

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 : Musafiri Tshausiku Madeleine

Age : 70 an(s)

Sexe : Female

Consultant : **Dr. Mukuna CT**

Sample No. : CN26/0068826

Date : 23-Feb-2026

Temps : 02:14 PM

Nombre d' examens : 18

Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>		<u>Valeurs de Référence</u>
Cholestérol Totale	169	mg/dL	Optimal: Limite: Elevé:	120 - 200 200 - 240 >240
HDL Cholestérol	31	mg/dL	Optimal: Limite: Risque élevé:	>55 35 - 55 <35
LDL Cholestérol	126	mg/dL	Optimal: Limite: Risque élevé:	60 - 130 130 - 160 >160
Triglycérides	60	mg/dL	Optimal:	<150
T. Cholestérol/HDL	<u>5.5</u>			<4.5
LDL/HDL	<u>4.1</u>			<3.6
Potassium	3.62	mmol/L		3.50 - 5.30
Sodium	<u>134.5</u>	mmol/L		135.0 - 146.0
Chlorure	99.8	mmol/L		96.0 - 106.0
Calcium Total	9.0	mg/dL		8.5 - 10.2
Magnésium	1.84	mg/dL		1.70 - 3.00
Protéine C-réactive (CRP)	<u>84.99</u>	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 : Musafiri Tshausiku Madeleine

Age : 70 an(s)

Sexe : Female

Consultant : **Dr. Mukuna CT**

Sample No. : CN26/0068826

Date : 23-Feb-2026

Temps : 02:14 PM

Nombre d' examens : 18

Sérologie et Immunologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Ac anti-TSR 1/2, test rapide	Sérum non-réactif		Sérum non-réactif
Anti Streptolysine O (ASLO)	15	IU/mL	<200
Facteur Rhumatoïde (FR)	5.22	IU/mL	<30.00



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 No: 445/1402/DPE/KAT/2014
No. Impot: A1501584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Musafiri Tshausiku Madeleine

Sample No. : CN26/0068826

Age : 70 an(s)

Date : 23-Feb-2026

Sexe : Female

Temps : 02:14 PM

Consultant : Dr. Mukuna CT

Nombre d' examens : 18

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Numération et Formule Sanguine (NFS)			
Leucocytes	9.09	x10 ³ /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes	1.02	x10 ³ /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	0.49	x10 ³ /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	7.56	x10 ³ /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	0.01	x10 ³ /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	0.01	x10 ³ /μL	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	11.2	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	5.4	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	83.2	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	0.1	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	0.1	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	4.17	x10 ⁶ /μL	3.90 - 5.20
Hémoglobine	10.6	g/dL	12.0 - 16.0
Hématocrite	32.5	%	37.0 - 47.0
V.G.M	78	fL	80 - 96
T.C.M.H	25.4	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	32.6	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	14.1	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	399	x10 ³ /μL	150 - 400
V.P.M	9.1	fL	6.1 - 11.7
PCT	0.36	%	0.1 - 0.5

Temps de prothrombine

PT (Pourcentage)	86.5	%		70.0 - 100.0
Temps de prothrombine	15.3	sec	Thérapeutique:	16.5 - 34.0
Moyenne	13.6	sec		
INR	1.15		Normal:	0.9 - 1.2



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 : Musafiri Tshausiku Madeleine

Age : 70 an(s)

Sexe : Female

Consultant : **Dr. Mukuna CT**

Sample No. : CN26/0068826

Date : 23-Feb-2026

Temps : 02:14 PM

Nombre d' examens : 18

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
			Thérapeutique: 2.0 - 3.5
D-Dimère (sang)	<u>7790.00</u>	ng/mL	0.00 - 500.00

