

# 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 No: 441/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impot: A1501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



Nom : Monga Rov Kelly

Age : 28 an(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Bob Yuka

Sample No. : CN26/0068716

Date : 21-Feb-2026

Temps : 10:21 AM

Nombre d' examens : 12

## Sérologie et Immunologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>	
<b>Herpes Simplex Virus I</b>				
HSV I IgG	Positif		Négatif	
HSV I IgM	Négatif		Négatif	
<b>Herpes Simplex Virus II</b>				
HSV II IgG	Négatif		Négatif	
HSV II IgM	Négatif		Négatif	
VDRL	Sérum non-réactif		Sérum non-réactif	
Ac anti-Cytomégalo-virus (CMV) IgG, ELFA	25 (Positif)	UA/mL	Négatif: Equivoque: Positif:	<4 4 - 6 >6
Ac anti-Cytomégalo-virus (CMV) IgM, ELFA	Négatif			Négatif
Ac anti-Toxoplasme IgG, ELFA	0 (Négatif)	IU/ml	Négatif: Equivoque Positif:	<4.00 4.00 - 8.00 >8.00
Ac anti-Toxoplasme IgM, ELFA	Négatif			Négatif
Ac anti-Rubéole IgG, ELFA	221 (Positif)	IU/ml	Négatif: Equivoque: Positif:	<10 10 - 15 >15
Ac anti-Rubéole IgM, ELFA	Négatif			Négatif



# 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** : Monga Rov Kelly

**Age** : 28 an(s)

**Sexe** : Female

**Consultant** : Dr. Bob Yuka

**Sample No.** : CN26/0068716

**Date** : 21-Feb-2026

**Temps** : 10:21 AM

**Nombre d' examens** : 12

## 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.		
<b>Numération et Formule Sanguine (NFS)</b>			
Leucocytes	4.54	x10 <sup>3</sup> /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes	<u>1.23</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	0.38	x10 <sup>3</sup> /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	2.84	x10 <sup>3</sup> /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	0.08	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	0.01	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	27.1	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	8.4	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	62.5	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	1.8	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	0.2	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	3.93	x10 <sup>6</sup> /μL	3.90 - 5.20
Hémoglobine	<u>10.9</u>	g/dL	12.0 - 16.0
Hématocrite	<u>33.4</u>	%	37.0 - 47.0
V.G.M	85	fL	80 - 96
T.C.M.H	27.7	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	32.6	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	14.4	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	263	x10 <sup>3</sup> /μL	150 - 400
V.P.M	10.9	fL	6.1 - 11.7
PCT	0.29	%	0.1 - 0.5



**Nom** : Monga Rov Kelly  
**Age** : 28 Year(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : Dr. Bob Yuka

**Sample No.** : CN26/0068716  
**Date** : 21-Feb-2026  
**Temps** : 10:21 AM  
**Nombre d' examens** : 12

## Analyse d'urine

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
<b>Macroscopie</b>			
Couleur	Jaune		
Aspect	Clair		
<b>Chimie</b>			
Urobilinogene	3.4 umol/L		3.4 - 17.0 umol/L
Bilirubine	Négatif		Négatif
pH	8.5		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	17.7 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	(++) 1.0 g/L		Négatif
Microalbumine	150 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	Négatif		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.010		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0 mmol/L		
Albumine:Créatinine	3.4 - 33.9 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	0 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	6 - 8	/ch	
Cristaux	Absence		
Bactéries	Absence		
Coloration de gram	R.A.S		



