



ALAB laboratoria Sp. z o.o.

tel. +48 22 349 60 12, fax +48 22 349 60 99 e-mail: cs.warszawa@alab.com.pl, www.alablaboratoria.pl



AM 005

Sprawozdanie z bada laboratoryjnych

PESEL: Data urodzenia:		Zleceniodawca:				
Adres:	1	Miejsce odesłania wyniku:				
Ident. pacjenta: Lekarz zlecaj cy:						
Płe :		Data i godz. rejestracji zlecenia:				
Nr/data w ksi dze prac. diagn.:	Data wykonania badania:					
			Hematologia		_	
Nazwa badania		ynik badar		Zakres referencyjny	Procedura	
Materiał: Krew ylna pełna (EDTA), data	i godz. pobrania	: 17-10-2	2019 08:30 (piel	gniarka Ewa Ł czy ska), data i	godz. przyj cia: 17-10-2019 13:20	
Morfologia krwi (C55)						
Leukocyty		5,60	K/µI	4,0 — 10,0	A Instrukcja Horiba 2010	
Erytrocyty	\downarrow	3,94	M/µI	4,0 — 5,0		
Hemoglobina		12,40	g/dl	12,00 — 16,00		
Hematokryt	\downarrow	36,9	%	37,0 — 47,0		
MCV		94,0	fl	80,0 — 97,0		
MCH		31,5	pg	27,0 — 34,0		
MCHC		33,6	g/dl	33,0 — 36,0		
RDW	\uparrow	16,6	%	11,0 — 15,0		
Płytki krwi		181	K/µI	150 — 450		
PCT		0,17	%	0,12 — 0,36		
PDW		19,0	%	11,5 — 21,0		
MPV		9,6	fl	6,1 — 11,0		
Rozmaz automatyczny						
NEU%		56,9	%	45,0 — 70,0		
NEU		3,19		1,80 — 7,00		
LYMPH%		32,8	%	20,0 — 45,0		
LYMPH			K/µl	1,00 — 4,50		
MON% MON		6,1	% K/µl	2 — 8 0,10 — 0,90		
EOS%		2,9	γγμι %	1,0 — 5,0		
EOS %			/₀ K/µl	0.02 - 0.70		
BASO%	↑	1,3	%	0,02 0,70		
BASO	•		Σ K/μl	0,001 — 0,200		
analizator Pentra DX Nexus, firma: Horiba		•	•	•		
Mikroskopowa ocena rozmazu krwi (C3	2)					
Gran. oboj tn. o j drze pałeczkowatyn	•	%		0 — 5	A PB5001_13_15 wyd.4 / 30.12.2016	
Gran. oboj tn. o j drze podzielonym		59	%	45,0 — 70,0		

A - badanie akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji; PB - procedura badawcza

Zatwierdzili Wykonali

%

%

%

1

29

1 --- 5

0 — 1

2 - 8

20,0 - 45,0

Niniejszy wydruk jest informacj o sprawozdaniu z badania laboratoryjnego.Sprawozdanie zostało sporz dzone w postaci elektronicznej i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym

autoryzował: diagnosta laboratoryjny nr specjalista analityki klinicznej

Bez pisemnej zgody Laboratorium sprawozdanie z bada nie mo e by powielane inaczej jak tylko w cało ci. Wyniki bada odnosz si wył cznie do próbki, której rodzaj, data i godzina pobrania, data i godzina przyj cia do bada s identyfikowane w niniejszym sprawozdaniu.

Granulocyty kwasochłonne

Limfocyty

Monocyty

Granulocyty zasadochłonne