

# 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 : Aliya Suhel Mirza

Age : 12 an(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Kisimba Aky

Sample No. : CN26/0068777

Date : 23-Feb-2026

Temps : 10:03 AM

Nombre d' examens : 6

## Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Goutte épaisse (Malaria)	Négatif		Négatif

### Numération et Formule Sanguine (NFS)

Leucocytes	<u>2.69</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	3.8 - 10.8
Lymphocytes	<u>1.11</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	1.30 - 4.00
Monocytes	<u>0.24</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	0.15 - 0.70
Neutrophiles	<u>1.33</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	2.50 - 7.50
Eosinophiles	<u>0.01</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.40
Basophiles	<u>0.00</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	<u>41.3</u>	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	<u>8.9</u>	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	<u>49.4</u>	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	<u>0.4</u>	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	<u>0.0</u>	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	<u>4.70</u>	x10 <sup>6</sup> /μL	3.90 - 5.20
Hémoglobine	<u>10.7</u>	g/dL	11.4 - 15.4
Hématocrite	<u>35.2</u>	%	34.2 - 46.2
V.G.M	<u>75</u>	fL	80 - 96
T.C.M.H	<u>22.8</u>	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	<u>30.4</u>	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	<u>14.7</u>	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	<u>246</u>	x10 <sup>3</sup> /μL	150 - 450
V.P.M	<u>10.9</u>	fL	6.1 - 11.7
PCT	<u>0.27</u>	%	0.1 - 0.5





**Nom** : Aliya Suhel Mirza  
**Age** : 12 Year(s)  
**Sexe** : Female  
**Consultant** : [Dr. Kisimba Aky](#)

**Sample No.** : CN26/0068777  
**Date** : 23-Feb-2026  
**Temps** : 10:03 AM  
**Nombre d' examens** : 6

## 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	6.0		5.0 - 8.5
Cétone	Négatif		Négatif
Créatinine	26.5 mmol/L		
Sang	Négatif		Négatif
Protéine	Négatif		Négatif
Microalbumine	30 mg/L		10 - 150 mg/L
Nitrite	Négatif		Négatif
Leukoesterase	(+) Ca70 leu/uL		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.015		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0.6 mmol/L		
Albumine:Créatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	2 - 4	/ch	
Cellules Epithéliales	6 - 8	/ch	
Cristaux	Absence		
Bactéries	Rares		
Coloration de gram	Coques gram positif		



