

# International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue  
Lumumba coins Kimbangu,  
Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.  
+243 850 188 888 +243 815 366 666

2260, Bâtiment Palm Center  
(JOVENA), Avenue LDK, Manika,  
Kolwezi-Lualaba, RDC.  
+243 849 912 222 +243 977 915 555

ID Nat: 441/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impot: A1501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



**Nom** : Irene Mwenze

**Age** : 40 an(s)

**Sexe** : Female

**Consultant** : **Dr. Ruth Ngoy Mpanda**

**Sample No.** : CN26/0068822

**Date** : 23-Feb-2026

**Temps** : 02:03 PM

**Nombre d' examens** : 3

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Protéine C-réactive (CRP)	< 0.90	mg/L	<5.00



# International Modern Laboratory



2050, Bâtiment Nazem, Avenue  
Lumumba coins Kimbangu,  
Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.  
+243 850 188 888 +243 815 366 666

2260, Bâtiment Palm Center  
(JOVENA), Avenue LDK, Manika,  
Kolwezi-Lualaba, RDC.  
+243 849 912 222 +243 977 915 555

ID Nat: 441/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impot: A1501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com

**Nom** : Irene Mwenze  
**Age** : 40 an(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : Dr. Ruth Ngoy Mpanda

**Sample No.** : CN26/0068822  
**Date** : 23-Feb-2026  
**Temps** : 02:03 PM  
**Nombre d' examens** : 3

## Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Goutte épaisse (Malaria)	Positif (+)		Négatif
Commentaire	0 - 1 Troph/ch.		
<b>Numération et Formule Sanguine (NFS)</b>			
Leucocytes	<u>3.79</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes	<u>1.71</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	<u>0.28</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	<u>1.70</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	<u>0.09</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	<u>0.01</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	<u>45.1</u>	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	<u>7.4</u>	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	<u>44.8</u>	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	<u>2.4</u>	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	<u>0.3</u>	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	<u>4.27</u>	x10 <sup>6</sup> /μL	3.90 - 5.20
Hémoglobine	<u>9.6</u>	g/dL	12.0 - 16.0
Hématocrite	<u>30.0</u>	%	37.0 - 47.0
V.G.M	<u>70</u>	fL	80 - 96
T.C.M.H	<u>22.5</u>	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	<u>32.0</u>	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	<u>19.6</u>	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	<u>348</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	150 - 400
V.P.M	<u>10.5</u>	fL	6.1 - 11.7
PCT	<u>0.37</u>	%	0.1 - 0.5

