

International Modern Laboratory

No. 2260, Bâtiment Palm Center (JOVENA), Avenue LDK,
Manika, Kolwezi-Lualaba
+243 849912222 +243977915555
www.imlabdrc.com



Nom : Kikaba Ekalla Brucelee

Age : 37 an(s)

Sexe : Male

Consultant :

Sample No. : CN24/0000013

Date : 21-Sep-2024

Temps : 08:35 AM

Nombre d' examens : 11

Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>	
Glycémie à Jeun	103	mg/dL	70 - 110	
Cholestérol Totale	157	mg/dL	Optimal:	120 - 200
			Limite:	200 - 240
			Elevé:	>240
HDL Cholestérol	52	mg/dL	Optimal:	>55
			Limite:	35 - 55
			Risque élevé:	<35
LDL Cholestérol	86	mg/dL	Optimal:	60 - 130
			Limite:	130 - 160
			Risque élevé:	>160
Triglycérides	95	mg/dL	Optimal:	70 - 200
T. Cholestérol/HDL	3.0			<4.5
LDL/HDL	1.7			<3.6





Nom : Kikaba Ekalla Brucelee

Sample No. : CN24/0000013

Age : 37 an(s)

Date : 21-Sep-2024

Sexe : Male

Temps : 08:35 AM

Consultant :

Nombre d' examens : 11

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) (3 Diff.)			
Leucocytes	4.43	$\times 10^3/\mu\text{L}$	3.8 - 10.8
Lymphocytes	2.12	$\times 10^3/\mu\text{L}$	1.3 - 4.0
Monocytes	0.26	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0.2 - 0.7
Neutrophiles	<u>2.05</u>	$\times 10^3/\mu\text{L}$	2.5 - 7.5
Lymphocytes.	47.9	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	5.9	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	<u>46.2</u>	%	48.0 - 73.0
Erythrocytes	<u>5.69</u>	$\times 10^6/\mu\text{L}$	4.20 - 5.60
Hémoglobine	15.8	g/dL	14.0 - 18.0
Hématocrite	46.9	%	40.0 - 53.0
V.G.M	82.4	fL	80 - 96
T.C.M.H	27.7	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	33.7	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	12.4	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	155	$\times 10^3/\mu\text{L}$	150 - 400
V.P.M	8.8	fL	7.2 - 11.7
PCT	0.14	%	0.1 - 0.5

