



# LABORATUVAR DEĞERLERİ

## BİRİNCİ BASAMAĞA YÖNELİK TANI VE TEDAVİ REHBERİ

2003

### LABORATUVAR DEĞERLERİ\*

#### BİYOKİMYASAL TESTLER

Albumin:	.....	3,5 – 5,0	g/dL
Alanin aminotransferaz (ALT):	.....	4 – 41	U/L
Aspartat aminotransferaz (AST):	.....	8 – 38	U/L
Alkalen fosfataz (ALP):	.....	20 – 130	U/L
Amilaz:	.....	30 – 220	U/L
Bilirubin			
Direkt:	.....	0,1 – 0,5	mg/dL
İndirekt:	.....	0,1 – 1,0	mg/dL
Total:	.....	0,2 – 1,2	mg/dL
BUN:	.....	10 – 20	mg/dL
Demir:	.....	60 – 150	µg/dL
Demir bağlama kapasitesi, total:	.....	250 – 400	µg/dL
Folik asid:	.....	3 – 15	ng/mL
Fosfor, inorganik:	.....	2,5 – 4,5	mg/dL
Gama glutamiltransferaz (GGT):	Kadın..... Erkek.....	7 – 30 11 – 40	U/L
Glikoz:	.....	70 – 110	mg/dL
Globulin:	.....	2,3 – 3,5	g/dL
Hb A1c:	.....	%3,5 – 6,5	
Kalsiyum:	.....	9,2 – 11,0	mg/dL
Klorür:	.....	98 – 109	mmol/L
Kolesterol			
Total:	.....	150 – 200	mg/dL
HDL-K:	Kadın..... Erkek.....	>40 >35	mg/dL
LDL-K:	.....	<130	mg/dL
Kreatin kinaz (CK):	Kadın..... Erkek.....	30 – 140 38 – 175	U/L
Kreatinin:	.....	0,6 – 1,2	mg/dL
Kreatinin klerensi	.....	90 – 120	mL/dak
Laktat dehidrogenaz (LDH):	.....	100 – 190	U/L

Lipaz: .....	14 – 280	mU/mL
Magnezyum: .....	1,3 – 2,1	mmol/L
Potasyum: .....	3,5–5,5	mmol/L
Sodyum: .....	136 – 142	mmol/L
Tiroid testleri		
Serbest T 3:.....	260 – 480	pg/dL
Serbest T 4:.....	0,9 – 2,3	ng/dL
Total T 3:.....	80 – 200	ng/dL
Total T 4: .....	5,0 – 12,0	mg/dL
TSH: .....	1,5 – 5,0	mU/mL
Total protein: .....	6,0 – 8,0	g/dL
Trigliserid: .....	30 – 190	mg/dL
Ürik asid		
Kadın .....	2,5 – 7,0	mg/dL
Erkek .....	3,0 – 8,5	mg/dL
Vitamin B 12 .....	200 – 1000	pg/mL

## HEMATOLOJİK TESTLER

Hemoglobin (Hb):	Kadın .....	12 – 16	g/dL
	Erkek .....	14 – 18	g/dL
Hematokrit (Hct):	Kadın.....	%37 – 47	
	Erkek.....	%40 – 54	
Eritrosit (RBC):	Kadın .....	4,0–5,5x10 <sup>12</sup>	/L
	Erkek .....	4,5 – 6,0x10 <sup>12</sup>	/L
Ortalama eritrosit hemoglobini (MCH):		26 – 34	pg
Ort. Erit. Hb konsantrasyonu (MCHC):	.....	%31–37	
Ortalama eritrosit hacmi (MCV): .....		80 – 100	fL
Trombosit (PLT): .....		150 – 400x10 <sup>9</sup>	/L
Lökosit (WBC): .....		4,5 – 11,0x10 <sup>9</sup>	/L
Sedimentasyon (ESR):	Kadın .....	0 – 20	mm/saat
	Erkek .....	0 – 15	mm/saat

\* Referans değerler, laboratuvarın kullandığı yönteme göre değişiklik gösterebilir.