Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

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

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

Zleceniodawca: Prywatne

217



8100784395

Malarski Grzegorz	Wiek (ukończ.): 30 lat(a) Płeć:		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	mln/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) Badanie wykonano metodą sedymentacyjną Westergrena	2 ↓	3 - 6	mm

Data wydruku: 2021-11-09 Strona 1 z 4

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

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

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

Zleceniodawca: Prywatne

217



8100784395

Malarski Grzegorz	Wiek (uk	Wiek (ukończ.): 30 lat(a) Płeć:		
	Pesel:	9108101	4132 Data ur.:	1991-08-10
BADANIE		WYNIK	WART. REF.	JEDN.

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			
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 półilościowa 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 (jakościwo)	nie wykryto	nie wykryto	
OCENA ELEMENTÓW UPOSTACIOWANYCH			
Mocz wirowany - jasne pole widzenia+kontrast fazowy			
Leukocyty	1	< 10	kom/µl
Erytrocyty	1	< 7	kom/µl
-wyługowane	1		kom/µl
Immunologia Aparat Abbott Alinity i			
TSH 3 gen (L69)	1,226		uIU/mI
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	

Data wydruku: 2021-11-09 Strona 2 z 4

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

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

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

Zleceniodawca: Prywatne

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) Met.referencyjna - heksokinazowa	94	66 - 99	mg/dl
Cholesterol całkowity (199)	162	115 - 190	mg/dl
Cholesterol HDL (KO1)	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
osóby z bardzo dużym ryzykiem sercowo-naczyniowym		< 70	mg/dl
Podane wartości referencyjne są wartościami docelowymi dla pacjetnów z c	, , ,	•	owym
ustalonym z lekarzem prowadzącym na podstawie obrazu klinicznego i indy	widulanej nistorii cnor 56	oby pacjenta. 35 - 150	m a/dl
Trójglicerydy (049) Wsk. atero.	3.24	35 - 150 < 4,5	9,
Sód (O35)	139.0	135,0 - 145,0	
Potas (N45)	4.55	3.50 - 5,00	
Wapń (077)	9.69	8,50 - 10,50	
Magnez (M87)	2.13	1.60 - 2.60	···g
	1.13	0.67 - 1.20	9
Kreatynina (M37) eGFR	1.13 81		mg/dl ml/min/1,73 m²
	30	0 - 38	U/L
Aspat (117)			
Alat (117)	43 ↑	0 - 40	0/2
GGTP (L31)	17	11 - 50	U/L

Data wydruku: 2021-11-09 Strona 3 z 4

Sprawozdanie z badań laboratoryjnych

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

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

Zleceniodawca: Prywatne

217



8100784395

Malarski Grzegorz

Wiek (ukończ.): 30 lat(a) Płeć: mężczyzna 91081014132 Data ur.: 1991-08-10 Pesel:

BADANIE WART. REF. WYNIK 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 Bilska - (TSH 3 gen,Insulina ultraczuła,HOMA-IR współczynnik insulinooporności)

mgr anal.med. Dominika Kacprzak - (OB po 1 h), Autoryzował(a):

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 Bilska - (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 Bilska

ngr anal. med. Natalia Bilska DIAGNOSTA LABORATORYINY

Data wydruku: 2021-11-09 Strona 4 z 4