

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ LABORATORYJNYCH

Centralne Laboratorium Kliniczne
Uniwersyteckie Centrum Kliniczne
ul. Smoluchowskiego 17
80-214 Gdańsk

Nazwisko: **FIGURSKA**
Imię: **WERONIKA**
PESEL: **05262506501**
Data urodzenia: **2005-06-25** Wiek: **17 L** Płeć: **K**
Lekarz zlecający: **dr n. med. BIRKHOLZ-WALERZAK DOROTA**
Oddział zlecający: **Poradnia Endokrynologiczna dla Dzieci**
Data pobrania: **01-10-2022 09:10** Data rejestracji: **01-10-2022 09:10** Nr zlecenia: **6412962**

Strona: 1 / 1

Profil: **Morfologia**

BADANIE	WYNIK	JEDNOSTKI	WARTOŚCI REFER.
Hemoglobina	13.8	g/dl	(11.5 - 15.0)
Krwinki czerwone	4.73	x10 ¹² /l	(3.8 - 4.8)
Hematokryt	41.4	%	(35 - 45)
MCV	87.5	fL	(80 - 96)
MCH	29.2	pg	(27 - 32)
MCHC	33.3	g/dl	(31.5 - 34.5)
RDW	13.0	%	(11.6 - 14.0)
Płytki krwi	227	x10 ⁹ /l	(150 - 410)
MPV	10.6	fL	(8.0 - 11.0)
Wskaźnik anizocytozy płytek krwi	13.0	fL	(9.0-14.0)
Płytkokryt	0.24	%	(0.19-0.39)
Odsetek dużych płytek krwi	31.2	%	(15-35)
Krwinki białe	5.16	x10 ⁹ /l	(4 - 10)
Liczba neutrocytów	2.81	x10 ⁹ /l	(2.0 - 7.0)
% neutrocytów	54.4	%	(40 - 74)
Liczba limfocytów	1.78	x10 ⁹ /l	(1.0 - 3.0)
% limfocytów	34.5	%	(19 - 48)
Liczba monocytów	0.45	x10 ⁹ /l	(0.2 - 1.0)
% monocytów	8.7	%	(2 - 10)
Liczba eozynocytów	0.08	x10 ⁹ /l	(0.02 - 0.5)
% eozynocytów	1.6	%	(1 - 6)
Liczba bazocytów	0.04	x10 ⁹ /l	(0.0 - 0.1)
% bazocytów	0.8	%	(=< 2)
Liczba niedojrzałych granulocytów	0.01	x10 ⁹ /l	(0.00 - 0.03)
% niedojrzałych granulocytów	0.2	%	(0.0 - 0.5)
Erytroblasty	0.00	x10 ⁹ /l	
% erytoblastów	0.0	%	

Autoryzował:
mgr Janusz Partyka
DIAGNOSTA LABORATORYJNY

Data autoryzacji: 2022-10-01 10:58:15

Profil: **Diagnostyka chorób tarczycy**

BADANIE	WYNIK	JEDNOSTKI	WARTOŚCI REFER.
Hormon tyreotropowy (TSH)	0.514	uU/ml	
Tyrosyna wolna podjednostka (fT4)	12.48	pmol/l	

Autoryzował:
mgr Dorota Anikiel
DIAGNOSTA LABORATORYJNY
specjalista diagnostyki laboratoryjnej

Data autoryzacji: 2022-10-01 12:05:42