

Nr dzienny 810 z dnia 03-02-2025

## Wolniak Piotr

Data urodzenia: 30-11-1989  
PESEL: 89113011178  
MRN: 110590



Lekarz zlecaj cy: nie podano  
Jednostka kieruj ca: nie podano  
Jednostka zlecaj ca: PP Synevo Łódź, ul. Piłsudskiego 14  
Miejsce odesłania wyniku: Zleceńodawca

Płe : m czyzna  
Wiek: 35 lat

### Sprawozdanie z wykonania bada laboratoryjnych

#### Hematologia

Nazwa badania	Wynik badania	Zakres referencyjny	Wykonanie
Material: Krew EDTA, data i godzina pobrania: 03-02-2025 08:38, data i godzina przyjcia: 03-02-2025 13:18			
<b>[C55] Morfologia analizator 5 diff</b>			
Krwinki białe (WBC)	↓ 4,20 $\times 10^3/\mu\text{l}$	4,26 — 10,57	a1 - 16:56 03-02-2025
Krwinki czerwone (RBC)	5,14 $\times 10^6/\mu\text{l}$	3,98 — 5,70	
Hemoglobina	16,8 g/dl	12,1 — 17,0	
Hematokryt	48,3 %	36,2 — 49,1	
MCV	94,0 fl	81,4 — 96,0	
MCH	32,7 pg	27,7 — 33,1	
MCHC	34,8 g/dl	32,6 — 36,1	
RDW-CV	14,1 %	11,7 — 15,1	
RDW-SD	49,6 fl	36,6 — 50,8	
Płytki krwi	305 $\times 10^3/\mu\text{l}$	147 — 351	
MPV	9,6 fl	9,4 — 12,5	
PDW	10,7 fl	10,0 — 17,1	
P-LCR	21,8 %	19,6 — 44,0	
PCT	0,29 %	0,16 — 0,36	
Liczba neutrocytów	↓ 0,91 $\times 10^3/\mu\text{l}$	1,91 — 6,51	
Liczba limfocytów	2,42 $\times 10^3/\mu\text{l}$	1,20 — 3,48	
Liczba monocytów	0,64 $\times 10^3/\mu\text{l}$	0,37 — 1,02	
Liczba eozynocytów	0,19 $\times 10^3/\mu\text{l}$	0,05 — 0,47	
Liczba bazocytów	0,04 $\times 10^3/\mu\text{l}$	0,01 — 0,09	
Liczba niedojrzałych granulocytów (IG)	↓ 0,00 $\times 10^3/\mu\text{l}$	0,01 — 0,06	
Liczba j drzastych krwinek czerwonych (NRBC)	0,00 $\times 10^3/\mu\text{l}$	0,00 — 0,01	
% neutrocytów	↓ 21,7 %	39,0 — 69,0	
% limfocytów	↑ 57,6 %	19,0 — 47,0	
% monocytów	↑ 15,2 %	6,0 — 14,0	
% eozynocytów	4,5 %	1,0 — 7,0	
% bazocytów	1,0 %	0,0 — 1,0	
% niedojrzałych granulocytów (IG)	↓ 0,0 %	0,1 — 0,8	

**Wolniak Piotr**  
PESEL: 89113011178



## Sprawozdanie z wykonania badań laboratoryjnych - c.d.

**Hematologia - c.d.**

Nazwa badania	Wynik badania	Zakres referencyjny	Wykonanie
% j drzastych krwinek czerwonych (NRBC)	<b>0,0 %</b>	0,0 — 0,1	
<p><i>Metoda: krwinki białe (WBC), liczba neutrocytów, liczba limfocytów, liczba monocytów, liczba eozynocytów, liczba bazocytów, NRBC, IG - fluorescencyjna cytometria przepływową; hemoglobina - spektrofotometryczna; MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, MPV - parametry wyliczane z danych uzyskanych w pomiarach bezpo rednich; krwinki czerwone (RBC), hematokryt, płytki krwi - impedancja.</i></p> <p><i>Procedura : Instrukcja producenta testu diagnostycznego firmy Sysmex 2021-12 oraz aparatu Sysmex XN-9100/moduł XN-10</i></p>			

**Wykonali**

a - Radosław Balcerzak

**Zatwierdził pod wzgl dem analitycznym**

1 - mgr Radosław Balcerzak

**Dok. opatrzony podpisem elektronicznym weryfikowanym cert. kwalifikowanym - KIR s.a.**

**Sprawozdanie z badań autoryzował:**

**17551 DIAGNOSTA LABORATORYJNY, mgr Radosław Balcerzak**

Oznaczenia stosowane w sprawozdaniu:

A - badania akredytowane. Aktualny zakres akredytacji AM 002, dostępny na stronie internetowej [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl) i na stronie [www.synevo.pl](http://www.synevo.pl)

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do próbki, której rodzaj, czas pobrania i miejsce pobrania są identyfikowane w niniejszym Sprawozdaniu. Bez pisemnej zgody Laboratorium, Sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż tylko w całości.

Synevo sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie 04-158, ul. Zamieniecka 80 lok. 401, tel. 22 435 32 39, tel./fax 22 435 32 36, [www.synevo.pl](http://www.synevo.pl)

Zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla m.st. Warszawy, XIII Wydział Krajowego Rejestru Sądowego, KRS: 0000235526

NIP: 527-24-71-288. Regon: 140136840. Kapitał zakładowy: 27.217.000 złotych

Nr dzienny 810 z dnia 03-02-2025

## Wolniak Piotr

Data urodzenia: 30-11-1989  
PESEL: 89113011178  
MRN: 110590



1821970071

Lekarz zlecaj cy: nie podano  
Jednostka kieruj ca: nie podano  
Jednostka zlecaj ca: PP Synevo Łódź, ul. Piłsudskiego 14  
Miejsce odesłania wyniku: Zleceniodawca

Płe : m czyzna  
Wiek: 35 lat

### Sprawozdanie z wykonania bada laboratoryjnych

#### Hormony

Nazwa badania	Wynik badania	Zakres referencyjny	Wykonanie
Materiał: Surowica, data i godzina pobrania: 03-02-2025 08:38, data i godzina przyj cia: 03-02-2025 16:31			
[N59] Prolaktyna	↑ 327,0 μIU/ml	86,0 — 324,0	a1 - 17:57 03-02-2025
Metoda: elektrochemiluminescencji ECLIA. Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2022-07 oraz aparatu Cobas 8000/e801.			
[K99] Estradiol	↑ 46,60 pg/ml	11,30 — 43,20	a1 - 17:57 03-02-2025
Metoda: elektrochemiluminescencji ECLIA. Procedura: Instrukcja producenta testu diagnostycznego Roche 2023-09 oraz aparatu Cobas 8000/e801.			

#### Wykonali

a - Sebastian My licki

#### Zatwierdził pod wzgl dem analitycznym

1 - mgr Sebastian My licki

Dok. opatrzony podpisem elektronicznym weryfikowanym cert. kwalifikowanym - KIR s.a.

Sprawozdanie z bada autoryzował:  
14134 DIAGNOSTA LABORATORYJNY - mgr Justyna Kifer

Oznaczenia stosowane w sprawozdaniu:

A - badanie akredytowane. Aktualny zakres akredytacji AM 002, dost pny na stronie internetowej www.pca.gov.pl i na stronie www.synevo.pl  
Wyniki bada odnosz si wył cznie do próbki, której rodzaj, czas pobrania i miejsce pobrania s identyfikowane w niniejszym Sprawozdaniu. Bez pisemnej zgody Laboratorium, Sprawozdanie nie mo e by powielane inaczej ni tylko w cało ci.

Synevo sp. z o.o. z siedzib w Warszawie 04-158, ul. Zamieniecka 80 lok. 401, tel. 22 435 32 39, tel./fax 22 435 32 36, www.synevo.pl

Zarejestrowana w S dzie Rejonowym dla m.st. Warszawy, XIII Wydział Krajowego Rejestru S dowego, KRS: 0000235526

NIP: 527-24-71-288. Regon: 140136840. Kapitał zakładowy: 27.217.000 złotych

