

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 : Kanke Mausala Richard

Age : 65 an(s)

Sexe : Male

Consultant : Dr. Muyumba Patrick

Sample No. : CN26/0068712

Date : 21-Feb-2026

Temps : 10:03 AM

Nombre d' examens : 16

Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>		<u>Valeurs de Référence</u>
Cholestérol Totale	199	mg/dL	Optimal: Limite: Elevé:	120 - 200 200 - 240 >240
HDL Cholestérol	48	mg/dL	Optimal: Limite: Risque élevé:	>55 35 - 55 <35
LDL Cholestérol	130	mg/dL	Optimal: Limite: Risque élevé:	60 - 130 130 - 160 >160
Triglycérides	105	mg/dL	Optimal:	<150
T. Cholestérol/HDL	4.1			<4.5
LDL/HDL	2.7			<3.6
Acide urique	<u>7.68</u>	mg/dL		3.60 - 7.00
Potassium	4.08	mmol/L		3.50 - 5.30
Sodium	140.9	mmol/L		135.0 - 146.0
Chlorure	102.7	mmol/L		96.0 - 110.0
Calcium Total	9.2	mg/dL		8.5 - 10.2
Magnésium	1.97	mg/dL		1.70 - 3.00
Phosphore	3.4	mg/dL		2.5 - 5.0
Protéine C-réactive (CRP)	<u>29.91</u>	mg/L		<5.00



Nom : Kanke Mausala Richard
Age : 65 an(s)
Sexe : Male
Consultant : Dr. Muyumba Patrick

Sample No. : CN26/0068712
Date : 21-Feb-2026
Temps : 10:03 AM
Nombre d' examens : 16

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Goutte épaisse (Malaria)	Négatif		Négatif
Numération et Formule Sanguine (NFS)			
Leucocytes	9.44	x10 ³ /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes	<u>4.28</u>	x10 ³ /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	<u>0.86</u>	x10 ³ /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	4.23	x10 ³ /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	0.04	x10 ³ /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	0.03	x10 ³ /μL	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	45.3	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	9.1	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	<u>44.9</u>	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	0.4	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	0.3	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	4.88	x10 ⁶ /μL	4.20 - 5.60
Hémoglobine	<u>13.2</u>	g/dL	14.0 - 18.0
Hématocrite	<u>39.8</u>	%	40.0 - 53.0
V.G.M	82	fL	80 - 96
T.C.M.H	27.0	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	33.2	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	14.2	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	370	x10 ³ /μL	150 - 400
V.P.M	8.9	fL	6.1 - 11.7
PCT	0.33	%	0.1 - 0.5

