

				21.03.2024	03.06.2024	07.10.2024
Blutbild	Hämoglobin	14.0-17.5	g/dl	13,2 (-)	13,8 (-)	15,2
	Hämatokrit	36.0-48.2	%	42,0	41,0	44,9
	Erythrozyten	4.50-5.90	/pl	4,79	4,52	4,72
	MCV	80.0-96.0	fl	87,7	90,7	95,1
	MCHC	30-37	g/dl	31	34	34
	MCH/HBE	28.0-33.0	pg	27,6 (-)	30,5	32,2
	Leukozyten	4.0-11.0	/nl	5,7	5,6	6,1
	Thrombozyten	150-400	/nl	307	259	229
	Segmentkernigen Granulozyten	50.0-70.0	%		61,1	
	Lymphozyten	25.0-40.0	%		22,1 (-)	
	Basophile Granulozyten	0.0-2.0	%		1,1	
	Eosinophile Granulozyten	0.0-4.0	%		3,0	
	Monozyten	0.0-14.0	%		12,3	
	unreife Granulozyten	< 0.5	%		0,4	
Nieren/Elektrolyte	unreife Granulozyten, absolut	< 0.03	/nl		0,02	
	Segmentkernige, absolut	1.60-7.10	/nl		3,42	
	Monozyten, absolut	0.25-0.87	/nl		0,69	
	Basophile Granulozyten, absolut	0.01-0.08	/nl		0,06	
	Eosinophile Granulozyten absolut	0.05-0.25	/nl		0,17	
	Lymphozyten (absolut)	1.10-3.50	/nl		1,24	
	Kreatinin	0.70-1.20	mg/dl		0,92	0,87
	Natrium	135-145	mmol/l		139	137
	Glomeruläre Filtrationsrate (GFR)	...	ml/min		80	83
	Harnsäure	< 7.0	mg/dl		5,7	
Leber	Calcium	(*)	(*)		2,41	
	Alkalischen Phosphatase (AP)	40-130	U/l		51	
	Gamma-GT	< 60	U/l		13	14
	GPT/ALAT	< 50	U/l		17	17
Blutzucker	Blutzucker	75-126	mg/dl			86
Eisenwerte	Eisen i.S.	55-170	µg/dl	96		116
	Ferritin	30-400	µg/l	57	35	68
	Transferrinsättigung	16,0-45,0	%	23,5		
	Transferrin	2,00-3,60	g/l	2,90		
Enzyme	LDH	< 250	U/l		192	
Tumormarker	PSA	< 4.00	µg/l			2,39