ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΑ.Γ.Ν.Η.

Διευθύντρια: Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Εργαστηριακής Αιματολογίας Καλπαδάκη Χριστίνα

ΤΟΨΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ Ονοματεπώνυμο: Ημ/νία παραλαβής: 05/04/2023 Πατρώνυμο: $I\Omega ANNH\Sigma$ Κωδ. φακέλου Ασθ. 803104 Κλινική: * Π APA Λ ABH Δ EI Γ MAT Ω N A/A: 1998

ΟΛΙΚΟ ΑΙΜΑ Δείγμα / προέλευση:

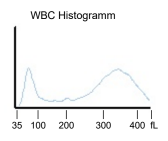
ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ

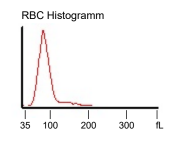
ΛΕΥΚΗ ΣΕΙΡΑ	ΑΠ.ΑΡΙΘ.	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΦΥΣ.ΤΙΜΗ	1	ΤΥΠΟΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ	ΦΥΣ.ΤΙΜΗ	
WBC Λευκά αιμοσφ.	10,4	$K/\mu l$	3,8-10,5		Neut %	70,9 %	45-75	
Νε Ουδετερόφιλα (αριθ)	7,4	$K/\mu l$	1,6-6,5		Lymph %	18,1 %	20-51	
Ly Λεμφοκύτταρα (αριθ)	1,9	$K/\mu l$	1,5-3,6		Mono %	7,2 %	2-11	
Μο Μονοκύτταρα (αριθ)	0,8	$K/\mu l$	0,2-1			•		
Eos Ηωσινόφιλα (αριθ)	0,3	K/µl	0-0,7		Eos %	2,9 %	0,5-10	
Bas Βασεόφιλα (αριθ)	0,1	$K/\mu l$	0-0,2		Baso %	0,9 %	0-2	
ΕΡΥΘΡΗ ΣΕΙΡΑ	ΑΠΟΤΕΛ.	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΦΥΣ.ΤΙΜΗ	1				
RBC Ερυθρά αιμοσφαίρια	5,16	$M/\mu l$	4,2-6,3					
HGB Αιμοσφαιρίνη	12,9	g/dl	14-18					
ΗСΤ Αιματοκρίτης	40,6	%	40-52					
ΜCV Μέσος όγκος	78,7	fl	80-99					
MCH Μέση περ.Hb	25,1	pg	27-32					
MCĤĆ Μέση πυκνότητα	31,9	g/dl	32-35					
RDW Εύρος καταν.ερυθρ.	17,3	%	11,5-14,5					
ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΑ	АПО	ΤΕΛΕΣΜΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΦΥΣ.ΤΙΝ	ИH			
PLT Αιμοπετάλια	312]	K/µl	150-450				
ΜΡΥ Μέσος όγκος αιμοπετα	λίων 8,9	:	fl	7,5-10				
ΡCΤ Αιμοπεταλιοκρίτης	0,279	•	%	0,15-0,35	i			
PDW Εύρος καταγομής PLT	173		fī	12_17.5				

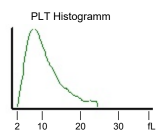
PLT Αιμοπετάλια	312	K/µl	150-450
ΜΡΥ Μέσος όγκος αιμοπεταλίων	8,9	fl	7,5-10
ΡCΤ Αιμοπεταλιοκρίτης	0,279	%	0,15-0,35
PDW Εύρος κατανομής PLT	17,3	fL	12-17,5

Flags

Microcytosis 1+ Hypochromia 1+ Anisocytosis 2+ Anemia







Παρατηρήσεις:

ΝΗΣΤΙΚΑΚΗ ΦΩΤΕΙΝΗ ΙΑΤΡΟΣ ΒΙΟΠΑΘΟΛΟΓΟΣ AMKA: 12107803004