

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: A1601584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com

Nom : Kadiongo Mianda Melissa
Age : 27 an(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. Junior Kalombo

Sample No. : CN26/0067412
Date : 30-Jan-2026
Temps : 08:56 AM
Nombre d' examens : 11

Electrophorèse

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Électrophorèse des protéines (sérum)			
Protéines totales	8.58	g/dL	6.60 - 8.70
Albumine	50.4	%	55.8 - 66.1
Alpha-1 Globulines	2.8	%	2.9 - 4.9
Alpha-2 Globulines	9.7	%	7.1 - 11.8
Bêta- Globulines	11.2	%	8.0 - 15.0
Gamma Globulines	25.9	%	11.1 - 18.8
BANDE DE MYELOME	Non-Détecté		

Commentaire Aucun pic d'immunoglobuline monoclonale n'a été observé. On note une diminution de la concentration d'albumine et de la fraction alpha-1(très marginal), ainsi qu'une augmentation de la concentration de la fraction gamma. La concentration totale de protéines est dans les limites de la normale. Ces résultats suggèrent une étiologie inflammatoire dans un contexte clinique approprié.



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: A1601584P
GOODLUCK 5A%

www.imlabdrc.com

Nom : Kadiongo Mianda Melissa
Age : 27 an(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. Junior Kalombo

Sample No. : CN26/0067412
Date : 30-Jan-2026
Temps : 08:56 AM
Nombre d' examens : 11

Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Numération et Formule Sanguine (NFS)			
Leucocytes	4.48	$\times 10^3/\mu\text{L}$	3.8 - 10.8
Lymphocytes	2.05	$\times 10^3/\mu\text{L}$	1.30 - 4.00
Monocytes	0.22	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0.15 - 0.70
Neutrophiles	2.14	$\times 10^3/\mu\text{L}$	2.50 - 7.50
Eosinophiles	0.05	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0.0 - 0.40
Basophiles	0.02	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0.0 - 0.10
Lymphocytes.	45.8	%	18.0 - 48.0
Monocytes.	4.9	%	2.0 - 10.0
Neutrophiles.	47.8	%	48.0 - 73.0
Eosinophiles.	1.1	%	0.3 - 6.0
Basophiles.	0.4	%	0.2 - 1.3
Erythrocytes	5.19	$\times 10^6/\mu\text{L}$	3.90 - 5.20
Hémoglobine	13.6	g/dL	12.0 - 16.0
Hématocrite	42.1	%	37.0 - 47.0
V.G.M	81	fL	80 - 96
T.C.M.H	26.2	pg	25.0 - 32.0
C.C.M.H	32.3	g/dL	30.0 - 35.0
IDR	13.4	%	11.5 - 15.5
Plaquettes	290	$\times 10^3/\mu\text{L}$	150 - 400
V.P.M	10.3	fL	6.1 - 11.7
PCT	0.30	%	0.1 - 0.5
D-Dimère (sang)	430.00	ng/mL	0.00 - 500.00



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
N°. Impôt: A1601584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com

Nom : Kadiongo Mianda Melissa
Age : 27 an(s)
Sexe : Female
Consultant : Dr. Junior Kalombo

Sample No. : CN26/0067412
Date : 30-Jan-2026
Temps : 08:56 AM
Nombre d' examens : 11

Marqueurs Tumoraux

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Antigène Carcinoembryonnaire (CEA)	< 0.50	ng/mL	Non-fumeur: <3.80 Fumeur: <5.80
CA 125	7.81	U/mL	<35.00
CA 19-9	< 3.00	U/mL	<37.00



International Modern Laboratory

2050, Bâtiment Nazem, Avenue Lumumba coins Kimbangu, Lubumbashi, Haut-Katanga, RDC.
+243 850 188 888 +243 815 366 888

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. Impo: A1601584P
GOODLUCK SARL
www.imlabdrc.com



Patient Name	:	Sample No.	:
Age	:	Patient No.	:
Sex	:	Sample Date	:
Consultant	: Dr. Junior Kalombo	Sample Time	:
Number Of Tests	:		

ANSWER

2

Printed at : 10-02-2026

10:00:13AM

Page **1** of 1 **100%** Lab Director: