

# International Modern Laboratory

No. 2260, Bâtiment Palm Center (JOVENA), Avenue LDK,  
Manika, Kolwezi-Lualaba  
+243 849912222 +243977915555  
www.imlabdrc.com



Nom : Abed El Hassan Zeini

Age : 35 an(s)

Sexe : Male

Consultant : Dr. Kay'Man Gabriel

Sample No. : CN24/0000143

Date : 24-Oct-2024

Temps : 10:32 AM

Nombre d' examens : 14

## Biochimie

| <u>Examen</u>             | <u>Résultat</u> | <u>Unité</u> | <u>Valeurs de Référence</u> |             |
|---------------------------|-----------------|--------------|-----------------------------|-------------|
| Glycémie à Jeun           | 93              | mg/dL        | 70 - 110                    |             |
| Cholestérol Totale        | 203             | mg/dL        | Optimal:                    | 120 - 200   |
|                           |                 |              | Limite:                     | 200 - 240   |
|                           |                 |              | Elevé:                      | >240        |
| HDL Cholestérol           | 32              | mg/dL        | Optimal:                    | >55         |
|                           |                 |              | Limite:                     | 35 - 55     |
|                           |                 |              | Risque élevé:               | <35         |
| LDL Cholestérol           | 144             | mg/dL        | Optimal:                    | 60 - 130    |
|                           |                 |              | Limite:                     | 130 - 160   |
|                           |                 |              | Risque élevé:               | >160        |
| Triglycérides             | 354             | mg/dL        | Optimal:                    | 70 - 200    |
| T. Cholestérol/HDL        | <u>6.3</u>      |              |                             | <4.5        |
| LDL/HDL                   | <u>4.5</u>      |              |                             | <3.6        |
| Urée                      | 34.7            | mg/dL        |                             | 10.0 - 39.0 |
| Créatinine                | 0.80            | mg/dL        |                             | 0.65 - 1.30 |
| Protéine C-réactive (CRP) | 3.32            | mg/L         |                             | <5.00       |





Nom : Abed El Hassan Zeini

Age : 35 an(s)

Sexe : Male

Consultant : [Dr. Kay'Man Gabriel](#)

Sample No. : CN24/0000143

Date : 24-Oct-2024

Temps : 10:32 AM

Nombre d' examens : 14

## Sérologie et Immunologie

| <u>Examen</u> | <u>Résultat</u> | <u>Unité</u> | <u>Valeurs de Référence</u> |
|---------------|-----------------|--------------|-----------------------------|
| Test de Widal |                 |              |                             |
| S. typhi O    | Négatif         |              | < 1/80                      |
| S. typhi H    | Négatif         |              | < 1/80                      |





Nom : Abed El Hassan Zeini

Age : 35 an(s)

Sexe : Male

Consultant : **Dr. Kay'Man Gabriel**

Sample No. : CN24/0000143

Date : 24-Oct-2024

Temps : 10:32 AM

Nombre d' examens : 14

## Hématologie

| <u>Examen</u>            | <u>Résultat</u> | <u>Unité</u> | <u>Valeurs de Référence</u> |
|--------------------------|-----------------|--------------|-----------------------------|
| Goutte épaisse (Malaria) | Positif (+)     |              | Négatif                     |
| Commentaire              | 0 - 1 troph/ch. |              |                             |

### Numération et Formule Sanguine (NFS) (3 Diff.)

|               |              |                      |             |
|---------------|--------------|----------------------|-------------|
| Leucocytes    | <b>11.82</b> | x10 <sup>3</sup> /μL | 3.8 - 10.8  |
| Lymphocytes   | <b>3.99</b>  | x10 <sup>3</sup> /μL | 1.3 - 4.0   |
| Monocytes     | <b>0.43</b>  | x10 <sup>3</sup> /μL | 0.2 - 0.7   |
| Neutrophiles  | <b>7.40</b>  | x10 <sup>3</sup> /μL | 2.5 - 7.5   |
| Lymphocytes.  | <b>33.8</b>  | %                    | 18.0 - 48.0 |
| Monocytes.    | <b>3.6</b>   | %                    | 2.0 - 10.0  |
| Neutrophiles. | <b>62.6</b>  | %                    | 48.0 - 73.0 |
| Erythrocytes  | <b>6.22</b>  | x10 <sup>6</sup> /μL | 4.20 - 5.60 |
| Hémoglobine   | <b>13.7</b>  | g/dL                 | 14.0 - 18.0 |
| Hématocrite   | <b>40.7</b>  | %                    | 40.0 - 53.0 |
| V.G.M         | <b>65.5</b>  | fL                   | 80 - 96     |
| T.C.M.H       | <b>22.0</b>  | pg                   | 25.0 - 32.0 |
| C.C.M.H       | <b>33.6</b>  | g/dL                 | 30.0 - 35.0 |
| IDR           | <b>14.4</b>  | %                    | 11.5 - 15.5 |
| Plaquettes    | <b>236</b>   | x10 <sup>3</sup> /μL | 150 - 400   |
| V.P.M         | <b>8.2</b>   | fL                   | 7.2 - 11.7  |
| PCT           | <b>0.19</b>  | %                    | 0.1 - 0.5   |





**Nom** : Abed El Hassan Zeini  
**Age** : 35 Year(s)  
**Sexe** : Male  
**Consultant** : Dr. Kay'Man Gabriel

**Sample No.** : CN24/0000143  
**Date** : 24-Oct-2024  
**Temps** : 10:32 AM  
**Nombre d' examens** : 14

## Urine Bandelette + Culot

| <u>Examen</u>         | <u>Résultat</u>   | <u>Unité</u> | <u>Valeurs de Référence</u> |
|-----------------------|-------------------|--------------|-----------------------------|
| <b>Macroscopie</b>    |                   |              |                             |
| Couleur               | Jaune             |              |                             |
| Aspect                | Trouble           |              |                             |
| <b>Chimie</b>         |                   |              |                             |
| Urobilinogene         | 17 umol/L         |              | 3.4 - 17 umol/L             |
| Bilirubine            | Négatif           |              | Négatif                     |
| pH                    | 6.0               |              | 5.0 - 8.5                   |
| Cétone                | Négatif           |              | Négatif                     |
| Créatinine            | 0.9 mmol/l        |              |                             |
| Sang                  | Négatif           |              | Négatif                     |
| Protéine              | Négatif           |              | Négatif                     |
| Microalbumine         | 10 mg/L           |              | 10 - 150 mg/L               |
| Nitrite               | Négatif           |              | Négatif                     |
| Leukoesterase         | (++) Ca125 leu/uL |              | Négatif                     |
| Glucose               | Négatif           |              | Négatif                     |
| Densité               | 1.025             |              | 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       | 13 - 15           | /ch          |                             |
| Cellules Epithéliales | 3 - 4             | /ch          |                             |
| Cristaux              | Absence           |              |                             |

