

International Modern Laboratory

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



Nom : Moussa Hussein Fatme

Age : 36 an(s)

Sexe : Female

Consultant : G.G.A

Sample No. : CN24/0000136

Date : 23-Oct-2024

Temps : 08:47 AM

Nombre d' examens : 10

Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>	
Glycémie à Jeun	92	mg/dL	70 - 110	
Cholestérol Totale	170	mg/dL	Optimal:	120 - 200
			Limite:	200 - 240
			Elevé:	>240
HDL Cholestérol	49	mg/dL	Optimal:	>55
			Limite:	35 - 55
			Risque élevé:	<35
LDL Cholestérol	91	mg/dL	Optimal:	60 - 130
			Limite:	130 - 160
			Risque élevé:	>160
Triglycérides	152	mg/dL	Optimal:	70 - 200
T. Cholestérol/HDL	3.5			<4.5
LDL/HDL	1.9			<3.6





Nom : Moussa Hussein Fatme

Age : 36 an(s)

Sexe : Female

Consultant : G.G.A

Sample No. : CN24/0000136

Date : 23-Oct-2024

Temps : 08:47 AM

Nombre d' examens : 10

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
HbA1c (Sang)	5.4	%	Non-diabétique: 4 - 5.6 Pré-diabétique: 5.7 - 6.4 Diabétique: >6.4



International Modern Laboratory

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



Nom : Moussa Hussein Fatme

Age : 36 an(s)

Sexe : Female

Consultant : G.G.A

Sample No. : CN24/0000136

Date : 23-Oct-2024

Temps : 08:47 AM

Nombre d' examens : 10

Chimie Spéciale

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Insuline à jeun	18.48	mU/L	2.60 - 24.90

