

# International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue  
Lumumba coins Kimbangu,  
Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.  
+243 850 188 888 +243 815 356 666

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** : Ngandu Wa Pamba Deborah

**Age** : 27 an(s)

**Sexe** : Female

**Consultant** : [Dr. Alain Banza](#)

**Sample No.** : CN26/0066921

**Date** : 22-Jan-2026

**Temps** : 10:33 AM

**Nombre d' examens** : 4

## Microbiologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
<b>Frottis Vaginal</b>			
Globules Blancs	1 - 3	/ch	
Globules Rouges	0 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	32 - 35	/ch	
Bactéries	Presence		
Coloration de Gram	Bacilles gram négatif		
Levures	(++)		
Autres			



# 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 Net: 44U/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impot: A/501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



Nom : Ngandu Wa Pamba Deborah

Age : 27 Year(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. Alain Banza

Sample No. : CN26/0066921

Date : 22-Jan-2026

Temps : 10:33 AM

Nombre d' examens : 4

## Analyse d'urine

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
<b>Macroscopie</b>			
Couleur	Jaune		
Aspect	Trouble		
<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	(+++)> Ca500 leu/uL		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.025		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0 mmol/L		
Albumine:Créatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
<b>Microscopie</b>			
Globules Blancs	5 - 7	/ch	
Cellules Epithéliales	7 - 9	/ch	
Cristaux	Absence		
Levures	(++)		
Bactéries	Beaucoup		
Coloration de gram	Bacilles gram négatif		





**Nom** : Ngandu Wa Pamba Deborah

**Age** : 27 an(s)

**Sexe** : Female

**Consultant** : Dr. Alain Banza

**Sample No.** : CN26/0066921

**Date** : 22-Jan-2026

**Temps** : 10:33 AM

**Nombre d' examens** : 4

## Microbiologie

### CULTURE

**Type d'échantillon** : Ecouvillonnage vaginal

**Résultat de culture** : Escherichia coli

### Antibiogramme\Antifongigramme

<u>Sensible</u>	<u>Intermédiaire</u>	<u>Résistant</u>
Ciprofloxacin	Cefixime (Suprax)	Trimethoprim/Sulfameth oxazole
Levofloxacin	Cefotaxime	Ampicillin
Ofloxacin	Ceftazidime	
Nitrofurantoin	Cefuroxime	
Piperacillin/Tazobactam		
Amikacin		
Gentamicin		
Fosfomycin		
Imipenem		
Amoxicillin + Clavulinic Acid		





**Nom** : Ngandu Wa Pamba Deborah

**Age** : 27 an(s)

**Sexe** : Female

**Consultant** : Dr. Alain Banza

**Sample No.** : CN26/0066921

**Date** : 22-Jan-2026

**Temps** : 10:33 AM

**Nombre d' examens** : 4

## Microbiologie

### CULTURE

**Type d'échantillon** : Ecouvillonnage vaginal

**Résultat de culture** : Candida albicans

### Antibiogramme\Antifongigramme

<u>Sensible</u>	<u>Intermédiaire</u>	<u>Résistant</u>
Nystatin	Miconazole	
Amphotericin-B	Fluconazole	
Voriconazole		





**Nom** : Ngandu Wa Pamba Deborah

**Age** : 27 an(s)

**Sexe** : Female

**Consultant** : Dr. Alain Banza

**Sample No.** : CN26/0066921

**Date** : 22-Jan-2026

**Temps** : 10:33 AM

**Nombre d' examens** : 4

## Microbiologie

ECBU

**Type d'échantillon** : Urines

**Nombre de colonies** : >100.000 cfu/mL

**Résultat de culture** : Escherichia coli

## Antibiogramme\Antifongigramme

<u>Sensible</u>	<u>Intermédiaire</u>	<u>Résistant</u>
Ciprofloxacin	Cefixime (Suprax)	Trimethoprim/Sulfameth oxazole
Levofloxacin	Cefotaxime	Ampicillin
Ofloxacin	Ceftazidime	
Nitrofurantoin	Cefuroxime	
Gentamicin		
Piperacillin/Tazobactam		
Amikacin		
Imipenem		
Fosfomycin		
Amoxicillin + Clavulinic Acid		





**Nom** : Ngandu Wa Pamba Deborah

**Age** : 27 an(s)

**Sexe** : Female

**Consultant** : Dr. Alain Banza

**Sample No.** : CN26/0066921

**Date** : 22-Jan-2026

**Temps** : 10:33 AM

**Nombre d' examens** : 4

## Microbiologie

ECBU

**Type d'échantillon** : Urines

**Résultat de culture** : Candida albicans

### Antibiogramme\Antifongigramme

<u>Sensible</u>	<u>Intermédiaire</u>	<u>Résistant</u>
Nystatin	Miconazole	
Amphotericin-B	Fluconazole	
Voriconazole		

