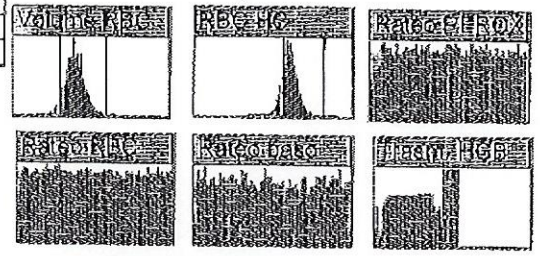


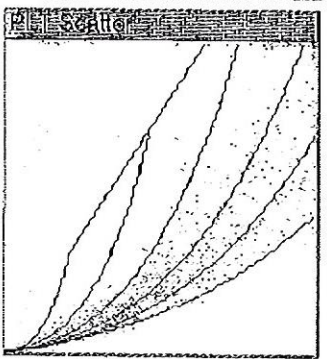
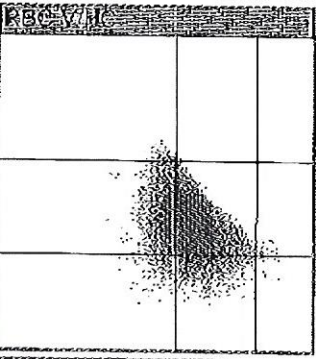
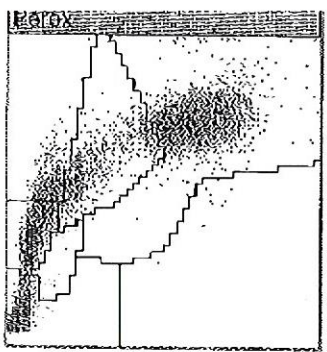
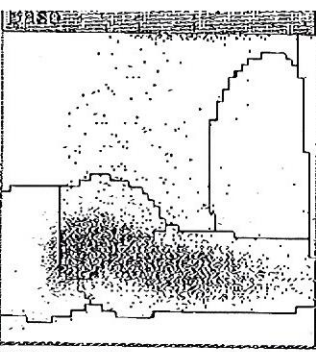
Data/ora aspirazione	12/10/2019 10.23.53	WBC	7,42	x10 ³ /μL
SID	110011816049	RBC	5,55	x10 ⁶ /μL
Tipo campione	PAZIENTE	HGB	13,7	g/dL
Rack e posizione	9 5	HCT	44,3	%
Nome Paziente	DE FALCO ALFANO LU	MCV	79,8	fL
AD USO ESCLUSIVO DEL LABORATORIO				
		MCH	24,6	pg
		MCHC	30,8	g/dL
		CHCM	30,3	g/dL
		CH	24,1	pg
		RDW	14,9	%
		HDW	2,44	g/dL
		PLT	136	*x10 ³ /μL
		MPV	12,1	*fL
		%NRBC	0,0	%(#NRBC/100 WBC)

WBC	%	#	x10 ³ /μL
WBCu		7,42	x10 ³ /μL
NEUTu	L 38,9	2,89	x10 ³ /μL
LYMPHu	38,8	2,88	x10 ³ /μL
MONOu	H 11,0	0,81	x10 ³ /μL
EOSu	H 0,2	0,01	x10 ³ /μL
BASOu	H 3,2	H 0,24	x10 ³ /μL
LUCu	H 8,0	H 0,59	x10 ³ /μL
%MNU	60,7		%
%PMNU	35,6		%

Parametri RBC aggiuntivi			
%Blasti	8,0		
%per	0,1		
%ipo	15,6		
%Macro	0,1		
%Micro	4,3		
Fragmenti RBC	0,01	x10 ⁶ /μL	
Ombre RBC	0,01	x10 ⁶ /μL	
Neut X	55,1		
Neut Y	70,7		
MNx	11,3		
MNy	15,0		
%MN	60,7		
%PMN	35,6		
HGB Calc	13,4	g/dL	



Parametri PLT aggiuntivi			
PDW	H 71,4	%	
PCT	0,16	*%	
MPC	28,4	g/dL	
MPM	2,59	pg	
GRANDI PLT	19	x10 ³ /μL	



Altri indicatori	
Micro	+
IPOCROMIA	+++
DEV. A SINISTRA	++
BLASTI	++
GRANDI PLT	++

Altri Campioni/Sistemi					
PLT-NO	MPV	PCT	PDW	PLT	

NRBC		
%NRBC	0,0	%(#NRBC/100 WBC)
#NRBC	0,00	x10 ⁹ /L
WBC	7,42	x10 ³ /μL
WBCu	7,42	x10 ³ /μL
%stog NRBC	0,0	%(#NRBC/100 WBC)
%Gaussiana NRBC	0,0	%(#NRBC/100 WBC)
%BAROX NRBC	0,0	%(#NRBC/100 WBC)
%Residui NRBC	0,0	%(#NRBC/100 WBC)

Formula WBC (totali)				
WBC			7,42	x10 ³ /μL
Neutro	L 38,9		2,89	x10 ³ /μL
Linfo	38,8		2,88	x10 ³ /μL
Mono	H 11,0		0,81	x10 ³ /μL
Eos	0,2		0,01	x10 ³ /μL
Baso	H 3,2	H 0,24		x10 ³ /μL
LUC	H 8,0	H 0,59		x10 ³ /μL
NRBC	0,0		0,00	x10 ⁹ /L
Indice Lobularità		L 1,77		
MPXI			-9,3	
WBCP			7,98	x10 ³ /μL

HGB			
HGB	L 13,7	g/dL	
HGB Calc	13,4	g/dL	
Delta HGB	0,2	g/dL	
HGB Sample Trans	2,180		
HGB Baseline Trans	3,324		
HGB Sample Flatness	9		
HGB Baseline Flatness	15		

Ratio		
WBCP	7,98	x10 ³ /μL
Noise/Linfo Valley	25	
Linfo Mode	35,5	
PEROX d/D	0,84	
Perox %Saturation	0,0	
%HPX	0,30	
Perox Archetype	1	
Neut X	55,1	
Neut Y	70,7	

Baso		
WBCB	7,42	x10 ³ /μL
%BASO	H 3,2	
%PMN	35,6	
%MN	60,7	
%PMN Ratio	0,9	
MN/PMN Valley	18	
%Blasti	8,0	
Baso d/D	0,00	
MNx	11,3	
MNy	15,0	
PMNx	24,8	
%Baso Suspect	0,4	

INFORMAZIONI GENERALI

Cognome	Nome	Sesso	Data Nascita	Letto	Codice Paz.
DE FALCO ALFANO	LUCIANO	M	09/11/1956		2000064063
Medico	Reparto richiedente	Laboratorio	Data Prescrizione	Data Prelievo	Livello Urgenza
	0351	1		12/10/2019 08:00	Referti in giornata
Utente ins.	Data inserimento	Utente trasferimento	Data trasferimento	Codice Lab	Codice Web
acquisitore	12/10/2019 10:00	ACQUISITORE	12/10/2019 10:00	17563382	4701434
Stato					
Trasferita					

RISULTATI

Esame	Esito	U.M.	Valori Riferimento
<i>Sangue</i>			
Glucosio UV Esochinasi	99	mg/dL	65 - 110
Azoto Ureico Ureasi/GLDH	17	mg/dL	10 - 23
Creatinina enzimatico	0.98	mg/dL	0.67 - 1.17
Sodio ISE indiretto	148>	mmol/L	135 - 145
Potassio ISE indiretto	4.6	mmol/L	3.5 - 5
Calcio Arsenazo III	10.4>	mg/dL	8.6 - 10.2
Proteine Totali Biureto	75	g/L	65 - 85
Albumina Porpora di bromocresolo	45	g/L	34 - 48
Transaminasi ALT (GPT) IFCC senza P5'P	9	UI/L	7 - 45
Bilirubina Totale Vanadato colorimetrico	1.1	mg/dL	0.3 - 1.2
Acido Urico Enzimatico	6.0	mg/dL	3.5 - 7
Gamma-Glutamil-Transferasi g-Glut-3C-p--N-an.	13	UI/L	8 - 61
Magnesio Colorimetrico	2.3	mg/dL	1.8 - 2.4
Lattico-Deidrogenasi Lattato/Piruvato	152	UI/L	< 250
Fosfatasi Alcalina IFCC AMP	48	UI/L	40 - 129
<i>Urina</i>			
Esame delle Urine	...in lavorazione...		

Elenco dei
campioniReparto: **DH**
EMATOLOGIAUtente:
DHEMAPaziente: Data:
12/10/2019Ora:
11:41:42