



MUPRAS
Mutuelle de Prévoyance
& d'Actions Sociales
de Royal Air Maroc

W18-404283

DATE DE DEPOT

...../...../201...

A REMPLIR PAR L'ADHERENT

Mle

1990

Nom & Prénom

GHALMI Amina

Signature de l'adhérent
Signature de l'adherent

Fonction : Retraite Phones.....

Mail

MEDECIN

Prénom du patient

GHALMI Amina

Adhérent Conjoint Enfant Age

Date 26.06.19

Date 1ère visite

Nature de la maladie

Maladie

S'agit-il d'un accident : Causes et circonstances

Nature des actes

Nbre de Coefficient

Montant détaillé des
honoraires

C2

250 DH

PHARMACIE

Date 04/07/19

Montant de la facture

672,00

ANALYSES - RADIOPHGRAPHIES

Date 26.06.19

Désignation des
Coefficients

Montant détaillé des Honoraires

B190fC
A9

220 DH

AUXILIAIRES MEDICAUX

Date :

Nombre

Montant détaillé des
Honoraires

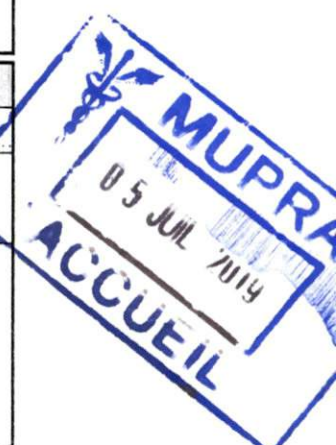
AM

PC

IM

IV

CACHE



Docteur. BENABBES TAARJI F.Z
Endocrinologue - Diabétologue

الدكتورة فـ زين عباس التـ عـ اـ جـ يـ

إختصاصية في أمراض النساء - السكري السمنة وألـ هـ مـ وـ نـاتـ

Diplômée de l'Université René Descartes Paris V
Sur Rendez-Vous

خريجة كلية الطب روني ديكارت بباريس بالموعد

ORDONNANCE

Nom : GHALHI AOMAR

Casablanca, le : 26.06.19

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> NFS | <input type="checkbox"/> Prot.C.R |
| <input type="checkbox"/> Fer sérique | <input type="checkbox"/> Cholestérol Total |
| <input type="checkbox"/> Ferritine | <input type="checkbox"/> Triglycérides |
| <input type="checkbox"/> Groupage + rhésus | <input type="checkbox"/> HDL-Cholestérol |
| <input type="checkbox"/> VS | <input type="checkbox"/> LDL-Cholestérol |
| <input type="checkbox"/> Lonogramme sanguin | <input type="checkbox"/> Acide urique sanguin |
| <input type="checkbox"/> GOT/GPT/GT | <input type="checkbox"/> T3 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Urée sanguine
<u> </u> | <input type="checkbox"/> T4 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Crétatinémie
<u> </u> | <input type="checkbox"/> TSH |
| <input checked="" type="checkbox"/> Glycémie à jeûn
<u> </u> | <input type="checkbox"/> ECBU |
| <input type="checkbox"/> Glycémie post prandiale | <input type="checkbox"/> Autres: _____ |
| <input checked="" type="checkbox"/> HbA1c
<u> </u> | |
| <input type="checkbox"/> Albuminurie | |
| <input type="checkbox"/> Microalbuminurie | |


 LABORATOIRE DIABÈTE ET MÉTABOLISME LAS PALANCA
 10, rue de la République - 33000 BORDEAUX
 Tel.: 05 56 00 00 00 - Fax: 05 56 00 00 27

EBES TAARJEFZ
 Diabétologie
 pour la 1^{re} visite
 pour la 2^e visite

Docteur BENABbes TAARI F.Z
Endocrinologue
Angle Route d'Alzenau
Sidi Abderrazak
Alzeneau N°10, tel Fig

Angle Route d'Azemmour & Bd. Sidi Abderrahmane, Immeuble Communal 1^{er} Etage (à gauche)
Hay Hassani - Casablanca

Tél.: 0522 93 31 49 - GSM (Urgence) : 0522 90 07 85 /0661 08 15 48 - E-mail : drbenabbes@hotmail.fr



مختبر التحاليل الطبية الرگراچي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplomé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand

FACTURE N° : 1906262010

Casablanca le 26-06-2019

Mr Aomar GHALMI

Date de l'examen : 26-06-2019
Caisse : **MUPRAS**

INPE :



Analyses :

Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
9105	Forfait traitement échantillon sanguin	E11.5	E
0111	Créatinine	B30	B
0118	Glycémie	B30	B
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B
0135	Urée	B30	B

TOTAL DOSSIER : 220 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : deux cent vingt dirhams

LABORATOIRE REGRAGUI
Angle Bd. Sidi Abderrahmane
et Route d'Azemmour - CASABLANCA
Tel : 022.90.09.67 - Fax : 022.90.09.27



مختبر التحاليل الطبية الرگراجي

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES REGRAGUI

S. MESTASSI

Biologiste Diplomé de la Faculté
de Médecine et de Pharmacie
de Clermont Ferrand



Né (e) le: 01-01-1943, âgé (e) de : 76 ans
Enregistré le: 26-06-2019 à 08:05
Edité le: 26-06-2019 à 10:14
Prélèvement : au labo
Le : 26-06-2019 à 08:23

Mr Aomar GHALMI

Référence : 1906262010

Prescrit par : Dr Benabbes Taarji F. Z.

BIOCHIMIE SANGUINE (Cobas c311/Roche)

Aspect du sérum

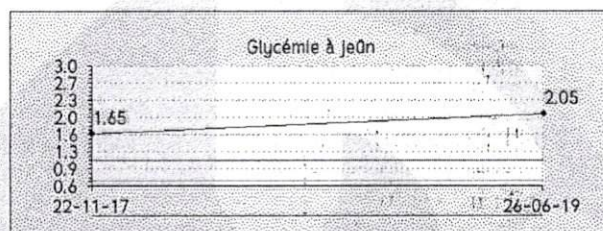
Limpide

22-11-2017

Glycémie à jeûn

2.05 g/l (0.70-1.10)
11.4 mmol/l (3.9-6.1)

1.65
9.2

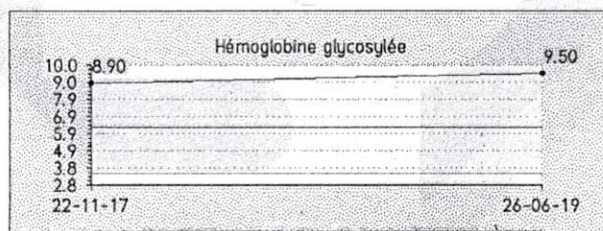


22-11-2017

Hémoglobine glycosylée
(HPLC /D10.Biorad)

9.50 % (3.50-6.25)

8.90



Interprétation:

Glycémie proche de la normale : 6-7
Bon contrôle : 7-8
Métabolisme mal équilibré : >8

Urée sanguine

0.45 g/l (0.10-0.71)
7.50 mmol/l (1.67-11.83)

Créatinine sanguine
(Enzymatique / Cobas c311)

7.8 mg/l (7.0-12.0)
69 µmol/l (62-107)

LABORATOIRE REGRAGUI
Angle Bd. Sidi Abderrahmane et
Route d'Azemmour - Casablanca
Tunisie

Page 1 sur 2

Enregistré le: 26-06-2019 à 08:05
Edité le: 26-06-2019 à 10:14
Prescrit par : Dr Benabbes Taarji F. Z.

Mr Aomar GHALMI

Né (e) le : 01-01-1943, âgé (e) de : 76 ans
Référence : 1906262010

DFG par CKD EPI

87.7 ml/min (>60.0)

L'équation du CKD-EPI est plus précise que celle du MDRD et devrait remplacer cette dernière.

LABORATOIRE REGAGUI
Angle Bd Sidi Abderrahmane et
Route d'Azemmour - Casablanca
Tel: 03 32 90 09 35 - Fax: 03 32 90 09 36