

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

Sérologie et Immunologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>	
Herpes Simplex Virus I				
HSV I IgG	Positif		Négatif	
HSV I IgM	Négatif		Négatif	
Herpes Simplex Virus II				
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





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.		
Numération et Formule Sanguine (NFS)			
Leucocytes	4.54	x10 ³ /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes	<u>1.23</u>	x10 ³ /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	0.38	x10 ³ /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	2.84	x10 ³ /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	0.08	x10 ³ /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	0.01	x10 ³ /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 ⁶ /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 ³ /μL	150 - 400
V.P.M	10.9	fL	6.1 - 11.7
PCT	0.29	%	0.1 - 0.5

