



CENTRUM MEDYCZNE "MEDYK"

ul. Szopena 1, 35-055 Rzeszów Tel. (17) 850 93 81 FAX (17) 861 30 79 e-mail: lab@medyk.rzeszow.pl

Nr/data w centralnej ksi dze: 675 / 28-06-2022

Sprawozdanie z wyników bada laboratoryjnych

Lekarz zlecaj cy: lek.med. Sabina S k, numer: 3323121

Typ zlecenia: Rutynowe MEDYK

Jednostka kieruj ca:

MEDYK Architektów POZ

Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca

Ostrouch Piotr

PESEL: 89081502153 Data ur.: 15-08-1989

				Obj. moczu: nie	podano
Hematologia					
Nazwa badania Wynik badania				Zakres referencyjny	Wykonanie
Materiał: Krew na EDTA, pobrany: 28- Morfologia krwi obwodowej (ICD-9:		6 (rat. Sebas	stian Matłosz), p	rzyj ty: 28-06-2022 10:56	
WBC - leukocyty	C 33)	4,5	x 10 ³ /μL	4.0 — 10.0	a - 11:39
WDC - leukocyty		4,5	X 10 /μL	4,0 — 10,0	28-06-2022
RBC - erytrocyty		4,6	x 10 ⁶ /μL	4,2 — 6,0	
HGB - hemoglobina		14,1	g/dL	13,7 — 17,5	
HCT - hematokryt		41,1	%	40,1 — 51,0	
MCV		90,3	fL	79,0 — 94,8	
MCH		31,0	pg	25,6 - 32,2	
MCHC		34,3	g/dL	32,3 - 36,5	
RDW-CV		12,4	%	11,6 — 14,4	
RDW-SD		41,4	fL	35,1 — 43,9	
PLT - płytki krwi		187,0	x 10 ³ /μL	140 — 400	
MPV		11,7	fL	9.4 — 12.6	
PCT		0,22	%	0.16 - 0.35	
PDW		13,1	fL	9,8 — 16,1	
P-LCR		38,0	%	19,2 — 47,0	
NEUT#	\downarrow	1,49	x 10 ³ /μL	1,8 — 7,4	
LYMPH#		2,53		1,0 — 3,6	
MONO#		0,4	x 10 ³ /µL	0,2 — 0,8	
EO#				0.02 - 0.44	
BASO#				0,01 — 0,08	
IG#		0,01	x 10³/μL	0,00 — 0,09	
NRBC#		0,000) x 10³/µL	0,000 — 0,015	
NEUT%	\downarrow	32,9	%	40,3 — 74,8	
LYMPH%	↑	56,0	%	16,2 — 47,1	
MONO%		8,2	%	4,4 — 12,3	
EO%		2,0	%	0,0 — 4,4	
BASO%		0,9	%	0,1 — 1,0	
IG%		0,2	%	0,0 — 0,6	
NRBC%		0,00	%	0,00 — 0,03	



Nr/data w centralnej ksi dze: **675 / 28-06-2022**

Sprawozdanie z wyników bada laboratoryjnych - c.d.

PESEL 89081502153

Ostrouch Piotr

OStrouch Floti			FESEL. 8908	1302133		
Biochemia						
Nazwa badania	Wynik badar		Zakres referencyjny	Wykonanie		
Materiał: Surowica, pobrany: 28-06-2022 07:	•	/ /	•			
Sód (ICD-9: O35)	139	mmol/l	136,0 — 145,0	b - 11:54 28-06-2022		
Potas (ICD-9: N45)	4,1	mmol/l	3,5 — 5,1	b - 11:54 28-06-2022		
ALP - fosfataza alkaliczna (ICD-9: L11)	65,0	U/I	40,0 — 150,0	b - 11:54 28-06-2022		
ALT - aminotransferaza alaninowa (ICD-9: I17)	46	U/I	< 55,0	b - 11:54 28-06-2022		
Bilirubina całkowita (ICD-9: I89)	0,4	mg/dl	0,2 — 1,2	b - 11:54 28-06-2022		
GGTP - gamma-glutamylotranspeptydaza (ICD-9: L31)	32	U/I	12,0 — 64,0	b - 11:54 28-06-2022		
Mocznik (ICD-9: N13)	32	mg/dl	19,0 — 44,1	b - 11:54 28-06-2022		
elazo (ICD-9: O95)	62,0	μg/dl	65,0 — 175,0	b - 11:54 28-06-2022		
Materiał: Surowica, pobrany: 28-06-2022 07:26, przyj ty: 28-06-2022 10:59						
Cholesterol całkowity (ICD-9: I99)	104	mg/dl	115,0 — 190,0	b - 11:54 28-06-2022		
Cholesterol HDL (ICD-9: K01)	48	mg/dl	> 40,0	b - 11:54 28-06-2022		
Cholesterol LDL (ICD-9: K03)	50	mg/dl		b - 11:54 28-06-2022		

<70 mg/dl u osób z bardzo du ym ryzykiem, po zawale serca i udarze mózgu (>10% wg skali SCORE)

<100 mg/dl u osób z du ym ryzykiem (5-10% wg skali SCORE)

<115 mg/dl) u osób z umiarkowanym lub małym ryzykiem (<5% wg skali SCORE)

Non-HDL cholesterol (ICD-9: --)

rodowisko Centrum - @ MARCEL S.A.

56 mg/dl

b - 11:54 28-06-2022

Wydrukowano 28-06-2022 12:01, strona 2/3

<100 mg/dl - u osób z bardzo du ym ryzykiem, po zawale serca i udarze mózgu (=>10% w skali SCORE)

<130 mg/dl - u osób z du ym lub umiarkowanym ryzykiem (<10% w skali SCORE)

<145 mg/dl - u osób zdrowych

 Triglicerydy
 (ICD-9: O49)
 32
 mg/dl
 < 150,0</th>
 b - 11.54 28-06-2022

 Materiał:
 Osocze fluorkowe, pobrany:
 28-06-2022 07:26 (rat. Sebastian Matłosz), przyj ty:
 28-06-2022 10:32

Glukoza (ICD-9: L43)

87 mg/dl 70,0 — 100,0

Endokrynologia					
Nazwa badania	Wynik badania	Zakres referencyjny	Wykonanie		
Material: Surowica, pobrany: 28-06-2022 07: TSH - tyreotropina (ICD-9: L69)	26 (rat. Sebastian Matłosz), przy 2,400 uIU/mI	vj ty: 28-06-2022 10:59 0,350 — 4,940	b - 11:54 28-06-2022		
FT4 - wolna tyroksyna (ICD-9: O69)	1,06 ng/dl	0,70 — 1,48	b - 11:54 28-06-2022		

UWAGA: od dnia 12.01.2021 zmiana jednostek i zakresu referencyjnego

Analityka			
Nazwa badania	Wynik badania	Zakres referencyjny	Wykonanie
Mocz - badanie ogólne (ICD-	ny: 28-06-2022 07:26 (rat. Sebastian Matłosz), prz 9: A01)	yj ty: 26-06-2022 10:20	
Barwa Przejrzysto	jasno ółta zupełna		c - 10:55 28-06-2022
Fizejizysto	zupema		



Nr/data w centralnej ksi dze: **675 / 28-06-2022**

Sprawozdanie z wyników bada laboratoryjnych - c.d.

Ostrouch Piotr

PESEL: 89081502153

Analityka - c.d.				
Nazwa badania	Wynik badania	Zakres referencyjny	Wykonanie	
Ci ar wła ciwy	1,030	1,015 — 1,025		
PH	5,0	5,5 — 7,0		
Leukocyty	nieobecne	< 10		
Azotyny	nieobecne	nieobecne		
Białko	nieobecne	< 15		
Glukoza	w normie	< 25		
Ciała ketonowe	nieobecne	< 2		
Urobilinogen	w normie	< 1,0		
Bilirubina	nieobecna	< 0,2		
Erytrocyty	nieobecne	< 5		

koniec wyników

Wykonali

- a Wieszczek Anna
- b Jakubowski Mateusz
- c MAŁEK ANETA

Dok. opatrzony podpisem elektronicznym weryfikowanym cert. kwalifikowanym - KIR S.A. nr 205888110625777692031105477088523321064384400840
DIAGNOSTA LABORATORYJNY mgr Monika Korczy ska 08617