

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. Impôt: A1801584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Mutonji Tshiata Gilbert
Age : 44 an(s)
Sexe : Male
Consultant : Dr. C Paul

Sample No. : CN26/0066710
Date : 19-Jan-2026
Temps : 10:00 AM
Nombre d' : 16

Hématologie

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
HbA1c (Sang)	7.1	%	Non-diabétique: 4 - 5.6 Pré-diabétique: 5.7 - 6.4 Diabétique: >6.4

Goutte épaisse (Malaria)

Positif (+)

Négatif

Commentaire 0 - 1 troph/ch.

Numération Formule Leucocytaire

Leucocytes	5.72	$\times 10^3/\mu\text{L}$	3.8 - 10.8
Lymphocytes.	1.85	$\times 10^3/\mu\text{L}$	1.3 - 4.0
Monocytes.	0.60	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0.1 - 0.7
Neutrophiles.	3.21	$\times 10^3/\mu\text{L}$	2.5 - 7.5
Eosinophiles.	0.04	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0.0 - 0.4
Basophiles.	0.02	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0.0 - 0.1
Lymphocytes	32.3	%	18.0 - 48.0
Monocytes	10.5	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles	56.2	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles	0.7	%	0.3 - 6.0
Basophiles	0.3	%	0.2 - 1.3



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 Net: 441/1402/DPE/KAT/2014
No. Impôt: A/9501684P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Mutonji Tshiata Gilbert

Age : 44 Year(s)

Sexe : Male

Consultant : Dr. C Paul

Sample No. : CN26/0066710

Date : 19-Jan-2026

Temps : 10:00 AM

Nombre d' examens : 16

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	6.0		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	17.7 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Négatif		Négatif
Microalbumine	10 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	Négatif		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.015		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	2.8 mmol/L		
Albumine:Creatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
Microscopie			
Globules Blancs	0 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	0 - 2	/ch	
Cristaux	Absence		
Bactéries	Absence		
Coloration de gram	R.A.S		

