



Wien, am 19.10.2025

Labor Doz. DDr. Stefan Mustafa, Ziehrerplatz 9 * 1030 Wien

Herrn
 Jakub ADAMCZYK
 Kärchergasse 3-13/1/23
 1030 Wien

Aufnahmedatum: 13.10.2025
 Auftr.-Nr.: 7221300636
 Abnahme: Ango0956
 Befunddatum: 13.10.2025
 Patient Geb.Datum: 30.12.1994

Arzt: Dr. Nina ALAM

Endbefund

Untersuchung	Ergebnis	Referenzbereich	Vorwert
Blutbild			
Erythrozyten	5.46 Mill./mm ³	(4.4-5.8)	*H 5.90 19.03.25
Hämoglobin	17.0 g/dl	(14.0-18.0)	17.6 19.03.25
Hämatokrit	51.0 %	(40-52)	52.0 19.03.25
Hb.pro einz.Ery [MCH=HbE]	31 pg/Zelle	(26-34)	30 19.03.25
Mittleres Zellvolumen[MCV]	93 fl	(80-98)	89 19.03.25
Hb-Konzentration d.Ery[MCHC]	33 g/dl	(32-36)	34 19.03.25
Ery.verteilgs.breite	13.5 %	(< 15.5)	*H 16.6 19.03.25
Leukozyten	7.9 x10 ³ /mm ³	(4.0-10.0)	9.6 19.03.25
Segmentkernige	66.7 %	(45-75)	70.1 19.03.25
Segmentkernige abs.	5283	(1800-7000)	6737 19.03.25
Eosinophile	2.8 %	(1- 6)	3.3 19.03.25
Eosinophile abs.	222	(0- 600)	317 19.03.25
Basophile	0.6 %	(0- 1)	0.5 19.03.25
Basophile abs.	48	(0- 200)	48 19.03.25
Monozyten	*H 12.2 %	(0-10)	*H 12.7 19.03.25
Monozyten abs.	966	(70-1100)	*H 1220 19.03.25
Lymphozyten	*L 17.4 %	(25-40)	*L 13.2 19.03.25
Lymphozyten abs.	*L 1378	(1500-4110)	*L 1269 19.03.25
Thrombozyten	356 .000 /mm ³	(150.000-430.000)	411 19.03.25
Mittleres Plättchenvol.	10.5 fl	(7.2-12.5)	9.9 19.03.25

Befundung kompl. Blutbild: .

rotes Blutbild morphologisch unauffällig
 angedeutete Lymphopenie






Patient: Jakub ADAMCZYK
 Geschlecht: männlich
 Geburtsdatum: 30.12.1994 / 30 Jahre

Aufnahmedatum: 13.10.2025
 Auftr.-Nr.: 7221300636
 Abnahme: Ango0956
 Befunddatum: 13.10.2025

Untersuchung	Ergebnis	Referenzbereich	Vorwert
--------------	----------	-----------------	---------

Hormone

Östradiol im Serum	32.0 pg/ml	 (bis 77.0)	30.0 19.03.25
		Frauen Follik.Ph. 30-300 Peak 94-508 Lutealph. 48-309 Postmenop. <20 Unter OC <20 Maenner 30- 77	
Progesteron im Serum	< 0.50 ng/ml	(0.15-0.8)	
		Frauen Follik.Ph. 0.5-1.0 Ovulation 0.8-2.3 Lutealph. 3 -18.5 Perimenop. 0.1-1.5 1.Trimen. 13 -44 2.Trimen. 44-175 Maenner bis 0.8	
Prolaktin im Serum	7.8 ng/ml	 (4.1-18.4)	5.2 19.03.25
Testosteron im Serum	*H 32.18 ng/ml	 (2.40-8.70)	*H 11.97 19.03.25

Bei gleichzeitiger Bestimmung des sexualhormonbindenden Globulins (SHBG) lässt sich ein Rückschluss auf das freie, biolog.wirksame Testosteron machen (FTI: freier Testosteronindex).
 Männer ab 18 LJ: < 3.5 ng/ml => Hinweis auf Hypogonadismus (ÖGU/ÖGLMKC)
 Testhersteller Fa. Abbott (seit 30.01.23)
 Referenzwertanpassung mit 30.01.23

Druckdatum: 19.10.2025

Dieser Befund wurde medizinisch validiert.

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass wir seit 1999 nach ISO 9001 zertifiziert sind.