

**DECLARATION DE MALADIE LONGUE DUREE :
VALABLE UN AN**

Code : PR2FR04

Version : 02

Date : 05/05/2023

Partie réservée à l'adhérent (e) ou ayant droit

Nom et prénom :

AGOUTI DRISS

Matricule :

10503

N° CIN :

BJ 561

Adresse :

HAY LAMIA Bloc 20 N° 8, CASA.

Bénéficiaire de soins : ☐ Adhérent

☒ Conjoint

☐ Enfant

Partie réservée au médecin traitant

Je soussigne :

Dr Rachid Sair

Spécialité :

Diabétologue

N° ICE :

N° INPE :

INPE : 091224717

Certifie que Mlle, Mme, M. :

Nécessitant un traitement d'une durée :

☐ < 3 mois

☐ Entre 3 et 6 mois

☒ A vie

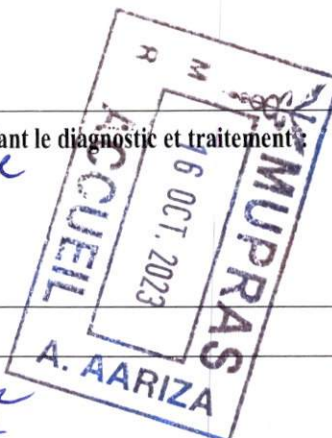
Arguments cliniques et résultats des examens complémentaires récents justifiant le diagnostic et traitement :

glycémie jeûne = 2,21 g/l
HbA1c = 9,54 %

Dont ci-joint ordonnance :

Traitement prescrit :

Insuline 32 - 1 - 0 - 1/2
Insuline 29 - 0 - 1 - 1



Je déclare les informations ci-dessus sincères et véritables

Fait à :

CASA

le

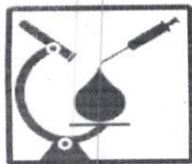
1/2 Octo 2023

Cachet et signature du médecin traitant :

Dr. Rachid SAIR
MEDECIN

73, Av. Colonel Akid Allam 1er étage
(en dessus BMCE) Bournazel - Casablanca
Tél : 05 22 72 42 42

En application de la loi 08-09 relative à la protection des données à caractère personnel, MUPRAS garantit la confidentialité des informations communiquées



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES « EMILE ZOLA »

BIOCHIMIE - HÉMATOLOGIE - BACTÉRIOLOGIE - VIROLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - IMMUNOLOGIE - HORMONOLOGIE - SPERMIOLOGIE - TOXICOLOGIE

مختبر التحليلات الطبية إميل زولا

Ceci est un mail, seul le résultat papier fait foi

Date de la demande : 12-10-2023

Code patient : 1807170001

Né(e) le : 01-01-1972 (51 ans)

Mme EL AOUNY EP AGOUTI
FATIMA

Dossier N° : 2310120002

Prescripteur : Dr RACHID SAIR



BIOCHIMIE SANGUINE

03-01-2023

Glycémie à jeun

(ROCHE DIAGNOSTICS® Cobas)

2.21 g/L

(0.70-1.10)

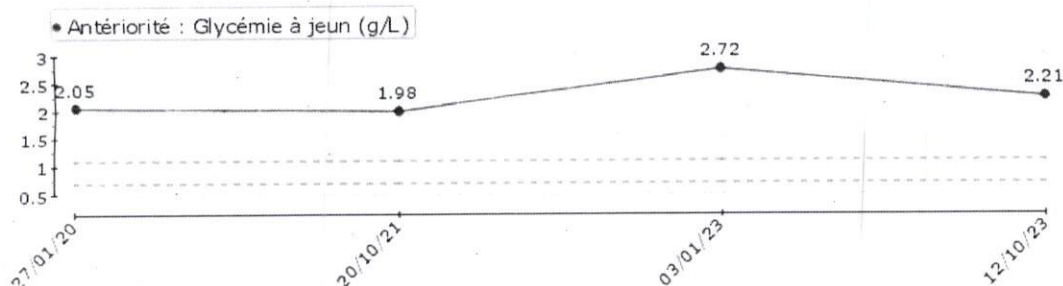
2.72

12.27 mmol/L

(3.89-6.11)

Interprétation:

- 0,70 à 1,10 g/L : Taux normal
 - entre 1,10 et 1,26 g/L : Diminution de la tolérance au glucose
 - > 1,26 g/L : Sujet diabétique
- (sur deux prélèvements distincts)



29-04-2023

Hémoglobine glyquée (HbA1c)

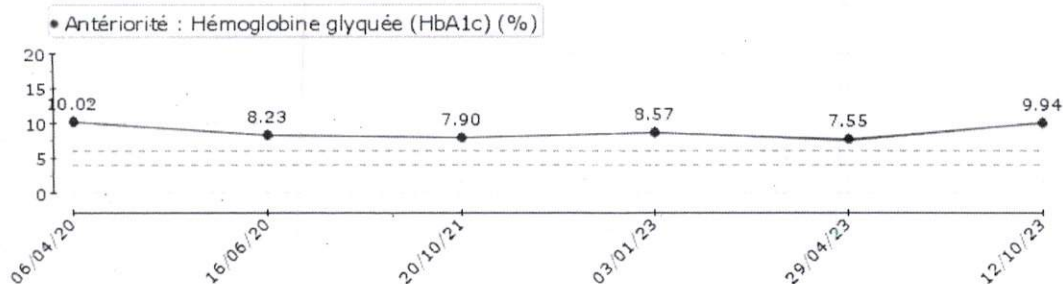
9.94 %

(4.00-6.00)

7.55

Interprétation:

- 4,00 à 6,00 % : Sujet normoglycémique
- autour de 6,50 % : Sujet diabétique équilibré
- > 8,50 % : Diabète mal équilibré



29-04-2023



LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES « EMILE ZOLA »
BIOCHIMIE - HÉMATOLOGIE - BACTÉRIOLOGIE - VIROLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - IMMUNOLOGIE - HORMONOLOGIE - SPERMIOLOGIE - TOXICOLOGIE
مختبر التحليلات الطبية إميل زولا

Ceci est un mail seul le résultat papier fait foi

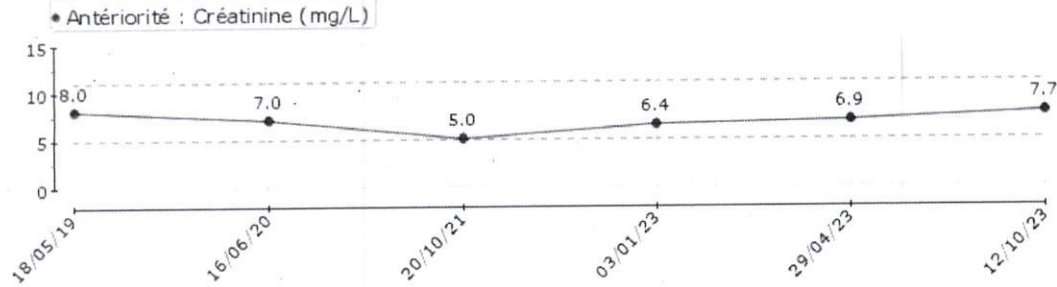
2310120002 - Mme FATIMA EL AOUNY EP AGOUTI

Créatinine

(ROCHE DIAGNOSTICS® Cobas)

7.7 mg/L (5.0-11.0)
68.1 μ mol/L (44.2-97.2)

6.9



Validé biologiquement par : Docteur BERRADA Rizlane

LABORATOIRE « EMILE ZOLA »
Dr. Rizlane BERRADA
195, Bd Emile Zola - Casablanca
Tél & Fax : 05 22 24 20 03 - GSM : 06 23 80 74 57