TSH basal LIA	3.94	μ IU/ml	0.27 - 4.2	

