

MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA

Jutrzenki 100, 02-230 Warszawa, Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej (1918)

SPRAWOZDANIE Z BADANIA

Zlecający: "CENTRA MEDYCZNE" JULIA I ROBERT ROLA-JANICCY SPÓŁKA Kod kontrahenta: 11624
PARTNERSKA
Urle 1, 02-943 Warszawa
Oddział: Przychodnia Sadyba ul. Urle 1 Kod oddziału: 11624001
Lekarz kier.: ROLA-JANICKI ROBERT PWZ:1457248 Data rej.: 2022-02-23
Odbiorca wyniku: ZLECAJĄCY Data/godz. pobrania: 2022-02-23 09:48
Pacjent: POŁAWSKI TOMASZ PESEL: 84070900239
Adres: SPALSKA 4/15, 02-934 WARSZAWA Data ur.: 1984-07-09
Płeć: Męska

Badanie Wynik Jedn. Zakres referencyjny LIW **

Kreatynina (ICD-9: M37) ¹ 0,98 mg/dl* 0,70 - 1,20
Badanie wykonano metodą spektrofotometryczną na aparacie Cobas 8000.

eGFR (ICD-9: M37) ¹ >60 ml/min/1,73m² -
Wynik wyliczono z danych uzyskanych w pomiarach bezpośrednich.

Głukoza (ICD-9: L43) ² 91,7 mg/dl 70,0 - 99,0
prawidłowa glikemia na czczo: 70-99 mg/dl
nieprawidłowa glikemia na czczo: 100-125 mg/dl, wskazane wykonanie testu OGTT
cukrzyca: ≥ 126 mg/dl, wynik uzyskany w dwukrotnym badaniu na czczo,
cukrzyca ≥ 200 mg/dl, wynik uzyskany w próbce pobranej o dowolnej porze dnia, niezależnie od pory ostatnio spożytego posiłku,
wg aktualnych zaleceń PTD.
Badanie wykonano testem firmy Abbott, metodą enzymatyczną, na aparacie Alinity C.

Lipidogram (ICD-9: M71) ³
Cholesterol całkowity 155,20 mg/dl 115,00 - 190,00
Badanie wykonano metodą spektrofotometryczną na aparacie Cobas 8000.

Cholesterol HDL 48,30 mg/dl -
Stężenie zalecane: powyżej 40 mg/dl
Badanie wykonano metodą spektrofotometryczną na aparacie Cobas 8000.

Cholesterol nie-HDL 106,90 mg/dl -
Stężenie zalecane:
Poniżej 130 mg/dl - dla osób z umiarkowanym ryzykiem sercowo-naczyniowym
Poniżej 100 mg/dl - dla osób z dużym ryzykiem sercowo-naczyniowym
Poniżej 85 mg/dl - dla osób z bardzo dużym ryzykiem sercowo-naczyniowym
Poniżej 70 mg/dl - dla osób z ekstremalnym ryzykiem sercowo-naczyniowym
Wynik wyliczono z danych uzyskanych w pomiarach bezpośrednich.

Cholesterol LDL 86,18 mg/dl -
Stężenie zalecane:
Poniżej 115 mg/dl - dla osób zdrowych z małym ryzykiem sercowo-naczyniowym
Poniżej 100 mg/dl - dla osób z umiarkowanym ryzykiem sercowo-naczyniowym
Poniżej 70 mg/dl - dla osób z dużym ryzykiem sercowo-naczyniowym
Poniżej 55 mg/dl - dla osób z bardzo dużym ryzykiem sercowo-naczyniowym
Poniżej 40 mg/dl - dla osób z ekstremalnym ryzykiem sercowo-naczyniowym

Parametr wyliczany ze wzoru Friedewalda.
Wynik wyliczono z danych uzyskanych w pomiarach bezpośrednich.

Pacjent: POŁAWSKI TOMASZ
Adres: SPALSKA 4/15, 02-934 WARSZAWA

PESEL: 84070900239

Badanie	Wynik	Jedn.	Zakres referencyjny	LIW **
---------	-------	-------	---------------------	--------

Lipidogram (ICD-9: M71) ³ - kontynuacja z poprzedniej strony

Triglicerydy	103,60	mg/dl	- 150,00	
--------------	--------	-------	----------	--

Stężenie zalecane:

Poniżej 150 mg/dl

W przypadku oznaczenia nie na czczo stężenie zalecane: poniżej 175 mg/dl.

Stężenia zalecane poszczególnych parametrów podane za wytycznymi PTL/KLRWP/PTK/PTDL/PTD/PTNT.

Badanie wykonano metodą spektrofotometryczną na aparacie Cobas 8000.

Próby wątrobowe (ICD-9: --) ⁴

AST	22	U/l	0 - 40	
-----	----	-----	--------	--

Badanie wykonano metodą spektrofotometryczną na aparacie Cobas 8000.

ALT	19	U/l	0 - 41	
-----	----	-----	--------	--

Badanie wykonano metodą spektrofotometryczną na aparacie Cobas 8000.

Bilirubina całkowita	0,59	mg/dl	0,00 - 1,20	
----------------------	------	-------	-------------	--

Badanie wykonano metodą spektrofotometryczną na aparacie Cobas 8000.

Fosfataza zasadowa	134	U/l*	40 - 130	H
--------------------	-----	------	----------	---

Badanie wykonano metodą spektrofotometryczną na aparacie Cobas 8000.

GGTP	13	U/l	10 - 71	
------	----	-----	---------	--

Badanie wykonano metodą spektrofotometryczną na aparacie Cobas 8000.

Sód (ICD-9:) ⁵	141	mmol/l	136 - 145	
-----------------------------------	-----	--------	-----------	--

Badanie wykonano metodą potencjometryczną na aparacie Cobas 8000.

Potas (ICD-9:) ⁵	3,86	mmol/l	3,50 - 5,10	
-------------------------------------	------	--------	-------------	--

Badanie wykonano metodą potencjometryczną na aparacie Cobas 8000.

Informacje dodatkowe

Badanie	Daty	Materiał	Autoryzował / Nr PWZD***	Wykonano
1	Data/godz. przyjęcia prób.: 2022-02-23 15:12 Data wykonania: 2022-02-23 Data/godz. wydania: 2022-02-23 16:55:11	SUROWICA	A.KOZŁOWSKI, 17632	DIAGNOSTYKA S.A., MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA, Jutrzenki 100, 02-230 Warszawa
2	Data/godz. przyjęcia prób.: 2022-02-23 14:43 Data wykonania: 2022-02-23 Data/godz. wydania: 2022-02-23 16:55:11	OSOCZE (FLUOREK)	A.KOZŁOWSKI, 17632	DIAGNOSTYKA S.A., MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA, Jutrzenki 100, 02-230 Warszawa
3	Data/godz. przyjęcia prób.: 2022-02-23 15:12 Data wykonania: 2022-02-23 Data/godz. wydania: 2022-02-23 18:08:26	SUROWICA	A.KOZŁOWSKI, 17632	DIAGNOSTYKA S.A., MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA, Jutrzenki 100, 02-230 Warszawa
4	Data/godz. przyjęcia prób.: 2022-02-23 15:12 Data wykonania: 2022-02-23 Data/godz. wydania: 2022-02-23 16:55:11	SUROWICA	A.KOZŁOWSKI, 17632	DIAGNOSTYKA S.A., MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA, Jutrzenki 100, 02-230 Warszawa
5	Data/godz. przyjęcia prób.: 2022-02-23 15:12 Data wykonania: 2022-02-23 Data/godz. wydania: 2022-02-23 16:55:11	SUROWICA	A.KOZŁOWSKI, 17632	DIAGNOSTYKA S.A., MEDYCZNE LABORATORIUM DIAGNOSTYKA, Jutrzenki 100, 02-230 Warszawa

Informacje dotyczące próbki/zlecenia



Nr księgi rejestrowej Podmiotu Leczniczego 000000005831

Pacjent: POŁAWSKI TOMASZ
Adres: SPALSKA 4/15 , 02-934 WARSZAWA

PESEL: 84070900239

Badanie	Wynik	Jedn.	Zakres referencyjny	LIW **
---------	-------	-------	---------------------	--------

Brak uwag

*** Dokument zawiera badania opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym certyfikatem kwalifikowanym KIR S.A.