

Standort 1220

Dr. Georg Greiner

1220 Wien, Wagramer Straße 144
Telefon: 203 67 74 od. 203 67 75 Fax: 203 71 05
Email: info1220@ihrlabor.at

AICHINGER Josef

Hauptstr. 69
2304 Orth a. d. Donau

Arzt: Dr. Franz TÖDLING

Wien, am 11.05.2023

Abnahmedatum: 11.05.2023
Auftr.-Nr.: 5347284384
Geburtsdatum: 19.12.1951

E N D B E F U N D

	Ergebnis	Referenzbereich
Senkung		
1 Stunde	2 mm/h	1-10
2 Stunden	8 mm/2h	4-20
Hämatologie		
Erythrozyten	5.21 T/l	4.40-5.80
Hämoglobin	15.9 g/dl	13.5-18.0
Hämatokrit	47 %	40-52
MCV mittleres Zellvolumen	90 fl	78-98
Ery-Verteilungsbreite	13 %	11-16
MCH mittl. Hb-Gehalt der Ery	31 pg	27-33
MCHC mittl. Hb-Konz. der Ery	34 g/dl	30-36
Leukozyten	8.8 G/l	4.0-10.0
Differentialblutbild	.	
Stabkernige	0 %	0-5
Segmentkernige	60 %	50-75
Eosinophile	3 %	0-4
Basophile	1 %	0-1
Monozyten	9 %	0-12
Lymphozyten	27 %	25-40
Stabkernige	0.0 G/l	0-0.5
Segmentkernige	5.3 G/l	2.0-7.5
Eosinophile	0.3 G/l	0-0.4
Basophile	0.1 G/l	0-0.1
Monozyten	0.8 G/l	0-1.2
Lymphozyten	2.4 G/l	1.0-4.0
Thrombozyten	190 G/l	150-350

Klinische Chemie

Standort 1220
Dr. Georg Greiner

1220 Wien, Wagramer Straße 144

Telefon: 203 67 74 od. 203 67 75 Fax: 203 71 05

Email: info1220@ihrlabor.at

AICHINGER Josef

	Ergebnis	Referenzbereich
Blutzucker	108 mg/dl	60-110
HBA 1c	+ 6.6 %	4.0-6.1
HBA 1c (IFCC)	+ 49 mmol/molHb	20.0 - 43.0

Um die Resultate der einzelnen Messmethoden besser vergleichbar zu machen, werden die HBA1-Werte auch in mmol/molHb angegeben.

Kreatinin	1.1 mg/dl	0.5-1.2
Glomeruläre Filtrationsrate	67.2 ml/min	>45

Berechnung nach der CKD-EPI-Formel.
 Der angegebene Referenzbereich für die GFR berücksichtigt die altersentsprechende Abnahme der Nierenfunktion.

Harnsäure	4.7 mg/dl	3.4-7.0
-----------	-----------	---------

Gesamt - Bilirubin	0.6 mg/dl	< 1.2
SGOT	44 U/l	< 50
SGPT	35 U/l	< 50
Alkalische Phosphatase	45 U/l	< 129
Gamma - GT	13 U/l	5-60

CK	+ 391 U/l	< 190
CK-MB	3 ng/ml	< 6

Cholesterin	127 mg/dl	< 200
HDL-Cholesterin	- 37 mg/dl	> 45
LDL-Cholesterin	71 mg/dl	

Therapeutische Zielwerte von LDL-Cholesterin abhängig vom kardiovaskulärem Risiko:
 Bei niedrigem Risiko: <116 mg/dl
 Bei mäßig erhöhtem Risiko: <110 mg/dl
 Bei hohem Risiko: <70 mg/dl
 Bei sehr hohem Risiko: <55 mg/dl

Triglyceride	97 mg/dl	<150
Cholesterin/HDL	3.4	bis 4.0

Natrium	140 mmol/l	136-145
Kalium	4.1 mmol/l	3.5-5.5
Chloride	101 mmol/l	98-107
Calcium	2.4 mmol/l	2.1-2.6

Schilddrüsenparameter

TSH	1.49 mIU/l	0.27 - 4.20
-----	------------	-------------

Serologie

Standort 1220

Dr. Georg Greiner

1220 Wien, Wagramer Straße 144

Telefon: 203 67 74 od. 203 67 75 Fax: 203 71 05

Email: info1220@ihrlabor.at

AICHINGER Josef

	Ergebnis	Referenzbereich
C-reaktives Protein	< 0.06 mg/dl	bis 0.50

Dieser Befund wurde medizinisch validiert!

mit freundlichen Grüßen

Dr. Georg Greiner

Mitglied der Greiner und Partner Fachärzte OG

 **IHR LABOR**
Qualität, ganz persönlich.

Dr. Georg Greiner

Wagramer Straße 144 • 1220 Wien • Lab500-173
T: +43 1 20367 74 / F: +43 1 20371 05 • ihrlabor.at