



ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
 ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΙΑΤΡΟΣ ΔΗΜΑΔΗΣ ΒΑΣ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΤΗΛ: 210-8020350 ΚΙΝ.6932494007
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Γ.ΚΟΝΔΥΛΗ 5 ΜΑΡΟΥΣΙ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ
 4/6/2009

ΦΥΛΟ θήλυ
 ΚΩΔΙΚΟΣ 11559

Γ Ε Ν Ι Κ Η Ε Ξ Ε Τ Α Σ Η Α Ι Μ Α Τ Ο Σ

ΛΕΥΚΑ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΑ		Τιμές αναφ.				
Λευκά	4.9	4.2 - 10.5 x10 ³ /μl				
Τύπος Λευκών	%	ΑΠΟΛ.				
Ουδετερόφιλα (NEU)	60.5	40 - 75 %	3.1	Ραβδοπύρρηνα		
Λεμφοκύτταρα (LYM)	32.1	20 - 45 %	1.5	Εμπύρρηνα ερυθρά		
Μονοπύρρηνα (MONO)	7.4	2 - 8 %	0.3	Βλάστες		
Ηωσινόφιλα (EOS)		1 - 5 %		Μυελοκύτταρα		
Βασεόφιλα (BASO)		0 - 1 %		Κύτταρα λύσεως		
Άτυπα Λεμφοκύτταρα				Τοξική κοκκίωση		
Ανώριμα μεγάλα κύτταρα				Μεταμυελοκύτταρα		
				Προμυελοκύτταρα		
ΕΡΥΘΡΑ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΑ		ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΕΡΥΘΡΩΝ				
Ερυθρά (RBC)	4.41	Ανδ.4,5-6,5 Γυν.3,8-5,8 mil/μL		Ανισοκυττάρωση		
Αιμοσφαιρίνη (HGB)	12.6	Ανδ.13,5-18 Γυν.12-16 g/dL		Υποχρωμία		
Αιματοκρίτης (HCT)	38.3	Ανδ.40-55 Γυν.35-47 %		Μικροκυττάρωση		
Μέσος όγκος ερυ.(MCV)	87	78 - 98 fl		Μακροκυττάρωση		
Μέση Περιεκ.αιμο.(MCH)	28.5	27 - 31 pg		Πολυχρωματοφιλία		
Μέση πυκν.αιμ. (MCHC)	32.8	32 - 36 g/dL		Βασεόφιλος Στίξη		
Εύρος κατ.ερυθ.(RDW)	13.1	11.5 - 14 CV%		Ποικιλοκυττάρωση		
				Στοχοκύτταρα		
				Σχιστοκύτταρα		
ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΑ						
Αιμοπετάλια(PLT)	264	150 - 450 /μL				
Αιμοπεταλιοκρίτης(PCT)	0.22	0.162-0.346				
Μέσος όγκος αιμ. (MPV)	8.5	7.2 - 11 fl				
Εύρος καταν. αιμ.(PDW)	16.8	15.5-17.5				
ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ						
ΤΚΕ	11	Ανδ.<15 Γυν.<20 1h				
Δικτυοερυθροκύτταρα						
Δικτυοερυθροκύτταρα%		0,4 - 2,5 %				
Σχόλια						

5/6/2009

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΒΑΣ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΙΑΤΡΟΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΟΥ
 Γ.ΚΟΝΔΥΛΗ 5 - ΜΑΡΟΥΣΙ
 ΤΗΛ: 210-8020350 ΚΙΝ: 6932494007
 Ο Ιατρός