

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR CTIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

Conditions générales :

Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.

Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.

La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.

L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.

En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

Biologie et Biologie :

La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.

Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

Education :

L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.

Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Prothétique :

En cas de prothèses ou de traitement canalaire, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.

La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.

La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaire.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

Réclamation : contact@mupras.com

Prise en charge : pec@mupras.com

Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

RAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



1909190011
A coller sur l'ordonnance

Déclaration de Maladie . N- 19- 0021408

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 479 Société : R.A.M

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : FANGAR AHMED Date de naissance : 01/01/1946

Adresse : Résidence 2R Mansour Aglès Ben Ghazi 10.37

Tél. : 0663.295031 Total des frais engagés : 1388 Dhs Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

*Dr. BENHIMA Tauria
Endocrinologie Métabolique
70, Rue Félix et Max Guérin Casablanca
Tél: 05 22 98357/05 22 98450*

Date de consultation : 23/9/2018

Nom et prénom du malade : RAM ABD A.HMED Age : 73 ans

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie : Endocrine

En cas d'accident préciser les causes et circonstances

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : Casablanca

Le 24 10.9.2019

Signature de l'adhérent(e) : AGUIEL

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cache et signature du Médecin attestant le paiement des Actes
19/3/19		oui	82000	Dr. BENHIMA Endocrinologie Métaboliques
23/3/19 US 02		oui	300,00	70, Rue Félix et Max Guedj tél : 022.23.9.50 / 29.83.54 Dr. BENHIMA Endocrinologie Métaboliques

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
<i>PHARMACIE DU PROFESSIONNEL Télé: 02 35 20 87 47 16, rue de la Gare 77400 SONT SUR SEINE</i>	93.5.15	808,20

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
INSTITUT DE RADIOLOGIE PARIS	19/09/19	1380+ 1390+ 1350+PC	2800

AUXILIAIRES MEDICAUX

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

Important :

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaires, ainsi que le bilan de l

O.D.F
PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

	H
25533412	21433552
00000000	00000000
D	C
00000000	00000000
35533411	11433553

(Création, remont, adjonction)

The diagram illustrates a complex, symmetrical 3D structure. It features a central vertical axis with a horizontal crossbar. The structure is composed of numerous small, circular components arranged in layers, some of which are labeled with numbers (1 through 8) and letters (H, D, B). The labels are positioned as follows: 'H' is at the top center, 'D' is on the left side, and 'B' is at the bottom center. The circular components are interconnected, forming a lattice-like pattern that extends from the center towards the edges.

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION



valable 3 mois

Le 23.1.9. / 2019

DECLARATION DE MALADIE CHRONIQUE

(À adresser au médecin conseil de la MUPRAS sous pli confidentiel)

Je soussigné : Dr Benhima touria

Certifie que Mme, Mme, M. : Bourcier AHMED

Présente DMID + HTA + Neuropathie

Nécessitant un traitement d'une durée de :

2 mois

Dont ci-joint ordonnance :

(à défaut noter le traitement prescrit)

site : www.mupras.com // mail : reclamation@mupras.com // phone : 0522-22-78-14 ou 0522-22-78-15 / fax : 0522-22-78-18

Adresse : 6ème étage, Angle Rue Allal BENABDELLAH et Rue Fakir Mohammed (ex Rue Heintz) - Casablanca

Dr. BENHIMA TOURIA
Endocrinologue
Médecin des Maladies
70, Rue Félix Max Guedj
Tél : 022.29.84.50 / 29.83.54

Docteur Benhima Touria

Diplômée de la Faculté de Médecine de Toulouse
 SPECIALISTE EN ENDOCRINOLOGIE
 ET MALADIES METABOLIQUES
 Diabète - Obésité - Nutrition
 Cholestérol - Glandes - Stérilité
 Ménopause - Andrologie
 Sur rendez-vous

الدكتورة بنهمة ثريتة

خريجة كلية الطب بتولوز
 اختصاصية في أمراض الغدد
 الهرمونية
 السكر - التغدية - السمنة
 الإضطرابات الهرمونية الجنسية
 الكولستيرو - العقم
بالمأمور

23/3/19
 Casablanca, le

fonction AHMED

$$153,40 \times 2 = 306,80.$$

SV

1 - 1 - 1

$$148,10 \times 2 = 296,20.$$

SV

1 - 1 - 1

$$26,20 \times 3 = 78,60.$$

SV

0 - 2 - 0

$$42,70 \times 3 = 128,10.$$

Califirs.

SV

0 - 0 - 2

$$458,20. \quad \text{à au 100. ou}$$

1c pali 13 mois

2 Cardio

3 molles

4 - Dain H

- de la C H

- goalt

- la syn

Dr. BENHIMA Touria
 Endocrinologie Maladies
 Métaboliques
 70, Rue Félix et Max Guedj
 Tel: 022.29.84.50 / 29.83.54

GLYNORM

0,5 mg, 1 mg et 2 mg, comprimés
Repaglinide

Veuillez lire
- Gardez ce
- Si vous av
- Ce médica
- Si l'un des
pharmacie
Dans cette.
1. QUEST-
2. QUELLER
3. COMME
4. QUELL
5. COMME
6. INFORM

1 ملخ
عن طريق الفم
90 قرصا

ثيلينورم®
ريباكلينيد

1. QU'EST-

Classe ph
Indication
GLYNORM
taux de sucre (glucose) dans le sang.
Le diabète de type 2 est une maladie dans laquelle votre pancréas ne produit pas suffisamment d'insuline pour réguler le taux de sucre dans le sang.

GLYNORM

géné

taux de

GLYN

Il a été

com

La d

prend

La dc

Ne pi

En cé

Si voi

pour

Si voi

En ca

Si voi

Si voi

réne

Si voi

Cor

Hy

L'ef

son

une

All

Les

et l

All

Fré

- Dr

Ran

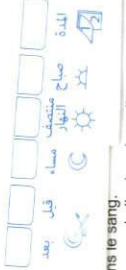
- Sy

Très

- Vo

- Co

- Pre



Le diabète de type 2 est une maladie dans laquelle votre pancréas ne produit pas suffisamment d'insuline pour réguler le taux de sucre dans le sang.

GLYNORM est disponible en différents formats.

comme

La dose

prendre

La dose

ne pas

En ce

Si vous

pour

Si vous

En cas

Si vous

Si vous

réne

Si vous

Cor

Hy

L'ef

son

une

All

Les

et l

All

Fré

- Dr

Ran

- Sy

Très

- Vo

- Co

- Pre



Le diabète de type 2 est une maladie dans laquelle votre pancréas ne produit pas suffisamment d'insuline pour réguler le taux de sucre dans le sang.

GLYNORM est disponible en différents formats.

comme

La dose

prendre

La dose

ne pas

En ce

Si vous

pour

Si vous

En cas

Si vous

Si vous

Cor

Hy

L'ef

son

une

All

Les

et l

All

Fré

- Dr

Ran

- Sy

Très

- Vo

- Co

- Pre



Le diabète de type 2 est une maladie dans laquelle votre pancréas ne produit pas suffisamment d'insuline pour réguler le taux de sucre dans le sang.

GLYNORM est disponible en différents formats.

comme

La dose

prendre

La dose

ne pas

En ce

Si vous

pour

Si vous

En cas

Si vous

Si vous

Cor

Hy

L'ef

son

une

All

Les

et l

All

Fré

- Dr

Ran

- Sy

Très

- Vo

- Co

- Pre



Le diabète de type 2 est une maladie dans laquelle votre pancréas ne produit pas suffisamment d'insuline pour réguler le taux de sucre dans le sang.

GLYNORM est disponible en différents formats.

comme

La dose

prendre

La dose

ne pas

En ce

Si vous

pour

Si vous

En cas

Si vous

Si vous

Cor

Hy

L'ef

son

une

All

Les

et l

All

Fré

- Dr

Ran

- Sy

Très

- Vo

- Co

- Pre



Le diabète de type 2 est une maladie dans laquelle votre pancréas ne produit pas suffisamment d'insuline pour réguler le taux de sucre dans le sang.

GLYNORM est disponible en différents formats.

comme

La dose

prendre

La dose

ne pas

En ce

Si vous

pour

Si vous

En cas

Si vous

Si vous

Cor

Hy

L'ef

son

une

All

Les

et l

All

Fré

- Dr

Ran

- Sy

Très

- Vo

- Co

- Pre



Le diabète de type 2 est une maladie dans laquelle votre pancréas ne produit pas suffisamment d'insuline pour réguler le taux de sucre dans le sang.

GLYNORM est disponible en différents formats.

comme

La dose

prendre

La dose

ne pas

En ce

Si vous

pour

Si vous

En cas

Si vous

Si vous

Cor

Hy

L'ef

son

une

All

Les

et l

All

Fré

- Dr

Ran

- Sy

Très

- Vo

- Co

- Pre



Le diabète de type 2 est une maladie dans laquelle votre pancréas ne produit pas suffisamment d'insuline pour réguler le taux de sucre dans le sang.

GLYNORM est disponible en différents formats.

comme

La dose

prendre

La dose

ne pas

En ce

Si vous

pour

Si vous

En cas

Si vous

Si vous

Cor

Hy

L'ef

son

une

All

Les

et l

All

Fré

- Dr

Ran

- Sy

Très

- Vo

- Co

- Pre



Le diabète de type 2 est une maladie dans laquelle votre pancréas ne produit pas suffisamment d'insuline pour réguler le taux de sucre dans le sang.

GLYNORM est disponible en différents formats.

comme

La dose

prendre

La dose

ne pas

En ce

Si vous

pour

Si vous

En cas

Si vous

Si vous

Cor

Hy

L'ef

son

une

All

Les

et l

All

Fré

- Dr

Ran

- Sy

Très

- Vo

- Co

- Pre



Le diabète de type 2 est une maladie dans laquelle votre pancréas ne produit pas suffisamment d'insuline pour réguler le taux de sucre dans le sang.

GLYNORM est disponible en différents formats.

comme

La dose

prendre

La dose

ne pas

En ce

Si vous

pour

Si vous

En cas

CALCIFIX
CALCIUM + VITAMIN

CALCIFIX
CALCIUM + VITAMIN

CALCIFIX®
CALCIUM + VITAMINE **D₃**

سوطيمـا
Sothema

Fabriqué par les Laboratoires SOTHEMA
B.P. N°1, 20180 Bouskoura
L. TAZI, Pharmacien Responsable

سوطيمـا
Sothema

Fabriqué par les Laboratoires SOTHEMA
B.P. N°1, 20180 Bouskoura - Maroc
L. TAZI, Pharmacien Responsable

سوطيمـا
Sothema

Fabriqué par les Laboratoires SOTHEMA
B.P. N°1, 20180 Bouskoura - Maroc
L. TAZI, Pharmacien Responsable

42,20

42,20

42,20

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MÉDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN

Docteur Benhima Touria

Diplômée de la Faculté de Médecine de Toulouse

SPECIALISTE EN ENDOCRINOLOGIE ET MALADIES METABOLIQUES

Diabète - Nutrition - Obésité
Cholestérol - Glandes - Stérilité

Sur Rendez-vous

SANG

- Glycémie • à jeûn = 8h J1
 • pp 2h = 10h J2
 • pp 4h = 12h J3
 • pp 2h = 15h J3
 • pp 4h = 16h J4
 • pp 2h = 22h J1

- HGPO (75G) toutes les demi - heures sur deux heures
à 8h à jeûn J1

Hb A1 C

fructosamine

Urée

Créatinine

Débit de filtration glomérulaire (MDRD)-(CKD épi)

Acide urique

Cholestérol Total

C.HDL - LDL

Triglycérides

Ionogramme sanguin - Kaliémie

Calcémie - Phosphorémie - 25 OH D (2+3)

Phosphatases alcalines

Magnésium sérique et globulaire

NFS - Plaquettes

VS - C.R.P

Groupage

Fer sérique - Ferritine

Electrophorèse des protides

Temps de Céphaline Kaolin

Fibrinémie

Transaminases - C.P.K

GGT

Taux de Prothrombine

AG - HBs

AC - Anti HBs

AC - Anti HBC

AC - Anti HCV

Bilirubine

Amylasémie - Lipasémie

AC antiendomysium

AC antigliadine

AC Anti Transglutaminases

Latex Xaler Rose

ACAN

Casablanca, le 19/3/19

FANGAR AHMED

- PTH intacte
- TSH.US - T4L - T3L
- ACAT : anti Tg et anti TPO
- AC antirécepteurs de la TSH
- Thyroglobuline - Thyrocalcitonine
- Cortisol de 8 h - de 16 h
- ACTH - ARP
- Aldostéronémie
- FSH - LH
- Oestradiol - Progestérone - 17 OHP
- Δ 4 - androstène dione
- SDHA
- Testostéronémie
- PRL à 8h à jeûn (après 20 mn allongé(e))
- GH - I.G.F1
- Stimulation GH / Insuline
- Stimulation GH / Glucagon
- Stimulation GH / L dopa
- AC. anti HIV
- PSA totale
- ACE
- AFP
-

URINES

- ECBU ± antibiogramme - Compte d'Addis
- Micro - albuminurie (échantillon)
- RAC = $\frac{\text{micro albuminurie}}{\text{créatinurie}}$ (sur échantillon)
- Glycosurie / 24 H
- Protéinurie / 24 H
- Clearance de la créatinine / 24 heure corrigée
- Cortisol libre / 24 H
- 17 Céto - 17 OH / 24H
- Calciurie / 24H
- Phosphatiurie / 24 H
- Métanéphrine- Normétanéphrine / 24H
- V.M.A. / 24H
- Aldostéronurie / 24H

SELLES

- Hélicobacter pylori
- Coprologie et parasitologie
- Recherche de sang

AUTRES

- Frottis cervico-vaginal
- Spermogramme ± Culture
- ECB vaginal ± Culture
- IDR à 10 u. tuberculiné
- Recherche de BK : ED ± Culture

Dr. BENHIMA TOURIA
Endocrinologie Maladies
Métaboliques
70, Rue Félix et Max Guedj
Tél: 022.29.84.50 / 29.83.54

INPE : 097159339
IF : 706552
ICE : 001654761000041

FACTURE

CASABLANCA le 19-09-2019

MUPRAS
Mr Ahmed FANGAR
Prescripteur : Dr Touria BENHIMA

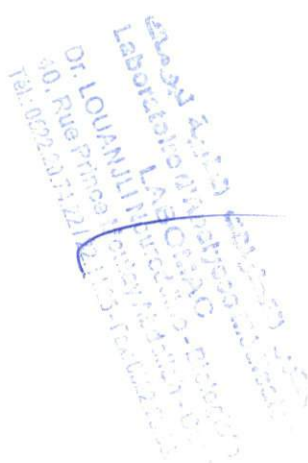
Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
9105	Prélèvement sanguin	E22	E
0100	Acide urique	B30	B
0117	Fructosamine	B80	B
0118	Glycémie	B30	B
0448	Debit de Filtration Glomérulaire DFG	B50	B

Total des B : 190

TOTAL DOSSIER : 280.00 DH

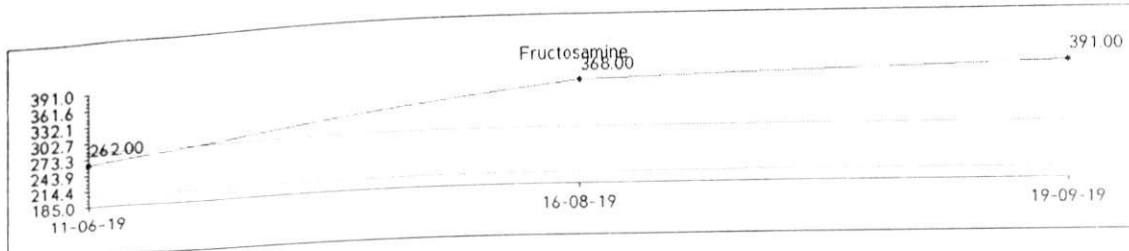
Arrêtée la présente facture à la somme de : deux cent quatre-vingts dirhams .

Dr Noureddine LOUANJLI

Dr. LOUANJLI
40, Rue Prince Moulay Abdellah
Tél. 0522 257210

Prélèvement a Domicile Tél. : 06 77 06 70 95

Date du prélèvement : 19-09-2019 à 07:54
Code patient : 1906110020
Né(e) le : 01-01-1946 (73 ans)

Mr FANGAR Ahmed
Dossier N° : 1909190011
Prescripteur : Dr BENHIMA Touria



cl.

Validé par : Dr Noureddine LOUANJLI

Page 3 / 3

Prélèvement a Domicile Tél. : 06 77 06 70 95

40. Rue Prince Moulay Abdellah - Casablanca C.P. 20.080
 ت. 05 22 47 33 83 / 05 22 20 74 22 / 05 22 29 77 06 / 05 22 22 14 95 / ف. 05 22 26 83 03
 e-mail : labomac1@gmail.com / n.louanjli@gmail.com - site internet : www.labomac.ma
 ICE : 001654761000041 / PATENTE : 33202488 / IF : 41502000

40. محج الأمير مولاي عبد الله - الدار البيضاء - ر.ب

Date du prélèvement : 19-09-2019 à 07:54
Code patient : 1906110020
Né(e) le : 01-01-1946 (73 ans)

Mr FANGAR Ahmed
Dossier N° : 1909190011
Prescripteur : Dr BENHIMA Touria

ESTIMATION DU DEBIT DE FILTRATION GLOMERULAIRE – DFG

Créatinine 13 mg/L
115 µmol/L

Clairance calculée selon Cockcroft : 50 mL/min/1.73m² (>90)
Cockcroft-Gault

Clairance calculée selon MDRD : 58 mL/min/1.73m² (>90)
Modification of Diet in Renal Disease

Clairance calculée selon CKD-EPI : 54 mL/min/1.73m² (>90)
Chronic Kidney Disease – Epidemiology Collaboration

Interprétation des résultats selon les recommandations de la HAS :

- > à 60 mL/min/1.73 m² : Clairance normale
- 30 – 59 mL/min/1.73 m² : Insuffisance rénale modérée
- 15 – 29 mL/min/1.73 m² : Insuffisance rénale sévère
- < à 15 mL/min/1.73 m² : Insuffisance rénale terminale

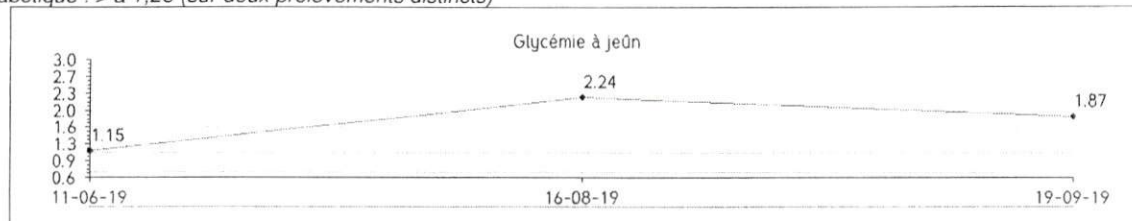
Les valeurs de D.F.G exprimées en mL/min/1.73 m² et estimées selon CKD-EPI apporte une amélioration comparé à la formule MDRD-4 (surtout pour les valeurs de DFG>60 où l'équation MDRD sous-estime les valeurs de DFG).
Limites des formules de calcul: enfants, femmes enceintes, âge supérieur à 75 ans, patients obèses ou très maigres, cirrhose décompensée, dénutrition, augmentation ou diminution de la masse musculaire, médicaments néphrotoxiques. Dans ces cas-ci, une clairance sur urines de 24 heures est préférable.

16-08-2019

Glycémie à jeûn 1.87 g/L (0.70–1.10) 2.24
(Hexokinase G6PD-H – Roche Diagnostics Cobas) 10.38 mmol/L (3.89–6.11)

Valeurs de référence:

- Taux normal : de 0,60 à 1,10 g/L
- Diminution de la tolérance au glucose : de 1,10 à 1,26 g/L
- Sujet diabétique : > à 1,26 (sur deux prélèvements distincts)



16-08-2019

Fructosamine 391 µmol/L (205–285) 368
(Technique colorimétrique Cobas Roche Diagnostic)

Validé par : Dr Noureddine LOUANJI

Page 2 / 3

Prélèvement a Domicile Tél. : 06 77 06 70 95

Date du prélèvement : 19-09-2019 à 07:54
Code patient : 1906110020
Né(e) le : 01-01-1946 (73 ans)

Mr Ahmed FANGAR
Dossier N° : 1909190011
Prescripteur : Dr Touria BENHIMA



BIOCHIMIE SANGUINE

16-08-2019

Acide Urique

(Dosage enzymatique – Roche Doagnostics Cobas)

46 mg/L
0.27 mmol/L

(35–70)
(0.21–0.42)

Validé par : Dr Noureddine LOUANJLI

Page 1 / 3

Prélèvement a Domicile Tél. : 06 77 06 70 95