



Pacjent: **J** **IZABELA** Data ur: PESEL:
 J **IZABELA**
 Badania Wynik Jedn. MIN MAX FLAGA

Morfologia krwi (ICD-9: C55) - kontynuacja z poprzedniej strony

Bazofile **0,4** %
 0,0 2,0
 Data wykonania: 2012-01-02 15:08:04

OB (ICD-9: C59) **18** mm/h*
 2 15 H
 Data wykonania: 2012-01-02 15:10:22

Badanie ogólne moczu (ICD-9: A01)

Przejrzystość **przejrzysty**
 Barwa **słomkowy**
 Ciężar właściwy **1,013** kg/l* 1,015 1,030 L
 pH **7,0** 5,0 7,0
 Glukoza **nieobecna**
 Ketony **nieobecne** mmol/l 0,00 0,50
 Urobilinogen **3,2** µmol/l 16,0

Bilirubina **nieobecna**
 Białko **nieobecne**
 Azotyny **nieobecne**
 Eryocyty **ślad**
 Leukocyty **w normie**

Osad moczu (ICD-9: A19)

Nabłonki płaskie **nieliczne**
 Leukocyty **1-3** wpw 0 5
 Eryocyty świeże **3-5** wpw 0 3
 Bakterie **nieliczne**



BADANIA PŁATNE **1**
 Olszańska, 31-513 Kraków **700**

Pacjent: **J** **IZABELA** Data rej: 2012-01-02 08:32:54
 J **IZABELA**
 Adres: PESEL:
 Badania Wynik Jedn. MIN MAX FLAGA

Morfologia krwi (ICD-9: C55)

Leukocyty **7,2** tys/ μ l* 3,8 10,0
 Eryocyty **4,4** ml/ μ l* 3,7 5,1
 Hemoglobina **13,2** g/dl* 12,0 16,0
 Hematokryt **39,10** %* 37,00 47,00
 MCV **89** fl* 80 99
 MCH **30** pg* 27 35
 MCHC **33,8** g/dl* 32,0 37,0
 Płytki krwi **277** tys/ μ l* 140 440
 RDW-CV **12,3** % 11,6 14,8
 PDW **15,0** fl 9,0 17,0
 MPV **12,3** fl 9,0 13,0
 P-LCR **43,9** % 13,0 43,0 H
 Neutrofile **2,91** tys/ μ l* 2,50 7,00
 Limfocyty **3,64** tys/ μ l* 1,00 3,50 H
 Monocyty **0,46** tys/ μ l* 0,20 1,00
 Eozynofile **0,11** tys/ μ l* 0,10 0,50
 Bazofile **0,0** tys/ μ l* 0,0 0,1
 Neutrofile **40,8** %* 40,0 70,0
 Limfocyty **50,8** %* 20,0 45,0 H
 Monocyty **6,4** %* 4,0 12,0
 Eozynofile **1,5** %* 1,0 5,0





Pacjent:
J. IZABELA

Adres:

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

Badanie ogólne moczu (ICD-9: A81)

Przejrzystość	przejrzysty				
Barwa	słomkowy				
Ciepota właściwy	1,019	kg/l*	1,015	1,030	
pH	6,5		5,0	7,0	
Głukoza	nieobecna				
Ketony	nieobecne	mmol/l	0,00	0,50	
Urobilinogen	3,2	µmol/l		16,0	
Bilirubina	nieobecna				
Białko	nieobecne				
Azotyny	nieobecne				
Erytrocyty	w normie				
Leukocyty	w normie				

Data pobrania: _____
Data wykonania: 2012-01-25 07:13:06

Data pobrania: _____
Data wykonania: 2012-01-25 11:00:28

Data pobrania: _____
Data wykonania: 2012-01-25 11:00:28

Data pobrania: _____
Data wykonania: 2012-01-25 11:00:28

Mocznik (ICD-9: N13)	4,40	mmol/l*	2,50	6,20	
----------------------	------	---------	------	------	--

Sód (ICD-9: --)	138	mmol/l	136	146	
-----------------	-----	--------	-----	-----	--

Potas (ICD-9: --)	4,40	mmol/l	3,50	5,50	
-------------------	------	--------	------	------	--

Strona 1 z 2

*Ciepota, az ustaleniemo normy porównanie do pomiaru właściwego
temperatury podane na wyniku odwołują się do wartości standardowych, jeżeli nie wyznaczono inaczej.
Szczegółowe informacje metodologiczne dostępne są w laboratorium.



Dowiedz się więcej na www.diag.pl



Pacjent:
J. IZABELA

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

Kreatynina (ICD-9: M37)	70,70	µmol/l	50,40	98,10	
eGFR (ICD-9: M37)	76,6	ml/min/1,73m ²			

Wartości referencyjne GFR (ml/min/1,73m²):

powyżej 90 - prawidłowy GFR
60 - 89 - łagodnie obniżony GFR
30 - 59 - umiarkowanie obniżony GFR
15 - 29 - poważnie obniżony GFR
poniżej 15 - niewydolność nerek (kidney failure)

Data pobrania: _____
Data wykonania: 2012-01-25 11:00:28

Strona: 2 z 2

*Ciepota, az ustaleniemo normy porównanie do pomiaru właściwego
temperatury podane na wyniku odwołują się do wartości standardowych, jeżeli nie wyznaczono inaczej.
Szczegółowe informacje metodologiczne dostępne są w laboratorium.



Dowiedz się więcej na www.diag.pl