

International Modern Laboratory

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



Nom : Kabuya Wa Kabuya Prince

Age : 33 an(s)

Sexe : Male

Consultant : [Dr. Axel Nawej Tshilel](#)

Sample No. : CN24/0000453

Date : 20-Dec-2024

Temps : 08:32 AM

Nombre d' examens : 6

Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Urée	15.6	mg/dL	10.0 - 39.0
Créatinine	0.80	mg/dL	0.65 - 1.30
GOT/ASAT	18	U/L	15 - 35
GPT/ALAT	26	U/L	10 - 40





Nom : Kabuya Wa Kabuya Prince

Age : 33 an(s)

Sexe : Male

Consultant : Dr. Axel Nawej Tshilel

Sample No. : CN24/0000453

Date : 20-Dec-2024

Temps : 08:32 AM

Nombre d' examens : 6

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Numération et Formule Sanguine (NFS) (3 Diff.)			
Leucocytes	4.33	$\times 10^3/\mu\text{L}$	3.8 - 10.8
Lymphocytes	1.72	$\times 10^3/\mu\text{L}$	1.3 - 4.0
Monocytes	<u>0.19</u>	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0.2 - 0.7
Neutrophiles	<u>2.41</u>	$\times 10^3/\mu\text{L}$	2.5 - 7.5
Lymphocytes.	39.8	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	4.5	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	55.7	%	48.0 - 73.0
Erythrocytes	<u>5.72</u>	$\times 10^6/\mu\text{L}$	4.20 - 5.60
Hémoglobine	14.2	g/dL	14.0 - 18.0
Hématocrite	43.6	%	40.0 - 53.0
V.G.M	<u>76</u>	fL	80 - 96
T.C.M.H	<u>24.9</u>	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	32.6	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	13.3	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	177	$\times 10^3/\mu\text{L}$	150 - 400
V.P.M	8.6	fL	7.2 - 11.7
PCT	0.15	%	0.1 - 0.5





Nom : Kabuya Wa Kabuya Prince
Age : 33 Year(s)
Sexe : Male
Consultant : Dr. Axel Nawej Tshilel

Sample No. : CN24/0000453
Date : 20-Dec-2024
Temps : 08:32 AM
Nombre d' examens : 6

Analyse d'urine

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Macroscopie			
Couleur	Jaune		
Aspect	Clair		
Chimie			
Urobilinogene	17 umol/L		3.4 - 17.0 umol/L
Bilirubine	Négatif		Négatif
pH	5.5		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	8.8 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Négatif		Négatif
Microalbumine	10 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	Négatif		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.025		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0.6 mmol/L		
Albumine:Créatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
Microscopie			
Globules Blancs	1 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	0 - 2	/ch	
Cristaux	Absence		

