

LABORATOIRE CENTRAL DEROUA

Résidence Sakane Deroua Batiment C RDC Local 10 Lottissement Annajah DEROUA
Tél : +212 5 22 51 52 18 – Mail : contact@laboratoirecentral.ma

FACTURE N° : 240000811



INPE : 063064505



Ag4118
64 Rue Nichakra Rahal,
Casablanca 20250

DEROUA le 31-01-2024

M. EL MAATAOUI Driss

Récapitulatif des analyses		
CN	Analyse	Clé
0118	Glycémie	B30
0119	Hémoglobine glycosylée	B100

Total des B : 130

TOTAL DOSSIER : 143.00 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : cent quarante-trois dirhams .

Cachet et signature du laboratoire :

Signature du patient :

LABORATOIRE CENTRAL D'ANALYSES
MÉDICO-URIDISCIPLINAIRES
Dr. Abdellah MARRAT
Bat. C Lottissement Annajah, Deroua
Tél. 0522 51 52 18 / 0667 67 67 11

ICE : 002866635000065 IF : 50375591



ROYAUME DU MAROC
MINISTERE DE L'INTERIEUR
PROVINCE DE NOUACEUR
COMMUNE URBAINE DE NOUACEUR
SECRETARIAT GENERAL
SERVICE D'HYGIENE

NOUACEUR LE

30/01/24

ORDONNANCE

SC Montouei Driss

.) OAS / HBLAC.

LABORATOIRE CENTRAL D'ANALYSES
MEDICALES PLURIDISCIPLINAIRES
Bat. C, Dr Jawad KARRAT
Tél. 0522 51 52 18 / 0667 67 67 11



Chef de Bureau communal
d'hygiène

Signé : Dr Hajar HALI

Numéro de demande : 20240131020

Code patient : 20220810008



Résultat d'analyse : M. EL MAATAOUI Driss

Né(e) le 01-01-1953, âgé(e) de 71 ans

Prélèvement du 31-01-2024 à 08:30

Prescripteur : Dr HALI HAJAR

Résultats

Normes

Antécédents

BIOCHIMIE SANGUINE

Indice de lipémie

Limpide

Indice d'hémolyse

Non hémolysé

Indice d'ictère

Non icterique

Glycémie à jeun

(Méthode enzymatique, MINDRAY BS-240-PRO)

1.54 g/l
8.55 mmol/l

(0.83-1.15)
(4.61-6.38)

01-11-2023

1.69

Hémoglobine glyquée (HbA1C)

(Méthode HPLC,HLC-723-GX)

7.0 %

(4.0-6.0)

03-05-2023

6.2

Les recommandations actuelles de la Haute Autorité de Santé (HAS) sont les suivantes :

Type de diabète	Patient	Seuil décisionnel
Diabète de type 1		Entre 7 et 7,5 %
Diabète de type 2	Traitement par ADO Grossesse Nouvellement diagnostiquée, sans antécédent cardio-vasculaire	Inférieur à 6,5 %
	Traitement par insulinine Antécédent cardio-vasculaire non évolué Insuffisance rénale chronique modérée	Inférieur à 7 %
	Antécédent cardiovasculaire évolué Insuffisance rénale chronique sévère Personne âgée dite « fragile »	Inférieur à 8 %
	Personne âgée dite « malade »	Inférieur à 9 %

Le taux de l'hémoglobine glyquée (HbA1c) dans le plasma veineux reflète l'équilibre moyen des glycémies des 3 derniers mois.

Page 1 / 1

Validé par : Dr. Karrat Jawad

LABORATOIRE CENTRAL D'ANALYSES MEDICALES PLURIDISCIPLINAIRES

Dr. Jawad KARRAT

Résidence sakane deroua bâtiment C RDC local 10 lotissement annajah deroua

Email : contact@laboratoirecentral.ma Web : laboratoirecentral.ma Tél : +212 5 22 51 58 18 618 / 062 66 67 67 11

CNSS : 2690723 RC : 15485 ICE : 002866635000065 IF : 50375591 PATENTE : 55801862

