

Dok. opatrzone podpisem elektronicznym weryfikowanym cert. kwalifikowanym - KIR s.a.
19786 Diagnosta Laboratoryjny - Magister WIKTORIA MODRZEJEWSKA

LUX MED SP. Z O.O.
Szturmowa, 02-678 Warszawa

kod **949**
oddzia# **09490001**

Lek.kier.:

-

Oddzia#:

LUX MED ul. Milionowa 2G, #6d#, MPK
711100

Odbiorca wyniku:

-

Pacjent:

MASI#SKA KAMILA

Data rej: 30.12.2024 09:38:34

Adres: ZACISZE
CZAPLINEK 95-002

Data ur: 1998-03-18
PESEL: 98031809783
P#e#: KOBIEȚA

Badanie	Wynik	Jedn.	MIN	MAX	FLAGA
---------	-------	-------	-----	-----	-------

Sód (ICD-9: O35)	138,0	mmol/l	136,0	145,0	
------------------	--------------	--------	-------	-------	--

Badanie wykonane metod# potencjometrii po#redniej na aparacie Cobas Pro

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:15:23¹

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:15:20¹

Potas (ICD-9: N45)	5,08	mmol/l	3,50	5,10	
--------------------	-------------	--------	------	------	--

Badanie wykonane metod# potencjometrii po#redniej na aparacie Cobas Pro.

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:28:04¹

#elazo (ICD-9: O95)	91,6	µg/dl	33,0	193,0	
---------------------	-------------	-------	------	-------	--

Badanie wykonane metod# spektrofotometryczn# na aparacie Cobas Pro.

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:28:05¹

Ferrytyna (ICD-9: L05)	65,30	ng/ml*	13,00	150,00	
------------------------	--------------	--------	-------	--------	--

Wyniki uzyskane przy u#yciu testów innych producentów nie s# równoznaczne z wynikami uzyskanymi za pomoc# tego testu. Badanie wykonane metod# elektrochemiluminescencji na aparacie Cobas Pro.

Od osób leczonych wysokimi dawkami biotyny (tj.>5mg/dzie#) materia# do oznaczenia nale#y pobiera# dopiero co najmniej po 8 godz. od ostatniego podania biotyny.

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:28:23¹

eGFR (ICD-9: M37)	84,7	ml/min/1,73m2*			
-------------------	-------------	----------------	--	--	--

Wzór wg CKD-EPI (Chronic Kidney Disease Epidemiology Collaboration)

>=90 prawid#owa warto## eGFR
60-89 niewiele obni#ona warto## eGFR

Pacjent:
MASI#SKA KAMILA

Data ur: 1998-03-18

PESEL: 98031809783

Badanie	Wynik	Jedn.	MIN	MAX	FLAGA
---------	-------	-------	-----	-----	-------

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:28:23²

45-59 umiarkowanie obni#ona warto## eGFR

30-44 znamiennie obni#ona warto## eGFR

15-29 niewydolno## nerek

<15 schy#kowa niewydolno## nerek

W przypadku pacjenta rasy czarnej wynik EGFR nale#y pomno#y# * 1,212

Kreatynina (ICD-9: M37)	0,95	mg/dl*	0,50	0,90	H
-------------------------	-------------	--------	------	------	---

Badanie wykonano metod# spektrofotometryczn# na aparacie Cobas Pro.

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:15:19¹

Glukoza (ICD-9: L43)	94,8	mg/dl	70,0	99,0	
----------------------	-------------	-------	------	------	--

prawid#owa glikemia na czczo: 70-99 mg/dl

nieprawid#owa 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, niezale#nie od pory

ostatniej spo#ytego posi#ku,

wg aktualnych zalece# PTD. Badanie wykonano metod# enzymatyczn# na aparacie Cobas Pro.

Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG) (ICD-9: M71)

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:28:24²

Cholesterol ca#kowity	195,00	mg/dl	115,00	190,00	H
-----------------------	---------------	-------	--------	--------	---

Badanie wykonano metod# spektrofotometryczn# na aparacie Cobas Pro.

Cholesterol HDL	89,90	mg/dl			
-----------------	--------------	-------	--	--	--

St##enie zalecane: powy#ej 45 mg/dl

Cholesterol nie-HDL	105,10	mg/dl			
---------------------	---------------	-------	--	--	--

St##enie zalecane:

Poni#ej 130 mg/dl - dla osób z umiarkowanym ryzykiem sercowo-naczyniowym

Poni#ej 100 mg/dl - dla osób z du#ym ryzykiem sercowo-naczyniowym

Poni#ej 85 mg/dl - dla osób z bardzo du#ym ryzykiem sercowo-naczyniowym

Poni#ej 70 mg/dl - dla osób z ekstremalnym ryzykiem sercowo-naczyniowym

Wynik wyliczono z danych uzyskanych w pomiarach bezpo#rednich.

Cholesterol LDL	86,78	mg/dl			
-----------------	--------------	-------	--	--	--

St##enie zalecane:

Poni#ej 115 mg/dl - dla osób zdrowych z ma#ym ryzykiem sercowo-naczyniowym

Poni#ej 100 mg/dl - dla osób z umiarkowanym ryzykiem sercowo-naczyniowym

Poni#ej 70 mg/dl - dla osób z du#ym ryzykiem sercowo-naczyniowym

Poni#ej 55 mg/dl - dla osób z bardzo du#ym ryzykiem sercowo-naczyniowym

Pacjent:
MASI#SKA KAMILA

Data ur: 1998-03-18

PESEL: 98031809783

Badanie	Wynik	Jedn.	MIN	MAX	FLAGA
---------	-------	-------	-----	-----	-------

Lipidogram (CHOL, HDL, LDL, TG) (ICD-9: M71) -

kontynuacja z poprzedniej strony

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:28:24¹

Poni#ej 40 mg/dl - dla os#b z ekstremalnym ryzykiem sercowo-naczyniowymWynik wyliczono z danych uzyskanych w pomiarach bezpo#rednich.

Cholesterol LDL wyliczony ze wzoru Sampson-NIH

Triglicerydy **106,00** mg/dl

St##enie zalecane:

Poni#ej 100 mg/dl

W przypadku oznaczenia nie na czczo st##enie zalecane: poni#ej 125 mg/dl.St##enia zalecane poszczeg#olnych parametr#w podane za wytycznymi PTL/PTDL 2024

Badanie wykonano metod# spektrofotometryczn# na aparacie Cobas Pro.

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:28:24¹

TSH (ICD-9: L69) **1,0800** μ IU/ml* 0,2700 4,2000

Kobiety ci##arne:

I trymestr: 0,009-3,18 μ IU/ml

II trymestr: 0,05-3,44 μ IU/ml

III trymestr: 0,11-3,53 μ IU/ml

Zakresy referencyjne dla kobiet w ci##y podane za: Choroby tarczycy w ci##y: zalecenia post#powania Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego, 2021.

Wyniki uzyskane przy u#yciu test#w innych producent#w nie s# r#wnoznaczne z wynikami uzyskanymi za pomoc# tego testu.Badanie wykonano metod# elektrochemiluminescencji na aparacie Cobas Pro.

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:28:05¹

FT3 (ICD-9: O55) **4,19** pg/ml* 2,04 4,40

Kobiety ci##arne:

I trymestr: 2,36-4,26 pg/ml

II trymestr: 2,14-3,55 pg/ml

III trymestr: 2,02-3,50 pg/ml

Zakresy referencyjne dla kobiet w ci##y podane za: Choroby tarczycy w ci##y: zalecenia post#powania Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego, 2021.

Badanie wykonano metod# elektrochemiluminescencji na aparacie Cobas Pro.

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:28:05¹

FT4 (ICD-9: O69) **1,10** ng/dl* 0,93 1,71

Pacjent:
MASI#SKA KAMILA

Data ur: 1998-03-18

PESEL: 98031809783

Badanie	Wynik	Jedn.	MIN	MAX	FLAGA
---------	-------	-------	-----	-----	-------

Data pobrania :2024-12-30 07:49:00

Data wykonania :30.12.2024 11:28:05¹

Kobiety ci##arne:

I trymestr: 0,93-1,70 ng/dl

II trymestr: 0,81-1,30 ng/dl

III trymestr: 0,70-1,34 ng/dl

*Zakresy referencyjne dla kobiet w ci##y podane za: Choroby tarczycy w ci##y: zalecenia post#powania
Polskiego Towarzystwa Endokrynologicznego, 2021.*

Badanie wykonano metod# elektrochemiluminescencji na aparacie Cobas Pro.

Ci##a?-NIE;