

# International Modern Laboratory

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



Nom : Mahali Olga

Age : 38 an(s)

Sexe : Female

Consultant : [Prof. Dr. Malonga Fany](#)

Sample No. : CN24/0000328

Date : 02-Dec-2024

Temps : 09:12 AM

Nombre d' examens : 9

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Glycémie à Jeun	92	mg/dL	70 - 110
Urée	18.2	mg/dL	10.0 - 39.0
Créatinine	0.80	mg/dL	0.60 - 1.20
GOT/ASAT	17	U/L	10 - 35
GPT/ALAT	15	U/L	7 - 35



# International Modern Laboratory

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



Nom : Mahali Olga

Age : 38 an(s)

Sexe : Female

Consultant : Prof. Dr. Malonga Fany

Sample No. : CN24/0000328

Date : 02-Dec-2024

Temps : 09:12 AM

Nombre d' examens : 9

## Sérologie et Immunologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Test de Widal			
S. typhi O	1/80		< 1/80
S. typhi H	Négatif		< 1/80





Nom : Mahali Olga

Age : 38 an(s)

Sexe : Female

Consultant : Prof. Dr. Malonga Fany

Sample No. : CN24/0000328

Date : 02-Dec-2024

Temps : 09:12 AM

Nombre d' examens : 9

## Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Goutte épaisse (Malaria)	Positif (+)		Négatif
Commentaire	0 - 1 troph/ch.		
Hémoglobine	12.7	g/dL	12.0 - 16.0





**Nom** : Mahali Olga  
**Age** : 38 Year(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : Prof. Dr. Malonga Fany

**Sample No.** : CN24/0000328  
**Date** : 02-Dec-2024  
**Temps** : 09:12 AM  
**Nombre d' examens** : 9

## Urine Bandelette

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Couleur	Jaune		
Aspect	Trouble		
Urobilinogene	17 umol/L		3.4 - 17 umol/L
Bilirubine	Négatif		Négatif
pH	6.0		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	26.5 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Trace		Négatif
Microalbumine	150 mg/L		10-150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	(+++) > Ca500 Leu/uL		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.020		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0.6 mmol/L		0 mmol/L
Albumine:Créatinine	3.4 - 33.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol

