



**Nom** : Ntambwe Ntambwe Crispin  
**Age** : 64 Year(s)  
**Sexe** : Male  
**Consultant** :

**Sample No.** : CN26/0068442  
**Date** : 17-Feb-2026  
**Temps** : 11:44 AM  
**Nombre d' examens** : 5

## Analyse d'urine

| <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         | 3.4 umol/L            |              | 3.4 - 17.0 umol/L           |
| Bilirubine            | Négatif               |              | Négatif                     |
| pH                    | 5.5                   |              | 5.0 - 8.5                   |
| Cétone                | Négatif               |              | Négatif                     |
| Créatinine            | 17.7 mmol/L           |              |                             |
| Sang                  | (++) Ca80 ery/uL      |              | Négatif                     |
| Protéine              | (+) 0.3 g/L           |              | Négatif                     |
| Microalbumine         | 150 mg/L              |              | 10 - 150 mg/L               |
| Nitrite               | Négatif               |              | Négatif                     |
| Leukoesterase         | (+++) > Ca500 leu/uL  |              | Négatif                     |
| Glucose               | Négatif               |              | Négatif                     |
| Densité               | 1.010                 |              | 1.000 - 1.030               |
| Acide ascorbique      | 0 mmol/L              |              |                             |
| Albumine:Creatinine   | 3.4 - 33.9 mg/mmol    |              | < 3.4 mg/mmol               |
| <b>Microscopie</b>    |                       |              |                             |
| Globules Blancs       | >100                  | /ch          |                             |
| Globules Rouges       | 7 - 9                 | /ch          |                             |
| Cellules Epithéliales | 8 - 10                | /ch          |                             |
| Cristaux              | Absence               |              |                             |
| Bactéries             | Beaucoup              |              |                             |
| Coloration de gram    | Bacilles gram négatif |              |                             |

