

# 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



<b>Nom</b>	: Mulimba Mulala	<b>Sample No.</b>	: CN26/0068729
<b>Age</b>	: 55 an(s)	<b>Date</b>	: 21-Feb-2026
<b>Sexe</b>	: Male	<b>Temps</b>	: 11:41 AM
<b>Consultant</b>	: Dr. Joel Kasamba Kitunkume	<b>Nombre d' examens</b>	: 20

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>		<u>Valeurs de Référence</u>
Cholestérol Totale	161	mg/dL	Optimal: Limite: Elevé:	120 - 200 200 - 240 >240
HDL Cholestérol	41	mg/dL	Optimal: Limite: Risque élevé:	>55 35 - 55 <35
LDL Cholestérol	107	mg/dL	Optimal: Limite: Risque élevé:	60 - 130 130 - 160 >160
Triglycérides	65	mg/dL	Optimal:	<150
T. Cholestérol/HDL	3.4			<4.5
LDL/HDL	2.6			<3.6
Urée	<u>87.5</u>	mg/dL		10.0 - 39.0
Créatinine	<u>3.16</u>	mg/dL		0.65 - 1.30
Acide urique	<u>10.85</u>	mg/dL		3.60 - 7.00
GOT/ASAT	25	U/L		15 - 45
GPT/ALAT	17	U/L		10 - 49
Potassium	3.59	mmol/L		3.50 - 5.30
Sodium	137.1	mmol/L		135.0 - 146.0
Calcium Total	9.0	mg/dL		8.5 - 10.2



# 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



<b>Nom</b>	: Mulimba Mulala	<b>Sample No.</b>	: CN26/0068729
<b>Age</b>	: 55 an(s)	<b>Date</b>	: 21-Feb-2026
<b>Sexe</b>	: Male	<b>Temps</b>	: 11:41 AM
<b>Consultant</b>	: <a href="#">Dr. Joel Kasamba Kitunkume</a>	<b>Nombre d' examens</b>	: 20

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Magnésium	1.93	mg/dL	1.70 - 3.00
Protéine C-réactive (CRP)	<b>16.59</b>	mg/L	<5.00





<b>Nom</b>	: Mulimba Mulala	<b>Sample No.</b>	: CN26/0068729
<b>Age</b>	: 55 an(s)	<b>Date</b>	: 21-Feb-2026
<b>Sexe</b>	: Male	<b>Temps</b>	: 11:41 AM
<b>Consultant</b>	: Dr. Joel Kasamba Kitunkume	<b>Nombre d' examens</b>	: 20

## Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
<b>Numération et Formule Sanguine (NFS)</b>			
Leucocytes	<b>7.22</b>	x10 <sup>3</sup> /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes	<b>1.48</b>	x10 <sup>3</sup> /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	<b>0.39</b>	x10 <sup>3</sup> /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	<b>5.23</b>	x10 <sup>3</sup> /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	<b>0.09</b>	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	<b>0.03</b>	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	<b>20.5</b>	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	<b>5.4</b>	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	<b>72.5</b>	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	<b>1.2</b>	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	<b>0.4</b>	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	<b>4.09</b>	x10 <sup>6</sup> /μL	4.20 - 5.60
Hémoglobine	<b>10.7</b>	g/dL	14.0 - 18.0
Hématocrite	<b>32.2</b>	%	40.0 - 53.0
V.G.M	<b>79</b>	fL	80 - 96
T.C.M.H	<b>26.2</b>	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	<b>33.2</b>	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	<b>14.5</b>	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	<b>422</b>	x10 <sup>3</sup> /μL	150 - 400
V.P.M	<b>9.6</b>	fL	6.1 - 11.7
PCT	<b>0.41</b>	%	0.1 - 0.5

### Temps de prothrombine

PT (Pourcentage)	<b>100</b>	%		70.0 - 100.0
Temps de prothrombine	<b>13.6</b>	sec	Thérapeutique:	16.5 - 34.0
Moyenne	<b>13.6</b>	sec		
INR	<b>1.00</b>		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** : Mulimba Mulala

**Age** : 55 an(s)

**Sexe** : Male

**Consultant** : [Dr. Joel Kasamba Kitunkume](#)

**Sample No.** : CN26/0068729

**Date** : 21-Feb-2026

**Temps** : 11:41 AM

**Nombre d' examens** : 20

## Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
			Thérapeutique: 2.0 - 3.5
D-Dimère (sang)	<b><u>1740.00</u></b>	ng/mL	0.00 - 500.00
Commentaire	Les échantillons prélevés avec une seringue pourraient faussement augmenter le résultat de D-Dimère. SVP corrélér cliniquement. Si l'échantillon a été prélevé avec une seringue, il est recommandé de répéter en utilisant un tube de vacutainer.		

