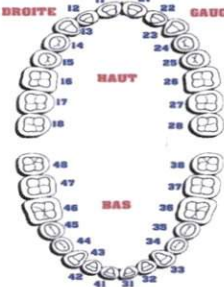
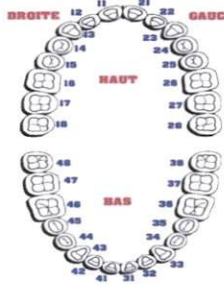


SOINS ET PROTHESES DENTAIRES

Le praticien est prié de présenter la dent traitée, l'acte pratiqué et indiquer la nature des soins.

Veuillez fournir une facture

Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaire, ainsi que le bilan de l'ODF.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des soins	Coefficient
			
O.D.F. Prothèses dentaires	Détermination du coefficient masticatoire		
	H D G	25533412 00000000 00000000 35533411	21433552 00000000 00000000 11433553
(Création, Remont, adjonction) Fonctionnel, thérapeutique, nécessaire à la profession			



W18-364987

DATE DE DEPOT

..... / /201...

A REMPLIR PAR L'ADHERENT

Mle

2540

Nom & Prénom

RATHANI Ali

Fonction :

25660 Phone: 0663460363

Mail

MEDECIN

Prénom du patient

RATHANI ali

Adhérent Conjoint Enfant Age

Date 03/06/19

Date 1ère visite

Coefficient des

Montant des soins

Début d'exécution

Fin d'exécution

Coefficient des travaux

Montant des soins

Date du devis

Fin de

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

Nature des actes Nbre de Coefficient Montant détaillé des honoraires

CS 250

PHARMACIE

Date 03/06/19

Montant de la facture

ANALYSES - RADIGRAPHIES

Date 31/05/19

Désignation des Coefficients

(B 535 + Pa)

Montant détaillé des Honoraires

= 750,00

AUXILIAIRES MEDICAUX

Date :

AM	PC	IM	IV	Nombre	Montant détaillé des Honoraires
----	----	----	----	--------	---------------------------------

Rathani Ali

DTQSIADE

1284.40

LAB

EL BADIE

ANALYSES

LABORATOIRE ANALYSES

ANALYSES

MUPRAS RECEPTION

ACCUEIL

13/06/2019

DOCTEUR LARHIDI HABIB

ENDOCRINOLOGUE

Chabab G2A, Bd M. Ben Youssef, 1000 Casablanca, Tél: 05 24 75 16 91

Dr. EL AZHAR - BIOLAB

Tél: 02 27 56 75 75

Dr. MOUSSA HASSAN 1er - LABORATOIRE ANALYSES

Tel: 0522 21 19 70 0522 27 86 57

Docteur Lamiaa HALLAB

Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie

Nutrition et Maladies Métaboliques

(Diabète, Pompes à Insuline, CGMS, Thyroïde, Hypophyse

Surrénales, Retard de Croissance, Retard Pubertaire...)



الدكتورة لميا، حلب

اختصاصية في علم الغدد الصماء

أمراض السكري، التغذية و أمراض الأيض

(السكري، مضخة الأنسولين، الغدة الدرقية، الغدة النخامية،

الغدة الكظرية، تأخر النمو، البلوغ المتأخر...)

تاریخ الفحص

غير قابل للتغيير

الفحص بالصدى

التغذية و علاج السمنة

بالموعود

Echographie Thyroïdienne et Générale

Nutrition et prise en Charge de l'Obésité

Sur Rendez Vous

Casablanca, le.....

03.06.2019

M.....

Mr RAIHANI Ali

Pharmacie EL BADIE
Mounia DAOUDI
1 GLYCAN 500 MG Bloc I.4
Tél.: 022.76.73.76 - CASA



1 cp le soir, au cours du repas, pendant 3 mois.
78.70 + 44.70
2 DIAMICRON 60 LM CP



1 cp le matin, avant le repas, pendant 3 mois.



3 TRAJENTA 5 mg cp pellic : Plq/30x1

1 cp à midi, pendant 3 mois.

Pharmacie EL RADIE
Mounia DAOUDI
N° 27 Hay El Azhar Bloc I.4
Tél.: 022.76.73.76 - CASA

Docteur Lamiaa HALLAB
ENDOCRINOLOGUE - DIABETOLOGUE
Chabab C2A, Bd Mohamed Baamrani
Imm. F4, 1er Etage Appt. N°5 Ain Sebaâ
Casablanca - Tél.: 05 22 76 76 91

GLYCAN®

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) dénomination commerciale

1.GLYCAN-500, comprimé

2.GLYCAN-850-RETARD, comprimé pelliculé

b) Composition quantitative et qualitative

1. Chlorhydrate de metformine (N, N-diméthyl biguanide), 500 mg par comprimé.

2. Chlorhydrate de metformine (N, N-diméthyl biguanide), 850 mg par comprimé pelliculé.

c) Formes pharmaceutiques et présentations

1.GLYCAN-500 : comprimé, boîte de 50 et boîte hospitalière de 100.

2.GLYCAN-850-RETARD : comprimé pelliculé, boîtes de 30 et de 60 et boîte hospitalière de 100.

d) Classe pharmaco-thérapeutique

A02 : Appareil digestif et métabolisme / Antidiabétiques oraux.

2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

GLYCAN est un antidiabétique oral prescrit dans les diabètes de l'adulte, en particulier quand il y a surcharge pondérale, et lorsque le régime prescrit ne suffit pas pour corriger seul ces diabètes non traités à l'insuline, ou devenus résistants à l'insuline, il peut être prescrit en complément de l'insuline dans certains cas, et peut aussi être associé à d'autres antidiabétiques oraux sulfonylurés.

3. ATTENTION!

a) Dans quels cas ne pas utiliser ce médicament?

- Une défaillance des reins, même modérée, avec augmentation de la créatinine dans le sang,
- Une infection avec fièvre élevée (urinaire, respiratoire, ...),
- Une insuffisance hépatique, cardiaque, ou respiratoire,
- En cas de vomissements ou de diarrhées persistantes,
- Quand le diabète est déséquilibré, et/ou quand des vomissements, des douleurs abdominales, des crampes musculaires, accompagnent une grande fatigue et un malaise général,
- Avant et quelques jours après une opération chirurgicale avec anesthésie, ou une urographie veineuse ou une angiographie.
- En cas d'usage concomitant de l'antigonadotrope Danazol (DANATROL®), ou en cas de grossesse ou d'allaitement, bien informer le médecin prescripteur.

~~EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN~~

hés dosés à 500 mg

PPU 19.50 DH
LOT 11323 PEP 12/21

Il faut donc boire assez d'eau de manière à rééquilibrer le taux de créatinine du sang toutes les 8 semaines. Cela reste impératif ainsi que le maintien de la tolérance, quelque soit l'âge. GLYCAN sera signalée avant tout acte diagnostique

GLYCAN®

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) dénomination commerciale

1.GLYCAN-500, comprimé

2.GLYCAN-850-RETARD, comprimé pelliculé

b) Composition quantitative et qualitative

1. Chlorhydrate de metformine (N, N-diméthyl biguanide), 500 mg par comprimé.

2. Chlorhydrate de metformine (N, N-diméthyl biguanide), 850 mg par comprimé pelliculé.

c) Formes pharmaceutiques et présentations

1.GLYCAN-500 : comprimé, boîte de 50 et boîte hospitalière de 100.

2.GLYCAN-850-RETARD : comprimé pelliculé, boîtes de 30 et de 60 et boîte hospitalière de 100.

d) Classe pharmaco-thérapeutique

A02 : Appareil digestif et métabolisme / Antidiabétiques oraux.

2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

GLYCAN est un antidiabétique oral prescrit dans les diabètes de l'adulte, en particulier quand il y a surcharge pondérale, et lorsque le régime prescrit ne suffit pas pour corriger seul ces diabètes non traités à l'insuline, ou devenus résistants à l'insuline, il peut être prescrit en complément de l'insuline dans certains cas, et peut aussi être associé à d'autres antidiabétiques oraux sulfonylurés.

3. ATTENTION!

a) Dans quels cas ne pas utiliser ce médicament?

- Une défaillance des reins, même modérée, avec augmentation de la créatinine dans le sang,

- Une infection avec fièvre élevée (urinaire, respiratoire...),

- Une insuffisance rénale,

- En cas de :

- Quantité importante de crachats,

- Avant une intervention chirurgicale,

- Veineux ou artériels,

- En cas de grossesse,

- En cas de :

- Grossesse, ou de :

- En cas de :

DIAMICRON® 60 mg

Gliclazide

Comprimés sécables à Libération Modifiée

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. (Cf. « Quels sont les effets indésirables éventuels ?»)

Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que DIAMICRON® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre DIAMICRON® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
3. Comment prendre DIAMICRON® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver DIAMICRON® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE DIAMICRON® 60 MG, COMPRIMÉ SÉCABLE À LIBÉRATION MODIFIÉE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : sulfamide hypoglycémiant - dérivé de l'urée - code ATC : A10BB09

DIAMICRON 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée est un médicament qui réduit le taux de sucre dans le sang (antidiabétique oral appartenant à la classe des sulfonylurées).

DIAMICRON 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée est indiqué dans certaines formes de diabète (diabète de type 2 non insulino-dépendant) chez l'adulte, lorsque le régime alimentaire, l'exercice physique et la perte de poids seuls ne sont pas suffisants pour obtenir une glycémie (taux de sucre dans le sang) normale.

Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIAMICRON® 60 MG, COMPRIMÉ SÉCABLE À LIBÉRATION MODIFIÉE ?

Ne prenez jamais DIAMICRON 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée

si vous êtes allergique au gliclazide ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, (Cf. « Contenu de l'emballage et autres informations »), ou à d'autres médicaments de la même classe (sulfonylurées), ou à d'autres médicaments apparentés (sulfamides hypoglycémiants) ;

- si vous avez un diabète insulino-dépendant (de type 1) ;
- si vous avez des corps cétoniques et du sucre dans vos urines (ce qui peut signifier que vous avez une acido-cétose diabétique), un pré-coma ou un coma diabétique ;
- si vous souffrez d'insuffisance rénale ou hépatique sévères ;
- si vous prenez des médicaments pour traiter des infections fongiques (miconazole) (Cf. « Prise d'autres médicaments ») ;
- si vous allaitez (Cf. « Grossesse, Allaitement et fertilité »).

Avertissements et précautions

Adresssez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre DIAMICRON 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée.

Vous devez respecter le traitement prescrit par votre médecin pour atteindre une glycémie normale. Cela signifie qu'à part la prise

de sucre dans le

gastro-entérologie

de sucre dans le

re Trajenta

ndre ce médicament en es indications de votre près de votre médecin ou e doute.

ée de Trajenta est d'un ne fois par jour.

Trajenta avec ou sans

prescrire Trajenta en autre antidiabétique oral. endre tous les médicaments de votre médecin afin s résultats pour votre santé.

s de Trajenta que vous

de Trajenta que vous n'auriez iatement un médecin.

endre Trajenta

prendre une dose de Trajenta, vous vous en rendez compte. presque l'heure de prendre la orenez pas la dose oubliée. dose double pour compenser vez oublié de prendre. deux doses le même jour.

endre Trajenta

ement par Trajenta sans avoir votre médecin. Votre taux peut augmenter si vous ment par Trajenta.

questions sur l'utilisation de andez plus d'informationsotre pharmacien ou à votre

effets indésirables éventuels

licaments, ce médicament effets indésirables, mais ils ne ématiques sont rares.

ARRETEZ de prendre Trajenta et contactez immédiatement un médecin si vous remarquez l'un des effets indésirables graves suivants :

- Douleur intense et persistante dans l'abdomen (région de l'estomac) qui pourrait être ressentie au niveau de votre dos, ainsi que des nausées et des vomissements, car ceci pourrait être le signe d'une inflammation du pancréas (pancréatite).

Certains patients ont présenté les effets indésirables suivants pendant le traitement par Trajenta seul :

- Fréquent : augmentation du taux de lipase dans le sang.
- Peu fréquent: inflammation du nez ou de la gorge (rhinopharyngite), toux, réactions allergiques (hypersensibilité).
- Rare : augmentation du taux d'amylase dans le sang.

Certains patients ont présenté les effets indésirables suivants pendant le traitement associant Trajenta et metformine :

- Fréquent : augmentation du taux de lipase dans le sang.
- Peu fréquent : inflammation du nez ou de la gorge (rhinopharyngite), réactions allergiques (hypersensibilité), toux, augmentation d'amylase dans le sang.

Certains patients ont présenté les effets indésirables suivants pendant le traitement associant Trajenta et l'insuline :

- Fréquent : augmentation du taux de lipase dans le sang.
- Peu fréquent: inflammation du nez ou de la gorge (rhinopharyngite), réactions allergiques (hypersensibilité), toux, pancréatite, constipation.
- Fréquence indéterminée : augmentation du taux d'amylase dans le sang.

Certains patients ont présenté les effets indésirables suivants pendant le traitement associant metformine et sulfamide hypoglycémiant :

- Fréquent : augmentation du taux de lipase dans le sang.
- Peu fréquent : augmentation du taux d'amylase dans le sang.

6 118001 040773
TRAJENTA® 5 mg
(Linagliptine)
28 comprimés pelliculés

BOTTU.S.A. PPV : 374 DH 00
10010704/01

6 118001 040773
TRAJENTA® 5 mg
(Linagliptine)
28 comprimés pelliculés

BOTTU.S.A. PPV : 374 DH 00
10010704/01

6 118001 040773
TRAJENTA® 5 mg
(Linagliptine)
28 comprimés pelliculés

BOTTU.S.A. PPV : 374 DH 00
10010704/01

Ne jet avec le pharmac vous protége

6. Contra-indications

Ce que

- La s
Chaque
5 m

- Les
Noy
pré
stéa
Pelli

(E17)

Comment

l'emballage

• Traje
com
diam
e f
l'a

je
rm
en alu
ip

re
ng
en alu
ip

D-55216

6 118001 040773
TRAJENTA® 5 mg
(Linagliptine)
28 comprimés pelliculés

BOTTU.S.A. PPV : 374 DH 00
10010704/01

Vil
Colomb
Etats Uni

Docteur Lamiaa HALLAB



**Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie
Nutrition et Maladies Métaboliques**

(Diabète, Pompes à Insuline, CGMS, Thyroïde, Hypophyse
Surrénales, Retard de Croissance, Retard Pubertaire...)

Echographie Thyroïdienne et Générale

Nutrition et prise en Charge de l'Obésité

Sur Rendez Vous

21 Février 2019

الدكتورة لمياء حلب

اختصاصية في علم الغدد الصماء

أمراض السكري، الغدية والتغذية وأمراض الأيض

(السكري، مضخة الأنسولين، الغدة الدرقية، الغدة النخامية،

الغدة الكظرية، تأخر النمو، البلوغ المتأخر...)

الفحص بالصدى

التغذية و علاج السمنة

بالموعد

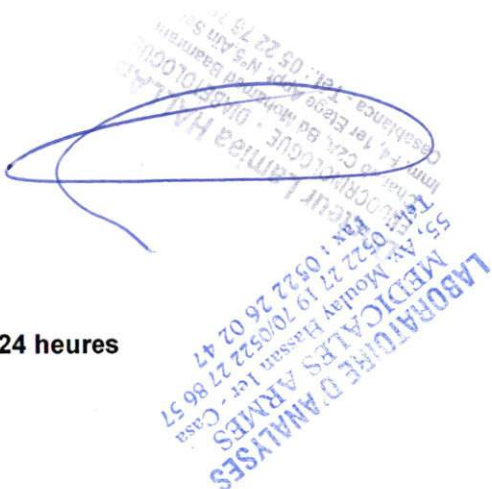
**تاريخ الفحص
غير قابل للتغيير**

Casablanca, le.....

M.....

Mr RAIHANI Ali

- HbA1c
- CT
- HDL
- LDL
- TG
- Uree
- Creat
- ASAT
- ALAT
- Acide urique
- microalbuminurie de 24 heures





مختبر التحاليل و الأبحاث الطبية و العلمية
LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES ARMES

A. ALAMI
 Pharmacien Biologiste
 Diplômé de la Faculté de Paris

H. LAZRAQ
 Pharmacien Biologiste
 Diplômé de la Faculté de Reims

**LABORATOIRE D'ANALYSES
 MEDICALES ARMES**
 55, Av. Moulay Hassan 1er - Casa
 Tél. : 0522 27 19 70/0522 27 86 57
 Fax : 0522 26 02 47

Casablanca le 31 mai 2019

Monsieur RAIHANI ALI

Plein tarif 1998

FACTURE N°	4458
------------	------

Analyses :

Urée -----	B	30	
Créatinine sanguine -----	B	30	
Hémoglobine glyquée -----	B	100	
Bilan Lipidique (Ct Hdl Ldl Trig) -----	B	170	
Acide urique sanguin -----	B	30	
Transaminases : TGO TGP -----	B	100	
Microalbuminurie de 24 H -----	B	75	Total : B 535

Prélèvements :

Sang-----	Pc	1,5
-----------	----	-----

TOTAL DOSSIER	750,00 DH
---------------	-----------

Arrêtée la présente facture à la somme de :

Sept Cent Cinquante Dirhams

La signature est portée sur un timbre bleu qui contient les informations suivantes :

LABORATOIRE D'ANALYSES
 MEDICALES ARMES
 55, Av. Moulay Hassan 1er - Casa
 Tél. : 0522 27 19 70/0522 27 86 57
 Fax : 0522 26 02 47

شارع مولاي الحسن الأول 55
 الدار البيضاء 20070
 55, Av. Moulay Hassan 1er
 Casablanca 20070

Tél. : 05 22 27 86 57 / 27 19 70 • Fax : 05 22 26 02 47 • E-mail : drlazraqhicham@gmail.com • Patente : 35500316 • CNSS : 1519753 - ICE : 001745097000034
 I.F : 40300165 - INPE : 093000065 • Domiciliation Bancaire : SGMB Agence "A" - 84, Bd. Med V Casa - RIB : 022 780 000 001 00 043 179 49 74

A. ALAMI
 Pharmacien Biogiste
 Diplômé de la Faculté de Paris

H. LAZRAQ
 Pharmacien Biogiste
 Diplômé de la Faculté de Reims

Dossier ouvert le : 31/05/19

Edition du : 01/06/19

Monsieur RAIHANI ALI

Docteur LAMIAA HALLAB

Réf. : 19E1545 

Page : 2

Compte Rendu d'Analyses

				Normales	Antériorités
*	ACIDE URIQUE	:	72 mg/l	34 - 70	72
	Soit :		428 µmol/l	202 - 416	428

TRANSAMINASES

*	SGOT (ASAT à 37°C)	:	43 UI/l	< 35	39
*	SGPT (ALAT à 37°C)	:	52 UI/l	< 42	38

BIOCHIMIE URINAIRE

			Normales	Antériorités
DIURESE de 24 h	:	800 ml		
(Sous réserve d'un bon recueil urinaire)				
MICRO ALBUMINURIE de 24 h	:	8,6 mg/l		
Soit :		6,9 mg/24 h	Inf. à 20,0	

شارع مولاي الحسن الأول
 الدار البيضاء 20070
 55, Av. Moulay Hassan 1er
 Casablanca 20070

A. ALAMI


 Hicham LAZRAQ
 PHARMACIEN BIOLOG
 LABORATOIRES ARMES

H. LAZRAQ

A. ALAMI
 Pharmacien Biologiste
 Diplômé de la Faculté de Paris

H. LAZRAQ
 Pharmacien Biologiste
 Diplômé de la Faculté de Reims

Dossier ouvert le : 31/05/19

Edition du : 01/06/19

Monsieur RAIHANI ALI

Docteur LAMIAA HALLAB

Réf. : 19E1545

Page : 1

Compte Rendu d'Analyses

BIOCHIMIE SANGUINE (sur Automate Cobas C 311)

				Normales	Antériorités
*	UREE	:	0,66	g/l mmol/l	31/10/16 0,15 - 0,45 2,5 - 7,5 0,34 5,66
*	CREATININE SANGUINE	:	15,2	mg/l μmol/l	7 - 12 61,95 - 106,2 10,2 90,3

Technique Jaffè avec compensation
 (Changement de la technique et des valeurs usuelles à partir du 10/12/11)

BIOCHIMIE

				Normales	Antériorités
*	HEMOGLOBINE GLYQUEE (Hb A1c)	:	7,60	%	4,5 - 6,3

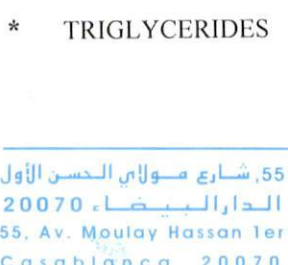
(HPLC / D10 - BIORAD)

BIOCHIMIE SANGUINE (sur Automate Cobas C 311)

ASPECT DU SERUM	:	Clair		
CHOLESTEROL TOTAL	:	1,08	g/l mmol/l	< 2 1,74 < 5,16 4,49
	Soit :	2,79		
Selon les recommandations de l'AMBMB et de l'AMACAR				
*	CHOLESTEROL HDL	:	0,34	g/l mmol/l
	Soit :	0,88		> 0,4 0,36 > 1,032 0,93
(Hdl cholestérol > 0,60 g/l = Facteur protecteur)				
CHOLESTEROL LDL	:	0,31	g/l mmol/l	< 1,6 1,15 < 4,13 2,97
	Soit :	0,8		

Selon les recommandations de l'AMBMB et de l'AMCAR, Valeurs indicatives à confronter avec le risque cardio-vasculaire du patient. Les Facteurs de risque sont : Age (H>50, F>60), Tabagisme, HTA, diabète type 2, Antécédents familiaux de maladie coronnaire précoce, HDL < 0,40 g/l.

RAPPORT CT/HDL : 3,18 < 5



A. ALAMI

2,15
2,45

g/l
mmol/l

Hicham LA
PHARMACIEN BIO
LABORATOIRES ARMES

1,15
1,31

H. LAZRAQ