

GLYCAN® Retard 850

Metformine chlorhydrate

PPU 38,10 DH
LOT C318 PER 04/24

60 comprimés enrobés dosés à 850 mg

Voie orale

GLYCAN® Retard 850

Metformine chlorhydrate

PPU 38,10 DH
LOT C318 PER 04/24

60 comprimés enrobés dosés à 850 mg

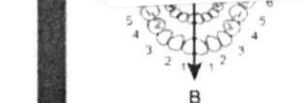
Voie orale

PPV
LOT
PER

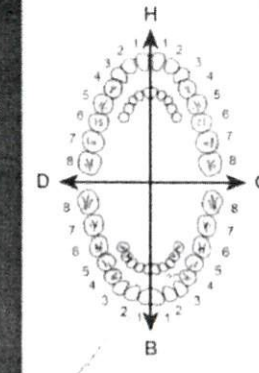
91,40

PPV
LOT
PER

21,40



O.D.F
PROTHESES DENTAIRE



DATE DE
L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXE

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES				
Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
3.6.2021.	CS	850		INP : 16105097521

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE SARLAU SANAA BENSOUDA KORACHI IBN ALKHATEB HAY AL AZHAR RTE AL KHOURI 55 74 84 91 INP : 05 55 74 84 91	03.06.21	240.00 DH
	03.06.21	M.S. 20.00 DH

ANALYSES - RADIOPHGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
LABORATOIRE CLINIQUE SAINTE MARIE	4/6/21	B500	

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Particien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

VOLET ADHERENT

* Il est entendu que le règlement est conditionné par la fourniture de tous les justificatifs exigés par la Mutuelle.

Dr. Latifa MECHOUAT

Spécialiste en Endocrinologie,
Diabétologie et maladies Métaboliques

Ex. Medecin Chef de Service
d'Endocrinologie Diabétologie
à l'Hôpital Ibn al Khatib de fès



الدكتورة لطيفة مشواط

اختصاصية

في أمراض الغدد والسكري والتغدية

رئيسة قسم أمراض الغدد والسكري

بمستشفى ابن الخطيب سابقا بفاس

Fès, le :

3 6 2021

M:

Dr. Latifa Mechouat

121, n° 21 / n° 28
138, n° 41 / n° 26, 28

Glycémie 85

(SV)

1

0

1 apm
2 pm

M9,00

Sté PHARMACIE AL KORACHI
SANAA BEAUTE SARL-AU
IBN ALKHATEB TAY AL AZHAR
RTE AIN CHKEF 84 FES
Tél: 05 35 74 84 67
INPE: 11200687

Dr. MECHOUAT Latifa

Spécialiste en endocrinologie
diabétologie et maladies métaboliques
Bureaux Rte Imouzzer 2ème ETG Bureau
N°12 Près d'Ophtalmo-clinique Fès

Tél : 05 35 65 71 40

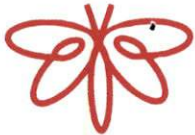
مكاتب طريق ايموزار الطابق الثاني، مكتب رقم 12

Bureaux Rte Imouzzer 2ème Etage bureau 12

Dr. Latifa MECHOUAT

Spécialiste en Endocrinologie,
Diabétologie et maladies Métaboliques

Ex. Medecin Chef de Service
d'Endocrinologie Diabétologie
à l'Hôpital Ibn al Khatib de fès



الدكتورة لطيفة مشواط

اختصاصية

في أمراض الغدد والسكري والتفيدية

رئيسة قسم أمراض الغدد والسكري

بمستشفی ابن الخطیب سابقا بفاس

Fès, le :

3. 6. 2021

M:

$$120 \times 2 = 240,00$$

R. Dr. Latifa Mechouat

Fourni 1 glycémie

240,00

Sté PHARMACIE AL KORACHI
SARL AU
SANAA BEN YOUSSEF AL KORACHI
IBN AL KHATEB, RAY AL AZHAR
RTE AÏN CHKEF - FES
Tel : 05 35 74 84 97
INPE : 12006001

+ 3 m's

Dr. MECHOUAT Latifa

Spécialiste en endocrinologie
diabetologie et maladies metaboliques
Bureaux Rte Imouzzer 2ème ETG Bureau
N°12 Prés d'Ophtalmo-clinique Fc

Tél : 05 35 65 71 40

مكاتب طريق ايموزار الطابق الثاني، مكتب رقم 12

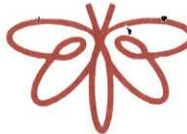
Bureaux Rte Imouzzer 2ème Etage bureau 12

DEMANDE D'ANALYSES

Dr. Latifa MECHOUAT

Spécialiste en Endocrinologie,
Diabétologie et maladies Métaboliques

Ex. Médecin Chef de Service
d'Endocrinologie Diabétologie
à l'Hôpital Ibn al Khatib de Fès



الدكتورة لطيفة مشواط

إختصاصية

في أمراض الغدد والسكري و التغدية

رئيسة قسم أمراض الغدد والسكري

ي مستشفى ابن الخطيب سابقا بفاس

Fès, le :

30 Septembre

M:

Af e Agafji Dr. Bawen

HbA1c

Glycémie à jeun Gpp

Ionogramme complet

Na+ K+

Urée

Créatinine

Microalbuminurie de 24h

Protéinurie de 24h

ECBU

PSA

Cholestérol total

LDL - HDL

Triglycérides

Ac. urique

Transaminases

PAL

CPK

Gamma GT

LABORATOIRE SAADA ANALYSES MEDICALES
Av. Saint Louis Hay Taza Rue Sindiane N° 82
FES - Tél. 053 64 47 60 Fax 0535 60 42 31
INTE 143 060 689

NFSCE 001650065000054 Ferritin

VS

CRP

PTH

Calcémie

Calciurie 24h

25 OH Vit D

Magnésium

Phosphorémie

Tshus FT4 T3L

Ac Anti thyroglobuline

Thyroglobuline

Ac anti TPO

Ac anti- récepteur tsh

FSH

LH

17 B oestradiol

Testostérone

Prolactine

Cortisol 8

Dr. MECHOUAT Latifa
Spécialiste en endocrinologie
Diabétologie et maladies métaboliques
Bureaux Rte Imouzzer 2ème ETG Bureau
N°12 Près d'Ophtalmo-clinique Fès

Tél : 05 35 65 71 40

مكاتب طريق ايموزار الطابق الثاني، مكتب رقم 12

Bureaux Rte Imouzzer 2ème Etage bureau 12

LABORATOIRE SAADA D'ANALYSES MEDICALES
Av. Saint Louis, Quartier ZAZA, Rue Sindiane N° 82 (Saâda). FES (VN)
Tél: 05.35.60.42.60 - Fax: 05.35.60.42.60
PATENTE: 14024583 -- CNSS: 6035217 -- IF: 17058165 -- INPE: 143060689

FES le: 04/06/2021

FACTURE N° 3919/21

Médecin **Docteur LATIFA MECHOUAT**

Nom du patient **MR EL AZAIZI MOHAMMED**

Examens **- HBG- CREAT- CHOLT- LDL- HDL- TRI- AU- TR- GGT- AA**

Cotation **B 500**

Montant **550,00 DH**

Arrêtée la présente note d'honoraires à la somme de: **CINQ CENT CINQUANTE DIRHAMS**

*LABORATOIRE SAADA D'ANALYSES MEDICALES
Av. Saint Louis, Quartier ZAZA, Rue Sindiane N° 82
FES - Tél: 05.35.60.42.60 - Fax: 05.35.60.42.60
PATENTE 14024583 -- CNSS: 6035217 -- IF: 17058165 -- INPE: 143060689
FACTURE N° 3919/21
Montant: 550,00 DH*

مختبر السعادة للتحاليل الطبية

Laboratoire Saâda d'Analyses Médicales

٠٣٠٦٠٣٠٥٠٨٠١ :٢٠١٤٢٢٤

Docteur Kettani Tayeb

Diplôme de Pharmacien de La Faculté de Médecine et de Pharmacie

d'université de Bruxelles (U.L.B)

D.E.S. en Analyses Biologiques et Cliniques (Bruxelles U.L.B)

Ancien Membre du Corps Scientifique (Enseignant et Chercheur)
à La Faculté de Médecine et de Pharmacie (Bruxelles U.L.B)

D.U. en Procréation Médicale Assistée (Montpellier, UM 1)

D.U. en Management de la qualité pour les professionnels et acteurs
de la Santé (Université de Bordeaux)

Hématologie, Biochimie, Bactériologie, Biologie de la reproduction, Parasitologie, Mycologie, Toxicologie, Auto-immunité (IFI), tests d'allergies.



الدكتور الكتاني الطيب

حاصل على دبلوم صيدلة من كلية الطب والصيدلة (بروكسيل (U.LB))

دبلوم الدراسات المتخصصة في التحاليل البيولوجية والإكلينيكية (بروكسيل (U.LB))

عضو الهيئة العلمية (مدرس وباحث) بكلية الطب والصيدلة ببروكسيل سابقاً

دبلوم جامعي في المساعدة الطبية على الإنجاب (مونبولي 1 (UM 1))

دبلوم جامعي في إدارة الجودة الصناعية (جامعة بوردو)

Prélèvement du : 04/06/2021 à 08:04

Résultats édités le: 04/06/2021

Prescripteur: Docteur LATIFA MECHOUAT

MR EL AZAIZI MOHAMMED

Dossier N° 17I1192

Page: 1/3

BIOCHIMIE SANG

Sur INTEGRA 400 (Roche)

CREATININE.....	9,39	mg/l	7,00 à 12,00 mg/l
(Jaffé cinétique tamponnée sans déprotéinat°)	83,09	μmol/l	61,95 à 106,20 μmol/l
D.F.G Homme (Formule MDRD)	84,68	ml/min	Sup à 90 ml/min
(Sous réserve d'âge correct)			

ACIDE URIQUE.....	47,46	mg/l	35,00 à 72,00 mg/l
(colorimétrique enzymatique)	282,39	μmol/l	208,25 à 428,40 μmol/l

Il est recommandé aux patients qui veulent suivre un régime de la goutte d'éviter les aliments riches en purines : ex: les abats, viande rouge, pigeon, poule, anchois, sardine, truite, saumon, carpe, lentilles, pois... (nutrition humaine ed masson 2003)

TRANSAMINASES GOT.....	21	U/L	10 à 34 U/L
(Cinétique enzymatique à 37°)			

TRANSAMINASES GPT.....	24	U/L	10 à 44 U/L
(Cinétique enzymatique à 37°)			

GAMMA GLUTAMYL TRANSFERASE: GGT....	73	UI/l	(*)	10 à 71 UI/l
(Cinétique enzymatique à 37°)				

HEMOGLOBINE GLYQUEE HbA1C.....	6,60	%	
(HPLC-Tosoh/turbidimétrie-Roche: certifiées NGSP)			

Valeurs de références : 4,0% - 6,0% d'HbA1c

Des taux d'HbA1c situés au-dessus de l'intervalle de référence défini indiquent la présence d'une hyperglycémie au cours des 2 ou 3 mois qui ont précédé le dosage ou depuis plus longtemps.

Selon l'American Diabète Association, les taux d'HbA1c inférieurs à 7% pour les patients diabétiques sont satisfaisants.

شارع سان لوي، حي زازا، زنقة السنديان، رقم 82 (السعادة) - فاس

Av. Saint Louis, Quartier ZAZA, Rue Sindiane N°82 (Saâda) - Fès

Tél. : 05.35.60.42.60 -Fax : 05.35.60.42.31 - E-mail:kettanit@yahoo.fr

Reclamations par WhatsApp : 06.15.71.09.32

SAADA
LAZIAZI NEFROLOGIST
DOCTEUR KETTANI TAYEB
D'INTERNE EN BIOCHIMIE
SPECIALE EN ENSEIGNEMENT
RECLAMATION

مختبر السعادة للتحاليل الطبية

Laboratoire Saâda d'Analyses Médicales

٠٥٣٦ ٠٣٠٤٨٠ ١ :٢٠١٤٢٤

Docteur Kettani Tayeb

Diplôme de Pharmacien de La Faculté de Médecine et de Pharmacie

d'Université de Bruxelles (U.L.B)

D.E.S. en Analyses Biologiques et Cliniques (Bruxelles U.L.B)

Ancien Membre du Corps Scientifique (Enseignant et Chercheur)
à La Faculté de Médecine et de Pharmacie (Bruxelles U.L.B)

D.U. en Procréation Médicale Assistée (Montpellier, UM 1)

D.U. en Management de la qualité pour les professionnels et acteurs
de la Santé (Université de Bordeaux)

Hématologie, Biochimie, Bactériologie, Biologie de la reproduction, Parasitologie, Mycologie, Toxicologie, Auto-immunité (IFI), tests d'allergies.



الدكتور الكتاني الطيب

حاصل على دبلوم صيدلي من كلية الطب والصيدلة (بروكسيل (U.L.B)

دبلوم الدراسات المتخصصة في التحاليل البيولوجية والإكلينيكية (بروكسيل (U.L.B)

عضو الهيئة العلمية (مدرس وباحث) بكلية الطب والصيدلة ببروكسيل سابقاً

دبلوم جامعي في المساعدة الطبية على الإنجاب (مونبولي، UM 1)

دبلوم جامعي في إدارة الجودة الصحية (جامعة بوردو)

Prélèvement du : 04/06/2021 à 08:04

Résultats édités le: 04/06/2021

Prescripteur: Docteur LATIFA MECHOUAT

MR EL AZAIZI MOHAMMED

Dossier N° 17I1192

Page: 2/3

*Selon Nathan et al (diabetes care) la glycémie moyenne estimée (eAG) peut être calculée en mg/dl par l'équation de régression suivante :

$$eAG = 28,7 \cdot HbA1C\% - 46,7$$

CHOLESTEROL TOTAL.....: 1,61 g/l
(colorimétrique enzymatique)

Selon les recommandations de la NCEP (USA) :

valeur souhaitable : < 2,0g/l (5,2mmol/l)

limite haute: 2,0-2,39g/l (5,2-6,2mmol/l)

valeur élevée >=2,40g/l (6,2mmol/l)

les aliments riches en cholestérol sont: abats, jaune d'oeuf, fruits de mer, œufs de poisson, fromage..(nutrition humaine, ed. masson2003)

CHOLESTEROL HDL.....: 0,39 g/l
(colorimétrique enzymatique en phase homogène) 1,00 mmol/l
Sup à 0,35 g/l
Sup à 0,90 mmol/l

CHOLESTEROL LDL.....: 1,01 g/l
(Calculé selon Fridewald)

Objectifs thérapeutiques selon l'AFSSAPS (2005) :

Absence de facteurs de risque : LDL < 2,2 g/l

Présence d'un facteur de risque : LDL < 1,9 g/l

Présence de 2 facteurs de risque : LDL < 1,6 g/l

Présence de plus de 2 facteurs de risque : LDL < 1,3 g/l

Présence d'antécédents de maladies cardiovasculaires : LDL < 1,0 g/l

* les facteurs de risque sont: l'âge, antécédents familiaux,

tabagisme, HTA, diabète II et HDL < 0,40.

Ces objectifs thérapeutiques ne s'appliquent pas à l'hypercholestérolémie familiale.

TRIGLYCERIDES.....: 1,11 g/l
(colorimétrique enzymatique) 1,26 mmol/l
Inf ou égal à 1,50 g/l
Inf ou égal à 1,72 mmol/l

commentaire: la variabilité biologique intra-individuelle des triglycérides peut atteindre 74%;

شارع سان لوبي، حي زازا، زنقة السنديان، رقم 82 (السعادة) - فاس

Av. Saint Louis, Quartier ZAZA, Rue Sindiane N°82 (Saâda) - Fès

Tél. : 05.35.60.42.60 -Fax : 05.35.60.42.31 - E-mail:kettanit@yahoo.fr

Reclamations par WhatsApp : 06.15.71.09.32



مختبر السعادة للتحليلات الطبية

Laboratoire Saâda d'Analyses Médicales

Docteur Kettani Tayeb

Docteur Kettani Tayeb

Diplôme de Pharmacien de La Faculté de Médecine et de Pharmacie

Diplôme de Pharmacien de La Faculté de Médecine et de Pharmacie
de L'université de Bruxelles (U.L.B)

D.E.S. en Analyses Biologiques et Cliniques (Bruxelles U.L.B)
Faculté de Médecine de Bruxelles - Bâtiment des Sciences

Ancien Membre du Corps Scientifique (Enseignant et Chercheur) à La Faculté de Médecine et de Pharmacie (Bruxelles) ULB, Belgique

à La Faculté de Médecine et de Pharmacie (Bruxelles UCLouvain) et au Département de Pharmacie Médicale Assistée (Montpellier Université Montpellier).

D.U. en Procréation Médicale Assistée (Montpellier, UM 1)
D.U. en Management de la qualité pour les professionnels et acteurs de la Santé (Université de Bordeaux)

Hématologie Biochimie Bactériologie Biologie de la reproduction Parasitologie Mycologie Toxicologie Auto-immunité (IFI) tests d'allergies

الدكتور الكتاني الطيب

حاائز على دبلوم صيدلي من كلية الطب والصيدلة (بيروكسيل U.L.B)

دبلوم الدارسات المتخصصة في التحاليل، السلوكيات والاكلينيكية (B.A. و كمسا)

نبوم الدراسات المكنته في السينما البيوسيجيك وأهميتها (بروسبيكت بروسيكت) من حيث المقدمة العلمية (1-2)، (مراجع)، كلية التربية العصرية، جامعة عجمان، 2014.

عضو الهيئة العلمية (مدرس وباحث) بكلية الطب والصيدلة ببروكسل

دبلوم جامعي في المساعدة الطبية على الإنجاب (مونبولي)

Prélèvement du : 04/06/2021
- Résultats édités le: 04/06/2021

Prescripteur: Docteur LATIFA MECHOUAT

MR EL AZAJIZI MOHAMMED

Dossier N° 1711192

Page: 3/3

12 heures de jeune sont requis pour une bonne interprétation de ce paramètre.
le régime des hypertriglycéridémies doit être: anti-graisse, éviter les produits sucrés
diminuer, ou mieux stopper, la consommation d'alcool.

Total de pages: 3