

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 : Kalenga Lukusa Aimerance

Age : 62 an(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Muyumba K.M.

Sample No. : CN26/0068546

Date : 19-Feb-2026

Temps : 07:22 AM

Nombre d' examens : 15

Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Glycémie à Jeun	<u>158</u>	mg/dL	70 - 120
Cholestérol Totale	175	mg/dL	Optimal: 120 - 200 Limite: 200 - 240 Elevé: >240
HDL Cholestérol	35	mg/dL	Optimal: >55 Limite: 35 - 55 Risque élevé: <35
LDL Cholestérol	55	mg/dL	Optimal: 60 - 130 Limite: 130 - 160 Risque élevé: >160
Triglycérides	710	mg/dL	Optimal: <150
T. Cholestérol/HDL	<u>5.0</u>		<4.5
LDL/HDL	1.6		<3.6
Créatinine	0.79	mg/dL	0.60 - 1.20
Acide urique	<u>6.49</u>	mg/dL	2.40 - 5.70
Potassium	4.32	mmol/L	3.50 - 5.30
Sodium	141.0	mmol/L	135.0 - 146.0



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 : Kalenga Lukusa Aimerance

Age : 62 an(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Muyumba K.M.

Sample No. : CN26/0068546

Date : 19-Feb-2026

Temps : 07:22 AM

Nombre d' examens : 15

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
HbA1c (Sang)	9.4	%	Non-diabétique: 4 - 5.6 Pré-diabétique: 5.7 - 6.4 Diabétique: >6.4
Vitesse de sédimentation	20	mm/1hr	<30
Numération Formule Leucocytaire			
Leucocytes	4.12	x10 ³ /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes.	2.04	x10 ³ /μL	1.3 - 4.0
Monocytes.	0.21	x10 ³ /μL	0.1 - 0.7
Neutrophiles.	<u>1.76</u>	x10 ³ /μL	2.5 - 7.5
Eosinophiles.	0.10	x10 ³ /μL	0.0 - 0.4
Basophiles.	0.01	x10 ³ /μL	0.0 - 0.1
Lymphocytes	<u>49.5</u>	%	18.0 - 48.0
Monocytes	5.1	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles	<u>42.8</u>	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles	2.4	%	0.3 - 6.0
Basophiles	0.2	%	0.2 - 1.3





Nom : Kalenga Lukusa Aimerance
Age : 62 Year(s)
Sexe : Female
Consultant : [Dr. Muyumba K.M.](#)

Sample No. : CN26/0068546
Date : 19-Feb-2026
Temps : 07:22 AM
Nombre d' examens : 15

Analyse d'urine

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Macroscopie			
Couleur	Jaune		
Aspect	Clair		
Chimie			
Urobilinogene	3.4 umol/L		3.4 - 17.0 umol/L
Bilirubine	Négatif		Négatif
pH	5.5		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	26.5 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Négatif		Négatif
Microalbumine	80 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	Négatif		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.015		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0 mmol/L		
Albumine:Créatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
Microscopie			
Globules Blancs	0 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	2 - 4	/ch	
Cristaux	Absence		
Bactéries	Absence		
Coloration de gram	R.A.S		

