

NZOZ MEDICA

LABORATORIUM ANALIZ MEDYCZNYCH s.c.
mgr Agnieszka Flont
Zapraszamy, Pon-Pt 7-19 So 7-13
Słowackiego 48/48a 26-600 Radom
tel./fax. 48 365 49 33

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

Miejsce odbioru:

Zleceniodawca: Prywatne

Przyjęto materiał do badań: **2021-11-09 08:19**Pobrano materiał do badań: **2021-11-09 08:09**Pobrał(a): **Lilla Grabkowska**

217



8100784395

Malarski Grzegorz

Wiek (ukończ.): 30 lat(a) Płeć: mężczyzna

Pesel: 91081014132 Data ur.: 1991-08-10

BADANIE	WYNIK	WART. REF.	JEDN.
Hematologia Aparat Sysmex XN-550			
Morfologia DIFF + Płytki (C55)			
WBC (leukocyty)	6.34	4,00 - 10,00	tys./uL
RBC (erytrocyty)	5.71	4,50 - 5,90	mIn/uL
HGB (hemoglobina)	16.9	13,5 - 17,5	g/dL
HCT (hematokryt)	51.4	41,0 - 53,0	%
MCV (śr.obj.erytrocytów)	90.0	80,0 - 100,0	fL
MCH	29.6	26,0 - 34,0	pg
MCHC	32.9	31,0 - 37,0	g/dL
RDW-CV	12.8	11,0 - 16,0	%
PDW	14.4	12,5 - 19,5	fL
PLT (trombocyty)	195	125,0 - 400,0	tys./uL
MPV	11.2	7,5 - 13,0	fL
PCT	0.22	0,14 - 0,36	%
P-LCR	34.0	6,0 - 42,0	%
NEU (neutrofile)	3.22	2,50 - 6,50	tys./uL
LYM (limfocyty)	2.39	1,00 - 3,50	tys./uL
MON (monocyty)	0.50	0,20 - 1,00	tys./uL
EOS (eozynofile)	0.17	0,10 - 0,50	tys./uL
BAS (bazofile)	0.05	0,00 - 0,20	tys./uL
IG (młode granulocyty)	0.01	0,00 - 0,03	tys./uL
NEU% (neutrofile)	50.7	40,0 - 75,0	%
LYM% (limfocyty)	37.7	20,0 - 45,0	%
MON% (monocyty)	7.9	2,0 - 12,0	%
EOS% (eozynofile)	2.7	0,0 - 6,0	%
BAS% (bazofile)	0.8	0,0 - 1,5	%
IG% (młode granulocyty)	0.2	0,00 - 0,61	%
OB po 1 h (C59)	2 ↓	3 - 6	mm

Badanie wykonano metodą sedymentacyjną Westergrena

NZOZ MEDICA

LABORATORIUM ANALIZ MEDYCZNYCH s.c.
mgr Agnieszka Flont
Zapraszamy, Pon-Pt 7-19 So 7-13
Słowackiego 48/48a 26-600 Radom
tel./fax. 48 365 49 33

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

Miejsce odbioru:

Zleceniodawca: Prywatne

Przyjęto materiał do badań: **2021-11-09 08:19**Pobrano materiał do badań: **2021-11-09 08:09**Pobrał(a): **Lilla Grabkowska**

217



8100784395

Malarski Grzegorz

Wiek (ukończ.): 30 lat(a) Płeć: mężczyzna

Pesel: 91081014132 Data ur.: 1991-08-10

BADANIE	WYNIK	WART. REF.	JEDN.
---------	-------	------------	-------

Analityka Aparat LabUMat2 & UriSed3 PRO**Mocz - badanie ogólne (A01)**

Metoda automatyczna wg zaleceń PTDL 2019

Rodzaj badanej próbki:

Pierwsza poranna próbka moczu

----- WŁAŚCIWOŚCI OGÓLNE -----

Barwa	żółta	żółta	
Przejrzystość	przejrzysty	przejrzysty	
Ciężar właściwy	1.025	1.010 - 1.030	g/ml
Odczyn pH	5.5	5.0 - 7.5	

----- BADANIE CHEMICZNE -----

Białko (jakościowo)	nie wykryto	nie wykryto	
Metoda ilościowa z użyciem testów paskowych wykrywający albuminę w moczu			
Glukoza (jakościowo)	nie wykryto	nie wykryto	
Bilirubina (jakościowo)	nie wykryto	nie wykryto	
Ciała ketonowe	nie wykryto	nie wykryto	
Urobilinogen	prawidłowy	prawidłowy	
Azotyny (jakościowo)	nie wykryto	nie wykryto	
Leukocyty (jakościowo)	nie wykryto	nie wykryto	
Krew (jakościowo)	nie wykryto	nie wykryto	
Kwas askorbinowy (jakościowo)	nie wykryto	nie wykryto	

----- OCENA ELEMENTÓW UPOSTACIOWANYCH -----

Mocz wirowany - jasne pole widzenia+kontrast fazowy

Leukocyty	1	< 10	kom/μl
Erytrocyty	1	< 7	kom/μl
-wylugowane	1		kom/μl

Immunologia Aparat Abbott Alinity i

TSH 3 gen (L69)	1.226		uIU/ml
dzieci do 4 dnia życia		1,0 - 30,0	uIU/ml
dzieci od 4 dnia życia do 20 tygodni		1,7 - 9,1	uIU/ml
dzieci od 5 m-ca życia do 2 lat		0,8 - 8,1	uIU/ml
dzieci od 2 do 7 lat		0,7 - 5,7	uIU/ml
dzieci od 7 do 20 lat		0,3 - 4,0	uIU/ml
dorośli		0,340 - 5,600	uIU/ml
zalecenia utrzymania poziomu TSH podczas leczenia endokrynologicznego		0,340 - 1,500	uIU/ml
Insulina ultraczuła (L97)	5.20	1,90 - 23,00	uIU/ml
HOMA-IR współczynnik insulinooporności	1,21		
prawidłowy metabolizm glukozy		0,50 - 1,40	
wczesna insulinooporność		1,40 - 1,90	
insulinooporność		1,90 - 2,90	
znaczna insulinooporność		> 2,90	

NZOZ MEDICA

LABORATORIUM ANALIZ MEDYCZNYCH s.c.
mgr Agnieszka Flont
Zapraszamy, Pon-Pt 7-19 So 7-13
Słowackiego 48/48a 26-600 Radom
tel./fax. 48 365 49 33

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

Miejsce odbioru:

Zleceniodawca: Prywatne

Przyjęto materiał do badań: **2021-11-09 08:19**Pobrano materiał do badań: **2021-11-09 08:09**Pobrał(a): **Lilla Grabkowska**

217



8100784395

Malarski Grzegorz

Wiek (ukończ.): 30 lat(a) Płeć: mężczyzna

Pesel: 91081014132 Data ur.: 1991-08-10

BADANIE	WYNIK	WART. REF.	JEDN.
Biochemia Aparat Indiko Plus/Konelab Thermo Fisher			
Glukoza (L43)	94	66 - 99	mg/dl
Met.referencyjna - heksokinazowa			
Cholesterol całkowity (I99)	162	115 - 190	mg/dl
Cholesterol HDL (K01)	50	> 40	mg/dl
Cholesterol nie-HDL	112	< 145	mg/dl
Cholesterol LDL (K03)	101		mg/dl
osoby z umiarkowanym lub małym ryzykiem sercowo-naczyniowym			
		< 115	mg/dl
osoby z dużym ryzykiem sercowo-naczyniowym			
		< 100	mg/dl
osoby z bardzo dużym ryzykiem sercowo-naczyniowym			
		< 70	mg/dl
Podane wartości referencyjne są wartościami docelowymi dla pacjentów z określonym ryzykiem sercowo-naczyniowym ustalonym z lekarzem prowadzącym na podstawie obrazu klinicznego i indywidualnej historii choroby pacjenta.			
Trójglicerydy (O49)	56	35 - 150	mg/dl
Wsk. atero.			
	3.24	< 4,5	
Sód (O35)	139.0	135,0 - 145,0	mmol/l
Potas (N45)	4.55	3.50 - 5,00	mmol/l
Wapń (O77)	9.69	8,50 - 10,50	mg/dl
Magnez (M87)	2.13	1.60 - 2.60	mg/dl
Kreatynina (M37)	1.13	0.67 - 1.20	mg/dl
eGFR	81	> 60,0	ml/min/1,73 m ²
Aspat (I19)	30	0 - 38	U/L
Alat (I17)	43 ↑	0 - 40	U/L
GGTP (L31)	17	11 - 50	U/L

NZOZ MEDICA

LABORATORIUM ANALIZ MEDYCZNYCH s.c.
mgr Agnieszka Flont
Zapraszamy, Pon-Pt 7-19 So 7-13
Słowackiego 48/48a 26-600 Radom
tel./fax. 48 365 49 33

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

Miejsce odbioru:

Zleceniodawca: Prywatne

Przyjęto materiał do badań: **2021-11-09 08:19**Pobrano materiał do badań: **2021-11-09 08:09**Pobrał(a): **Lilla Grabkowska**

217



8100784395

Malarski Grzegorz

Wiek (ukończ.): 30 lat(a) Płeć: mężczyzna

Pesel: 91081014132 Data ur.: 1991-08-10

BADANIE	WYNIK	WART. REF.	JEDN.
Dat.wyk.bad.:	2021-11-09 09:14 (Morfologia DIFF + Płytki), 2021-11-09 09:24 (Sód,Potas), 2021-11-09 09:27 (Cholesterol całkowity), 2021-11-09 09:36 (Cholesterol LDL), 2021-11-09 09:40 (Cholesterol HDL,Trójglicerydy,Kreatynina), 2021-11-09 09:43 (Alat), 2021-11-09 09:44 (Aspat), 2021-11-09 09:45 (Glukoza), 2021-11-09 09:49 (GGTP), 2021-11-09 09:50 (Wapń), 2021-11-09 09:54 (Magnez), 2021-11-09 10:03 (OB po 1 h), 2021-11-09 10:12 (Mocz - badanie ogólne), 2021-11-09 10:14 (TSH 3 gen,Insulina ultraczuła), 2021-11-09 14:25 (HOMA-IR współczynnik insulinooporności)		
Wykonał(a):	mgr anal.med. Dominika Kacprzak - (OB po 1 h), mgr anal.med. Karolina Topór - (Glukoza,Cholesterol całkowity,Cholesterol HDL,Cholesterol LDL,Trójglicerydy,Sód,Potas,Wapń,Magnez,Kreatynina,Aspat,Alat,GGTP), mgr anal.med. Karolina Zwęglińska - (Mocz - badanie ogólne), mgr anal.med. Michalina Micek - (Morfologia DIFF + Płytki), mgr anal.med. Natalia Bilka - (TSH 3 gen,Insulina ultraczuła,HOMA-IR współczynnik insulinooporności)		
Autoryzował(a):	mgr anal.med. Dominika Kacprzak - (OB po 1 h), mgr anal.med. Karolina Topór - (Glukoza,Cholesterol całkowity,Cholesterol HDL,Cholesterol LDL,Trójglicerydy,Sód,Potas,Wapń,Magnez,Kreatynina,Aspat,Alat,GGTP), mgr anal.med. Natalia Bilka - (Morfologia DIFF + Płytki,TSH 3 gen,Insulina ultraczuła,HOMA-IR współczynnik insulinooporności), mgr biol. Izabela Różańska - (Mocz - badanie ogólne)		

Autoryzował(a):

mgr anal.med. Natalia Bilka

14027 mgr anal. med. Natalia Bilka
Natalia Bilka
DIAGNOSTA LABORATORYJNY