Laboratorium Medyczne Synevo Łód

ul. Krakusa 28, 93-515 Łód tel.: +48 22 120 24 00



Kierownik Laboratorium mgr Anna Wietrzy ska

Płe:

Wiek:

Nr dzienny 1377 z dnia 28-06-2022

Koci ski Marek Michał

 Data urodzenia:
 14-12-1977

 PESEL:
 77121404916

 MRN:
 2680202

Lekarz zlecaj cy: nie podano Jednostka kieruj ca: nie podano

Jednostka zlecaj ca: PP Synevo Łód , ul. Piłsudskiego 14

Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca



m czyzna

44 lata

Sprawozdanie z wykonania bada laboratoryjnych

			Hematologia		
Nazwa badania	Wynik badania			Zakres referencyjny W	
Material: Krew EDT [C55] Morfologia analizator 5 diff	「A, data i go	odzina pobrai	nia: 28-06-2022 10:28, data	a i godzina przyj cia: 28-06-2022 14:15	
Krwinki białe (WBC)		5,40	×10³/µI	4,40 — 11,30	a1 - 15:03 28-06-2022
Krwinki czerwone (RBC)		4,74	×10 ⁶ /µI	4,00 — 5,60	
Hemoglobina		14,5	g/dl	12,8 — 17,2	
Hematokryt		42,6	%	38,0 — 49,0	
MCV		89,9	fl	80,0 — 100,0	
MCH		30,6	pg	27,5 — 34,0	
MCHC		34,0	g/dl	32,6 — 36,4	
Płytki krwi		241	×10³/µI	150 — 400	
RDW-SD	1	44,4	fl	35,1 — 43,9	
RDW-CV		13,3	%	11,6 — 14,4	
PDW		13,9	fl	9,8 — 16,1	
MPV		11,3	fl	9,4 — 12,6	
P-LCR		35,9	%	19,2 — 47,0	
PCT		0,27		0,16 — 0,35	
% neutrocytów		55,6	%	34,0 — 67,9	
% limfocytów		30,7	%	21,8 — 53,1	
% monocytów		9,1	%	5,3 — 12,2	
% eozynocytów		3,7	%	0,8 — 7,0	
% bazocytów		0,7	%	0,2 — 1,2	
% niedojrzałych granulocytów (IG)		0,20	%	0,00 — 0,62	
Liczba neutrocytów		3,00	×10³/µI	1,80 — 7,70	
Liczba limfocytów		1,66	×10³/µI	1,35 — 3,70	
Liczba monocytów		0,49	×10³/µl	0,20 — 0,80	
Liczba eozynocytów		0,20	×10³/µl	0,05 — 0,50	
Liczba bazocytów			×10³/μΙ	< 0,10	
Liczba niedojrzałych granulocytów (IG)			×10 ³ /μΙ	0.00 — 0.04	

Metoda: krwinki białe (WBC), liczba neutrocytów, liczba limfocytów, liczba monocytów, liczba eozynocytów, liczba bazocytów - cytometria przepływowa; hemoglobina - spektrofotometryczna; MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, MPV - parametry wyliczane z danych uzyskanych w pomiarach bezpo rednich; krwinki czerwone (RBC), hematokryt, płytki krwi - impedancja stałopr dowa.

Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Sysmex 2017-01 oraz aparatu Sysmex XN-2000.

Wykonali a - El bieta Wielgosz Zatwierdził pod wzgl dem analitycznym

1 - mgr Joanna Leks

Dok. opatrzony podpisem elektronicznym weryfikowanym cert. kwalifikowanym - KIR s.a.
Sprawozdanie z bada autoryzowała:
16573 DIAGNOSTA LABORATORYJNY mgr Joanna Leks

Oznaczenia stosowane w sprawozdaniu:

A - badanie akredytowane. Aktualny zakres akredytacji AM 002, dost pny na stronie internetowej www.pca.gov.pl i na stronie www.synevo.pl

Wyniki bada odnosz si wył cznie do próbki, której rodzaj, czas pobrania i miejsce pobrania s identyfikowane w niniejszym Sprawozdaniu. Bez pisemnej zgody Laboratorium, Sprawozdanie nie mo e by powielane inaczej ni tylko w cało ci.