

RÉSULTATS DE LABORATOIRE - BIOCHIMIE

PATIENT : M. PETIT Claude (Né le 14/07/1970)

PRÉLEVEMENT DU : 18/03/2024

LABORATOIRE CENTRAL

HÉMATOLOGIE

NFS : Normale.

BIOCHIMIE SANGUINE

- Glycémie à jeun : 1.85 g/L (Normale: 0.70 - 1.10) ***
- HbA1c (Hémoglobine glyquée) : 8.4 % (Objectif < 7.0 %) ***
- Cholestérol Total : 2.60 g/L
- LDL Cholestérol : 1.70 g/L (Cible < 1.16)
- Triglycérides : 2.10 g/L
- Créatinine : 11 mg/L
- DFG (CKD-EPI) : 75 ml/min/1.73m²

MICROALBUMINURIE (Echantillon) :

- 45 mg/L (Positif si > 20)

CONCLUSION BIOLOGISTE :

Diabète déséquilibré. Dyslipidémie mixte.

Début de néphropathie diabétique incipiente (microalbuminurie positive).

À confronter avec la clinique pour intensification thérapeutique.

Validé électroniquement par le praticien responsable.