



MVZ Medizinisches Labor Hannover GmbH | Am TÜV 6 | 30519 Hannover

Herrn
Volker Schendel
An Der Bismarckschule 16
30173 Hannover

POST

Behandelnder Arzt: Ihren behandelnden Arzt



Endbefund vom **22.05.23** um **13:52** Seite **2 / 6**

Patient	Geb. Datum	Geschlecht	Kasse	Eingang	Labor-Nr.
SCHENDEL, VOLKER 1000109362	13.12.1949	männl	PRIGEL	08.05.23, 09:45	FA ME08 0013

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Richtwert	
Hämatologie				
Neutrophile Granulozyten absolut	4.02	/nl	Erw: 1.5-7.5 für Pat. afrikanischer Herkunft gilt: 0,8-7.5	(1)
Unreife Granulozyten	0.02	/nl	<0.06	(1)
Lymphozyten absolut	2.32	/nl	Erw: 1.0(1.5)-4.0	(1)
Eosinophile Granulozyten absolut	0.2	/nl	< 0.5	(1)
Basophile Granulozyten absolut	0.02	/nl	< 0.08 (< 0.15)	(1)
Monozyten absolut	0.49	/nl	< 0.9	(1)
Klinische Chemie				
Nieren - Profil				
GOT (ASAT) i.S.	23.2	U/l	Erw ♂: < 50	(1)
GPT (ALAT) i.S.	25	U/l	Erw ♂: < 50	(1)
γ-GT i.S.	20.3	U/l	Erw ♂: < 60	(1)
Eisen i.S.	62.2	µg/dl	Erw ♂: 59-158	(1)
Harnsäure i.S.	6.5	mg/dl	Erw ♂: 3.4-7.0	(1)
Harnstoff i.S.	31.5	mg/dl	Erw: 16.6-48.5	(1)
Kreatinin i.S.	0.91	mg/dl	0.67-1.17	(1)
Glomeruläre Filtrationsrate (CKD-EPI)	83.31	ml/min		
Bei Patienten mit schwarzer Hautfarbe muss der Wert der glomulären Filtrationsrate mit dem Faktor 1.159 multipliziert werden. Physiologisch nimmt die GFR mit zunehmendem Alter ab und sinkt bei über 50-jährigen um 13 ml/min pro Lebensdekade.				
Natrium i.S.	142	mmol/l	18-90 J: 136-145	(1)

weiter nächste Seite

Dieses Befund können Sie auf DRN AG mittels Perforation abgetrenntlich verwenden.