

# 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 No: 441/1402/DPE/KAT/2014  
No. Impot: A1501584P  
GOODLUCK SARL  
www.imlabdrc.com



Nom : Dianda Ambe Onso Richard

Age : 50 an(s)

Sexe : Male

Consultant : Dr. Kwispond Ndala Muleya

Sample No. : CN26/0068658

Date : 20-Feb-2026

Temps : 11:13 AM

Nombre d' examens : 13

## Biochimie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
Glycémie à Jeun	91	mg/dL	70 - 110
Cholestérol Totale	228	mg/dL	Optimal: 120 - 200 Limite: 200 - 240 Elevé: >240
HDL Cholestérol	48	mg/dL	Optimal: >55 Limite: 35 - 55 Risque élevé: <35
LDL Cholestérol	168	mg/dL	Optimal: 60 - 130 Limite: 130 - 160 Risque élevé: >160
Triglycérides	60	mg/dL	Optimal: <150
T. Cholestérol/HDL	4.8		<4.5
LDL/HDL	3.5		<3.6
Urée	22.3	mg/dL	10.0 - 39.0
Créatinine	0.97	mg/dL	0.65 - 1.30
Acide urique	6.45	mg/dL	3.60 - 7.00
Potassium	4.32	mmol/L	3.50 - 5.30
Calcium Total	9.8	mg/dL	8.5 - 10.2

## Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
---------------	-----------------	--------------	-----------------------------

Printed at : 20-02-2026

3:35:15PM

Page 1 of 2

Lab Director : .....



# 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** : Dianda Ambe Onso Richard

**Age** : 50 an(s)

**Sexe** : Male

**Consultant** : [Dr. Kwispond Ndala Muleya](#)

**Sample No.** : CN26/0068658

**Date** : 20-Feb-2026

**Temps** : 11:13 AM

**Nombre d' examens** : 13

## Hématologie

<u>Examen</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeurs de Référence</u>
HbA1c (Sang)	5.6	%	Non-diabétique: 4 - 5.6 Pré-diabétique: 5.7 - 6.4 Diabétique: >6.4

