

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



Nom : Umba Kasongo Marie

Age : 64 an(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Nsibu Vita Levite

Sample No. : CN26/0068585

Date : 19-Feb-2026

Temps : 11:08 AM

Nombre d' examens : 16

## Biochimie

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence	
Glycémie à Jeun	<u>187</u>	mg/dL	70 - 120	
Cholestérol Totale	<b>339</b>	mg/dL	Optimal:	120 - 200
			Limite:	200 - 240
			Elevé:	>240
HDL Cholestérol	<b>51</b>	mg/dL	Optimal:	>55
			Limite:	35 - 55
			Risque élevé:	<35
LDL Cholestérol	<b>267</b>	mg/dL	Optimal:	60 - 130
			Limite:	130 - 160
			Risque élevé:	>160
Triglycérides	<b>105</b>	mg/dL	Optimal:	<150
T. Cholestérol/HDL	<u>6.6</u>		<4.5	
LDL/HDL	<u>5.2</u>		<3.6	
Urée	<b>14.1</b>	mg/dL	10.0 - 39.0	
Créatinine	<b>0.93</b>	mg/dL	0.60 - 1.20	
Potassium	<b>3.90</b>	mmol/L	3.50 - 5.30	
Sodium	<b>144.5</b>	mmol/L	135.0 - 146.0	
Calcium Total	<b>9.3</b>	mg/dL	8.5 - 10.2	
Protéine C-réactive (CRP)	<b>4.86</b>	mg/L	<5.00	



**Nom** : Umba Kasongo Marie  
**Age** : 64 an(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : Dr. Nsibu Vita Levite

**Sample No.** : CN26/0068585  
**Date** : 19-Feb-2026  
**Temps** : 11:08 AM  
**Nombre d' examens** : 16

## Hématologie

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
HbA1c (Sang)	10.1	%	Non-diabétique: 4 - 5.6 Pré-diabétique: 5.7 - 6.4 Diabétique: >6.4

### Numération et Formule Sanguine (NFS)

Leucocytes	7.89	x10 <sup>3</sup> /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes	4.08	x10 <sup>3</sup> /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	0.51	x10 <sup>3</sup> /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	3.05	x10 <sup>3</sup> /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	0.22	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	0.03	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	51.7	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	6.5	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	38.6	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	2.8	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	0.4	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	5.68	x10 <sup>6</sup> /μL	3.90 - 5.20
Hémoglobine	15.8	g/dL	12.0 - 16.0
Hématocrite	48.1	%	37.0 - 47.0
V.G.M	85	fL	80 - 96
T.C.M.H	27.8	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	32.8	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	13.2	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	280	x10 <sup>3</sup> /μL	150 - 400
V.P.M	11.5	fL	6.1 - 11.7
PCT	0.32	%	0.1 - 0.5

