

# 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** : Elongo Opege Thethe

**Age** : 47 an(s)

**Sexe** : Female

**Consultant** : [Dr. Bechel Ch.B](#)

**Sample No.** : CN26/0068874

**Date** : 24-Feb-2026

**Temps** : 10:28 AM

**Nombre d' examens** : 10

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>		<u>Valeurs de Référence</u>
Cholestérol Totale	<b>168</b>	mg/dL	Optimal: Limite: Elevé:	120 - 200 200 - 240 >240
HDL Cholestérol	<b>39</b>	mg/dL	Optimal: Limite: Risque élevé:	>55 35 - 55 <35
LDL Cholestérol	<b>120</b>	mg/dL	Optimal: Limite: Risque élevé:	60 - 130 130 - 160 >160
T. Cholestérol/HDL	<b>4.3</b>			<4.5
LDL/HDL	<b>3.1</b>			<3.6
Urée	<b>24.7</b>	mg/dL		10.0 - 39.0
Créatinine	<b>1.06</b>	mg/dL		0.60 - 1.20





**Nom** : Elongo Opege Thethe

**Sample No.** : CN26/0068874

**Age** : 47 an(s)

**Date** : 24-Feb-2026

**Sexe** : Female

**Temps** : 10:28 AM

**Consultant** : Dr. Bechel Ch.B

**Nombre d' examens** : 10

## Hématologie

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
HbA1c (Sang)	5.6	%	Non-diabétique: 4 - 5.6 Pré-diabétique: 5.7 - 6.4 Diabétique: >6.4

### Numération et Formule Sanguine (NFS)

Leucocytes	3.86	x10 <sup>3</sup> /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes	1.96	x10 <sup>3</sup> /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	0.35	x10 <sup>3</sup> /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	1.45	x10 <sup>3</sup> /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	0.08	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	0.02	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	50.8	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	9.1	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	37.5	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	2.1	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	0.5	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	5.18	x10 <sup>6</sup> /μL	3.90 - 5.20
Hémoglobine	12.9	g/dL	12.0 - 16.0
Hématocrite	41.2	%	37.0 - 47.0
V.G.M	80	fL	80 - 96
T.C.M.H	24.9	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	31.3	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	13.4	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	335	x10 <sup>3</sup> /μL	150 - 400
V.P.M	9.0	fL	6.1 - 11.7
PCT	0.30	%	0.1 - 0.5

Vitesse de sédimentation : 25 mm/1hr <20

