

International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue
Lumumba coins Kimbangu,
Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.
+243 850 188 888 +243 815 368 666

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: A1601684P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom	: Nseyia Celine	Sample No.	: CN26/0067393
Age	: 33 an(s)	Date	: 30-Jan-2026
Sexe	: Female	Temps	: 07:52 AM
Consultant	: Dr. John Kambale Kakome	Nombre d' examens	: 4

Microbiologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Frottis Vaginal			
Globules Blancs	1 - 3	/ch	
Globules Rouges	0 - 2	/ch	
Cellules Epithéliales	>50	/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-Lusaka, RDC.
+243 849 912 222 +243 977 915 555

ID Nat: 445/1402/DPE/KAT/2014
No. Impot: A1601584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Nom : Nsey Celine

Age : 33 Year(s)

Sexe : Female

Consultant : Dr. John Kambale Kakome

Sample No. : CN26/0067393

Date : 30-Jan-2026

Temps : 07:52 AM

Nombre d'examens : 4

Analyse d'urine

Examen	Résultat	Unité	Valeurs de Référence
Macroscopie			
Couleur	Jaune		
Aspect	Trouble		
Chimie			
Urobilinogene	3.4 umol/L		3.4 - 17.0 umol/L
Bilirubine	Négatif		Négatif
pH	7.0		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	(++) Ca125 leu/uL		Négatif
Glucose	Négatif		Négatif
Densité	1.015		1.000 - 1.030
Acide ascorbique	0.6 mmol/L		
Albumine:Creatinine	< 3.4 mg/mmol		< 3.4 mg/mmol
Microscopie			
Globules Blancs	4 - 6	/ch	
Cellules Epithéliales	28 - 30	/ch	
Cristaux	Absence		
Levures	(+++)		
Bactéries	Beaucoup		
Coloration de gram	Bacilles gram négatif		





Nom : Nseyia Celine
Age : 33 an(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. John Kambale Kakome

Sample No. : CN26/0067393
Date : 30-Jan-2026
Temps : 07:52 AM
Nombre d' examens : 4

Microbiologie

CULTURE

Type d'échantillon : Ecouvillonnage vaginal

Résultat de culture : Klebsiella pneumoniae spp pneumoniae

Antibiogramme\Antifongigramme

Sensible	Intermédiaire	Résistant
Nitrofurantoin	Imipenem	Ciprofloxacin
Amikacin		Levofloxacin
Piperacillin/Tazobactam		Ofloxacin
		Cefixime (Suprax)
		Cefotaxime
		Ceftazidime
		Cefuroxime
		Gentamicin
		Fosfomycin
		Trimethoprim/Sulfametho xazole
		Amoxicillin + Clavulinic Acid
		Ampicillin





Nom : Nseyia Celine
Age : 33 an(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. John Kambale Kakome

Sample No. : CN26/0067393
Date : 30-Jan-2026
Temps : 07:52 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	Fluconazole	
Amphotericin-B	Miconazole	
	Voriconazole	





Nom : Nseyia Celine
Age : 33 an(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. John Kambale Kakome

Sample No. : CN26/0067393
Date : 30-Jan-2026
Temps : 07:52 AM
Nombre d' examens : 4

Microbiologie

ECBU

Type d'échantillon : Urines
Nombre de colonies : >100.000 cfu/mL
Résultat de culture : Klebsiella pneumoniae spp pneumoniae

Antibiogramme\Antifongigramme

Sensible	Intermédiaire	Résistant
Nitrofurantoin	Imipenem	Ciprofloxacin
Piperacillin/Tazobactam		Levofloxacin
Amikacin		Ofloxacin
		Cefixime (Suprax)
		Cefotaxime
		Ceftazidime
		Cefuroxime
		Gentamicin
		Trimethoprim/Sulfametho xazole
		Fosfomicin
		Amoxicillin + Clavulinic Acid
		Ampicillin





Nom : Nseyia Celine
Age : 33 an(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. John Kambale Kakome

Sample No. : CN26/0067393
Date : 30-Jan-2026
Temps : 07:52 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	

