

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER 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.

Radiologie 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.

Rééducation :

- 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.

Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canalaires, 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 canalaires.

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

- Reclamation : contact@mupras.com
- Prise en charge : pec@mupras.com
- Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

La 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.

M22- 0044666

155208

Optique

Autres

Maladie

Dentaire

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 1053

Société :

R.A.M

Actif

Pensionné(e)

Autre :

KHADIJOU - Khadija

Retraité

Nom & Prénom :

22/02/1948

Date de naissance :

CAGA

Adresse :

3112 Bd ened oum Rabii oufca

Tél. :

0662256446

Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Professeur Hassan EL GHOMARI
Spécialiste en Endocrinologie
Diabétologie et Nutrition
Abdelmoumen Center Angle Boulevard Arouad
et Abdelmoumen N° 313 Casab - Tél: 05 22 86 11 14

Date de consultation :

21/11/2022

Nom et prénom du malade : Khadijoui Khadija Age:

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie :

Diabète + hypertension artérielle

Affection longue durée ou chronique : ALD ALC Pathologie :

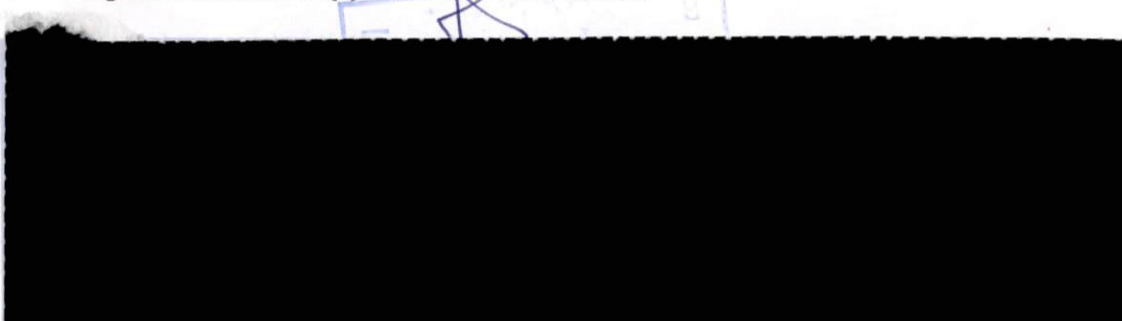
En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

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 : Le : / /

Signature de l'adhérent(e) :



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
31/12/2022	3		60000	DR. ABDALLAH DIBAWA ABOU N° 313 - CASA - TEL: 05 22 86 44 17
09/03/2023	3		300000	DR. ABDALLAH DIBAWA ABOU N° 313 - CASA - TEL: 05 22 86 44 17

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
<p>صيغة الميل</p> <p>Dr. Noura El Manai</p> <p>10 Bd. Dr. Idriss Benmami</p> <p>Tel: 05 22 93 26 29</p>	09/03/23	<p>Montant de la Facture</p> <p>125.000 Dhs</p> <p>Abdelmoumen Center N° 333, 6th fl. Tel: 05 22 86 11 11</p> <p>et Abdelmoumen N° 333, 6th fl. Tel: 05 22 86 11 11</p> <p>3729.60</p>

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

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'ODR.

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			
	H 25533412 21433552 00000000 00000000 D ————— G 00000000 00000000 35533411 11433553 B			COEFFICIENT DES TRAVAUX
	[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

Docteur Hassan EL GHOMARI

Professeur à la F.M.P.C

Spécialiste en Endocrinologie - Diabétologie

Nutrition & Croissance

Ancien Attaché à l'hôpital Saint Luc
de Montréal - Canada



الدكتور حسن الغماري

أستاذ جامعي بكلية الطب والصيدلة

أخصائي أمراض الغدد - داء السكري

التغذية و النمو

طبيب سابق بمستشفى سان لوك

مونتريال - كندا

Casablanca, le :

05.03.23

الدار البيضاء في :

Mme KHIDIQUI KHADIJA

DIAMICRON 30

1-0-0 pendant 3 Mois

GLUCOPHAGE 850 MG

1-1-1 pendant 3 Mois

LYRICA 75 N° 4194

0-0-1 pendant 3 Mois

CHONDROSULF 500

89,00 x 3

54,00 x 3

23,00

45,20 x 14

307,00 x 4

283,00 x 5

1 - 0 - 1, pendant 3 MOIS

3729,60

Dr. Hassan El Ghomari
Spécialiste en Endocrinologie
Diabétologie et Nutrition
Abdelmoumen Center Angle Boulevard Anoual
et Abdelmoumen N° 313 - Casablanca
Tél: 05 22 86 37 44
320 Bd. Oum El Bouaghi 32829

Professeur Hassan EL GHOMARI
Spécialiste en Endocrinologie
Diabétologie et Nutrition
Abdelmoumen Center Angle Boulevard Anoual
et Abdelmoumen N° 313 - Casablanca - Tél: 05 22 86 14 14

مركز عبد المؤمن، زاوية شارع أنوال و شارع عبد المؤمن، الطابق الثالث - رقم 313 - الدار البيضاء
Abdelmoumen Center, Angle Bd. Anoual et Bd. Abdelmoumen, 3^{ème} étage - N° 313 - Casablanca

E-mail : hassaneelghomari@yahoo.fr - Tél. : 05 22 86 14 14 / 05 22 86 37 44 - البريد الإلكتروني :

N° INP : 091028506 - ICE : 001663750000032

LOT 221622
EXP 11/2027
PPV 45.20DH

mg, com
mg, com
mg, com
te de me

45,20

LOT 221259
EXP 09/2027
PPV 45.20DH

nce avant de prendre ce médicament.
de la retraite.
en doute, demandez plus d'information à votre
icit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre,
ravit lui être nocif.
vous remarquez un effet indésirable non mentionné
otre médecin ou à votre pharmacien.

ne confient cette notice ?

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé ?
avant de prendre GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé ?
?

culé ?

ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

amment utilisé pour traiter le diabète, il
guandins.

et permettant à votre corps de récupérer le
utilise le glucose pour produire de l'énergie ou le

produit pas suffisamment d'insuline ou votre corps
ce qu'il produit. Ceci aboutit à un taux de glucose
baisser votre taux de glucose sanguin jusqu'à un

Glucophage à long terme permet également d'aider à
au diabète. Glucophage est associé à une stabilité

de type 2 (aussi appelé « diabète non
entaire et l'exercice physique seuls n'ont pas suffi à
ticulièrement utilisé chez les patients en surpoids.
nage seul ou avec d'autres médicaments contre le
uine).

pourront prendre Glucophage seul ou avec

INNATRÉ AVANT DE PRENDRE GLUCOPHAGE.

culé :
tiforme ou à l'un des autres composants contenus
dans la pilule. 6.

ale
hyperglycémie sévère (taux élevé de
mme, une perte de poids rapide, une
ou une acidocétose. En cas
accumulent dans le sang ce qui peut
des douleurs à l'estomac, une
éhale présente une odeur fruitée inhabituelle
empie suite à une diarrhée persistante ou
de déshydratation, peut entraîner des problèmes
ique (voir « Avertissements et précautions »)
fection des poumons ou des bronches, ou
l entraîner des problèmes de reins qui
(voir « Avertissements et précautions »)
ce cardiaque aigu ou si vous avez récemment eu
problèmes de circulation sanguine (tel un choc) ou si
entrainer un manque d'apport en oxygène des
cique (voir « Avertissements et précautions »)

inventions chirurgicales. Votre médecin décidera si vous avez besoin ou non d'un traitement de
placement pendant cette période. Il est important que vous suiviez précisément les instructions
de votre médecin.

es en garde spéciales et précautions d'emploi :
tisséments et précautions

Risque d'acidose lactique.

Glucophage peut provoquer un effet indésirable rare, mais très grave, appelé « acidose lactique »,
en particulier si vos reins ne fonctionnent pas correctement. Le risque de développer une acidose
lactique augmente également en cas de diabète mal contrôlé, d'infections graves, de jeûne prolongé
ou de consommation d'alcool, de déshydratation (voir informations complémentaires ci-dessous), de
problèmes au foie et toutes autres affections médicales pour lesquelles l'

apport réduit en oxygène (les maladies cardiaques, l'insuffisance rénale, les maladies pulmonaires).
Si l'une de ces situations s'applique à vous, suivez les instructions supplémentaires.

Arrêtez de prendre Glucophage pendant une
susceptible d'être associée à une déshydratation
des vomissements sévères, de la diarrhée, de la
moins de liquides que d'habitude. Adressez-vous
supplémentaires.

Arrêtez de prendre Glucophage et contactez
proche si vous présentez les symptômes d'un
entrainer un coma.

Les symptômes de l'acidose lactique comp-

- vomissements
- maux d'estomac (douleurs abdominales)
- crampes musculaires
- sensation générale de malaise associée à une grande fatigue
- difficultés à respirer
- diminution de la température corporelle et du rythme cardiaque

L'acidose lactique est une urgence médicale qui doit être traitée à l'hôpital.
Si vous devez subir une opération chirurgicale importante, arrêtez de prendre Glucophage au
moment de l'opération et pendant un certain temps après l'intervention. Votre médecin décidera du
moment où vous devrez arrêter et reprendre votre traitement par Glucophage.

Glucophage à lui seul ne provoque pas d'hypoglycémie (taux de sucre dans le sang trop faible).
Cependant, si vous prenez Glucophage en même temps que d'autres médicaments pour traiter le
diabète qui peuvent engendrer une hypoglycémie (comme les sulfamides hypoglycémants,
l'insuline, les méglitinides), il y a un risque d'hypoglycémie. Si vous ressentez des symptômes
d'hypoglycémie, tels que des faiblesses, des vertiges, une augmentation de la transpiration, des
battements de cœur rapides, des troubles de la vision ou des difficultés à vous concentrer, boire ou
manger quelque chose contenant du sucre devrait vous aider à vous sentir mieux.

Pendant votre traitement par Glucophage, votre médecin contrôlera votre fonction rénale au moins
une fois par an ou plus fréquemment si vous êtes âgé(e) et/ou si votre fonction rénale s'est déteriorée.

Enfants : Sans objet.

Liste des excipients à effet notable : Sans objet.

Interactions :

Autres médicaments et GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé :
Si vous devez recevoir une injection d'un produit de contraste contenant de l'iode, par exemple, pour
une radiographie ou un scanner, vous devrez arrêter de prendre Glucophage avant ou au moment
de l'injection. Votre médecin décidera du moment où vous devrez arrêter et reprendre la prise de
votre traitement par Glucophage.

Informez votre médecin si vous prenez, récemment pris ou pourrez prendre tout autre
médicament. Vous devrez peut-être passer plus fréquemment des tests de la glycémie ou de la
fonction rénale ou votre médecin devra peut-être ajuster la posologie de Glucophage. Il est
particulièrement important de signaler les médicaments suivants :

- Les médicaments qui augmentent la production d'urine (diurétiques).
- Des médicaments utilisés pour traiter la douleur et l'inflammation (AINS ou inhibiteurs de la COX-2,
tels que l'ibuprofène et le célocoxib).
- Certains médicaments utilisés pour traiter l'hypertension artérielle (inhibiteurs de l'ECA et
antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II).
- Agonistes des récepteurs bêta-2-adrénergiques comme le salbutamol ou la terbutaline (utilisés
pour traiter l'asthme).
- Corticoïdes (utilisés pour traiter diverses affections, notamment des inflammations sévères de
la peau ou l'asthme).
- Les médicaments qui peuvent modifier la quantité de Glucophage dans le sang, en particulier si
vous avez une fonction rénale réduite (comme le verapamil, la rifampicine, la cimétidine, le
dolitogavir, la ranolazine, le triméthoprime, le vandénatol, l'isavuconazole, le crizotinib et l'olaparib).
- Autres médicaments utilisés pour traiter le diabète.

GLUCOPHAGE, comprimé pelliculé avec de l'alcool :

ne consommation excessive d'alcool pendant la prise de Glucophage

LOT 221259
EXP 09/2027
PPV 45.20DH

LOT 221622
EXP 11/2027
PPV 45.20DH

Chondrosulf® 400 mg

IBSA

AMM N° 556/17 DMP/21/NRQ



6 118001 271214

PPV : 283,00 DH

ZENITH Pharma
AMM N° 556/17 DMP/21/NRQ



6 118001 271214

PPV : 283,00 DH

I vous devez toujours prendre ce médicament

ZENITH Pharma
AMM N° 556/17 DMP/21/NRQ



6 118001 271214

PPV : 283,00 DH

ZENITH Pharma
AMM N° 556/17 DMP/21/NRQ



6 118001 271214

PPV : 283,00 DH

I vous devez vous adresser à votre médecin si

ZENITH Pharma
AMM N° 556/17 DMP/21/NRQ



6 118001 271214

PPV : 283,00 DH

t cette notice avant
nt car elle contient
ntes pour vous.

ce médicament
les informations
u par votre
en.

s pourriez avoir
armacien pour tout

onque effet
tre médecin ou
pplique aussi
ne serait pas
e. Voir rubrique 4.
amélioration ou si
en.

SULF® 400 mg,
t-il utilisé ?

formations à connaître avant
CHONDROSULF® 400 mg, gélule ?

CHONDROSULF® 400 mg,
irables éventuels ?

5. Comment conserver CHONDROSULF® 400
mg, gélule ?

6. Contenu de l'emballage et autres
informations.

1 QU'EST-CE QUE CHONDROSULF® 400 mg, gélule ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique - AUTRES
MÉDICAMENTS DES DÉSORDRES MUSCULO-
SQUELETTIQUES.

Ce médicament contient du sulfate de
chondroïtine. Il est préconisé chez l'adulte (plus
de 15 ans) dans le traitement de la douleur et de

la gêne fonctionnelle au cours de l'arthrose du
genou et de la hanche.

Ce médicament a une action lente, retardée
d'environ 2 mois et son effet peut persister après
l'arrêt du traitement.

2 QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE CHONDROSULF® 400 mg, gélule ?

Ne prenez jamais CHONDROSULF® 400 mg,
gélule :

- antécédents d'allergie à l'un des constituants
de ce produit,
- enfant de moins de 15 ans.

3 Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien
avant de prendre CHONDROSULF® 400 mg, gélule.
Ce médicament est déconseillé en cas de
grossesse ou d'allaitement.

Ce médicament contient 36,5 mg de sodium
(composant principal du sel de cuisine/table)
par gélule. Cela équivaut à 1,8% de l'apport
alimentaire quotidien maximal recommandé de
sodium pour un adulte.

4 Autres médicaments et CHONDROSULF® 400 mg, gélule

Informez votre médecin ou pharmacien si vous
prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre
tout autre médicament.

5 Grossesse et allaitement

L'utilisation de ce médicament est déconseillée,
sauf avis contraire de votre médecin, pendant la
grossesse ou l'allaitement.

Si vous découvrez que vous êtes enceinte
pendant le traitement, consultez rapidement
votre médecin : lui seul pourra adapter le
traitement à votre état.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre
pharmacien avant de prendre tout médicament.

6 COMMENT PRENDRE CHONDROSULF® 400 mg, gélule

Posologie

Réservé à l'adulte (plus de 15 ans).

3 gélules à 400 mg, soit 1200 mg par jour.



DIAMICRON® 30 mg

Gliclazide

Comprimé à libération modifiée

89,00

1 2 3 4 5
2 3 4 5 6

Int de prendre ce médicament
antes pour vous.
besoin de la relire.
Appelez votre médecin ou votre

int prescrit. Ne le donnez pas à
autrui. même si les signes de leur

rable, parlez-en à votre
ssi à tout effet indésirable
ir rubrique 4).

• Ce médicament vous a été prescrit
être nocif, même si les signes de leur

54,30

QUE CONTIENT CETTE NOTICE?

1. Qu'est-ce que DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée et dans quels

prendre DIAMICRON 30 mg.

libération modifiée ?

libération modifiée ?

1. QU'EST-CE QUE DIAMICRON 30 MG, COMPRIMÉ À LIBÉRATION MODIFIÉE?

54,30

LIBÉRATION MODIFIÉE ET

ant - dérivé de l'urée, code

un médicament qui réduit
partenant à la classe des

est indiqué dans certaines

type 2 non insulino-dépendant chez l'adulte, lorsque
é physique et la perte de poids seuls ne sont pas
mie (taux de sucre dans le sang) normale.

INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIAMICRON 30 MG, COMPRIMÉ À LIBÉRATION MODIFIÉE?

89,00

10 mg, comprimé à libération modifiée :

azide ou à l'un des autres composants contenus
ibrique 6), ou à d'autres médicaments de

es médicaments apparentés (sulfamides

ant (de type 1);
acré dans vos urines (ce qui peut signifier
, un précoma ou un coma diabétiques;
hépatique sévères;

si vous prenez des médicaments pour traiter des infections fongiques (miconazole) (voir rubrique «Autres médicaments et DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée»),

si vous allaitez (voir rubrique «Grossesse, Allaitement et fertilité»).

Avertisements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée.

Vous devez respecter le traitement prescrit par votre médecin pour atteindre une glycémie normale. Cela signifie qu'à part la prise régulière du traitement, vous respectez un régime alimentaire, faites de l'exercice physique et, quand cela est nécessaire, perdez du poids.

Durant le traitement par gliclazide, un contrôle régulier de votre taux de sucre dans le sang (et éventuellement dans les urines), et également de votre hémoglobine glyquée (HbA1c), est nécessaire.

Dans les premières semaines de traitement, le risque d'hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang) peut être augmenté. Dans ce cas, un contrôle médical rigoureux est nécessaire.

Une hypoglycémie (baisse du taux de sucre dans le sang) peut survenir :

- si vous prenez vos repas de manière irrégulière ou si vous sautez un repas,
- si vous jeûnez,
- si vous êtes malnutri,
- si vous changez de régime alimentaire,
- si vous augmentez votre activité physique et que votre apport en hydrates de carbone ne compense pas cette augmentation,
- si vous buvez de l'alcool, en particulier si vous sautez des repas,
- si vous prenez d'autres médicaments ou des remèdes naturels en même temps,
- si vous prenez de trop fortes doses de gliclazide,

- si vous souffrez de troubles hormonaux particuliers (troubles fonctionnels de la glande thyroïdienne, de la glande hypophysaire ou du cortex surrénalien),
- si votre fonction rénale ou hépatique est sévèrement diminuée.

Si vous avez une hypoglycémie, vous pouvez présenter les symptômes suivants :

Maux de tête, faim intense, nausées, vomissements, fatigue, troubles du sommeil, agitation, agressivité, manque de concentration, vigilance et temps de réactions altérés, dépression, confusion, troubles de la parole ou de la vision, tremblements, troubles sensoriels, vertiges et sensation d'impuissance.

Les signes et symptômes suivants peuvent aussi survenir : transpiration, peau moite, anxiété, battements du cœur rapides ou irréguliers, augmentation de la pression artérielle, forte douleur subite dans la poitrine qui peut irradier dans les zones proches (angine de poitrine).

Si le taux de sucre dans le sang continue à baisser, vous pouvez souffrir d'une confusion importante (délire), présenter des convulsions, perdre votre sang froid, votre respiration peut être superficielle et les battements de votre cœur ralentis, vous pouvez perdre conscience.

Dans la plupart des cas, les symptômes d'une hypoglycémie disparaissent très rapidement si vous consommez du sucre, par exemple des comprimés de glucose, morceaux de sucre, jus de fruits, thé sucré.

Vous devez donc toujours avoir sur vous du sucre (comprimés de glucose, morceaux de sucre). Souvenez-vous que les édulcorants ne sont pas efficaces. Veuillez contacter votre médecin ou l'hôpital le plus proche si la prise de sucre n'est pas efficace ou si les symptômes réapparaissent.

Les symptômes d'une hypoglycémie peuvent être absents, être moins évidents ou se développer très lentement où vous pouvez ne pas vous rendre compte à temps que votre taux de sucre dans le sang a baissé.

Ceci peut se produire chez les personnes âgées qui prennent certains médicaments (par exemple les médicaments agissant sur le système nerveux central et les bêta-bloquants).

Si vous êtes en situation de stress (par exemple accidents, opération chirurgicale, fièvre, ...), votre médecin peut temporairement faire un relais par un traitement par insuline.

Les symptômes d'une hyperglycémie (fort taux de sucre dans le sang) peuvent survenir lorsque le traitement par gliclazide n'a pas encore suffisamment réduit la glycémie, lorsque vous n'avez pas respecté le traitement prescrit par votre médecin, si vous prenez des préparations à base de Millepertuis (Hypericum perforatum) (voir rubrique, «Autres médicaments et DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée»), ou dans des situations particulières de stress. Ces derniers peuvent inclure soif, envie fréquente d'uriner, bouche sèche, peau sèche, qui démarre, infections de la peau et performances réduites.

Si ces symptômes surviennent, vous devez contacter votre médecin ou votre pharmacien.

Une perturbation de la glycémie (faible ou fort taux de sucre dans le sang) peut survenir lorsque le gliclazide est prescrit en même temps que des médicaments de la classe des antibiotiques appelés fluoroquinolones, en particulier chez les patients âgés. Dans ce cas, votre médecin vous rappellera l'importance de surveiller votre glycémie.

Si vous avez des antécédents familiaux ou si vous êtes atteint d'un déficit en Glucose-6-Phosphate-Déshydrogénase (G6PD) (anomalie des globules rouges), une baisse du taux d'hémoglobine et une destruction des globules rouges (anémie hémolytique) peuvent survenir. Contacter votre médecin avant de prendre ce médicament.

Des cas de porphyrine aiguë ont été décrits avec d'autres médicaments de la classe des sulfonylurées chez les patients atteints de porphyrine (maladies génétiques héréditaires provoquant une accumulation dans l'organisme de porphyrines ou de précurseurs de porphyrines).

Enfants

DIAMICRON 30 mg n'est pas recommandé chez l'enfant en raison d'un manque de données.

Autres médicaments et DIAMICRON 30 mg, comprimé à libération modifiée

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avec récemment pris ou pourrez prendre tout autre médicament.

L'effet hypoglycémiant du gliclazide peut être renforcé et les signes d'une hypoglycémie peuvent survenir lorsque vous prenez l'un des médicaments suivants :

- autres médicaments utilisés pour traiter une hyperglycémie (antidiabétiques oraux, agonistes des récepteurs GLP-1 ou insuline),
- antibiotiques par exemple sulfamides, clarithromycine,
- médicaments pour traiter l'hypertension ou l'insuffisance cardiaque (bêta-bloquants, inhibiteurs de l'enzyme de conversion tels que captopril ou enalapril),
- médicaments pour traiter les infections fongiques (miconazole, fluconazole),
- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac ou du duodénum (antagonistes des récepteurs H2),
- médicaments pour traiter la dépression (inhibiteurs de la monoamine oxydase),
- analgésique ou antirhumatismal (phénylbutazone, ibuprofène),
- médicaments contenant de l'alcool.

L'effet hypoglycémiant du gliclazide peut être diminué et une hyperglycémie peut survenir lorsque vous prenez l'un des médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les troubles du système nerveux central (chlorpromazine),
- médicaments réduisant les inflammations (corticoïstéroïdes),
- médicaments pour traiter l'asthme ou utilisés pendant l'accouchement (salbutamol IV, ritodrine et terbutaline),
- médicaments pour traiter les affections du sein, les saignements menstruels importants et l'endométriose (danazol),
- Préparations à base de Millepertuis (Hypericum perforatum).

Lyrica

Lyrica® 75 mg - 56 gélules

P.P.V : 307,00 DH



6 118001 170678

25 mg gélule Lyrica 75 mg gélule 150 mg gélule 300 mg gélule

pré gabapentine

Lyrica® 75 mg - 56 gélules

P.P.V : 307,00 DH



6 118001 170678



Lyrica® 75 mg - 56 gélules

P.P.V : 307,00 DH



6 118001 170678

Information de l'utilisateur**Pfizer****Si vous arrêtez de prendre Lyrica**

N'arrêtez pas votre traitement par Lyrica sauf si le médecin vous le demande. Si votre traitement est arrêté, l'arrêt doit s'effectuer de façon progressive pendant 1 semaine minimum.

Après l'arrêt d'un traitement à long terme ou à court terme par Lyrica, vous devez savoir que vous pouvez ressentir certains effets indésirables. Ces effets comprennent des troubles du sommeil, des maux de tête, des nausées, une sensation d'anxiété, de la diarrhée, des symptômes pseudogrippaux, des convulsions, de la nervosité, de la dépression, de la douleur, de la transpiration et des étourdissements. Ces symptômes peuvent apparaître plus fréquemment ou de façon plus sévère lorsque Lyrica est administré pendant une période prolongée.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Très fréquents : susceptibles d'affecter plus d'1 personne sur 10

- étourdissements, somnolence, maux de tête

Fréquents : susceptibles d'affecter jusqu'à 1 personne sur 10

- augmentation de l'appétit
- sensation d'euphorie, état confusionnel, désorientation, diminution de la libido, irritabilité
- troubles de l'attention, maladresse, troubles de la mémoire, perte de mémoire, tremblements, difficulté à parler, sensation de picotement, engourdissement, sédation, léthargie, insomnie, fatigue, sensations anormales
- vision floue, vision double
- vertiges, troubles de l'équilibre, chutes
- sécheresse de la bouche, constipation, vomissements, flatulences, diarrhée, nausées, ballonnement
- troubles de l'érection
- gonflement du corps y compris des extrémités
- sensation d'ivresse, troubles de la marche
- prise de poids
- crampes musculaires, douleurs articulaires, douleurs dorsales, douleurs dans les membres
- mal de gorge

Peu fréquents : susceptibles d'affecter jusqu'à 1 personne sur 100

- perte d'appétit, perte de poids, taux faible de sucre dans le sang, taux de sucre élevé dans le sang
- modification de la personnalité, nervosité, dépression, agitation, humeur changeante, difficulté à trouver les mots, hallucinations, rêves anormaux, crises de panique, apathie, agression, exaltation, altération de la fonction mentale, difficulté à se concentrer, augmentation de la libido, problèmes de fonctionnement sexuel incluant l'incapacité de parvenir à un orgasme, éjaculation retardée
- trouble de la vue, mouvements oculaires anormaux, troubles de la vision y compris rétrécissement du champ visuel, éclairs de lumière, mouvements saccadiques, diminution des réflexes, hyperactivité, vertiges en position debout,

1. Qu'est-ce que Lyrica et dans quels cas est-il utilisé ?

Lyrica appartient à une classe de médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie, les douleurs neuropathiques et le Trouble Anxieux Généralisé (TAG) chez l'adulte.

Douleurs neuropathiques périphériques et centrales : Lyrica est utilisé pour traiter les douleurs persistantes causées par des lésions des nerfs. Différentes pathologies comme le diabète ou le zona peuvent induire des douleurs neuropathiques périphériques. Les manifestations dououreuses peuvent être décrites comme étant des sensations de chaleur, de brûlure, de douleur lancinante, d'élançement, de coup de poignard, de douleur fulgurante, de crampes, d'endorrissement, de picotements, d'engourdissement, de pincements et de coups d'aiguille. Les douleurs neuropathiques périphériques et centrales peuvent aussi être associées à des changements de l'humeur, des troubles du sommeil, de la fatigue, et peuvent avoir un impact sur le fonctionnement physique et social, et sur la qualité de vie en général.

Docteur Hassan EL GHOMARI
Professeur à la F.M.P.C
Spécialiste en Endocrinologie - Diabétologie
Nutrition & Croissance
Ancien Attaché à l'hôpital Saint Luc
de Montréal - Canada



الدكتور حسن الفماري
أستاذ جامعي بكلية الطب والصيدلة
أخصائي أمراض الغدد - داء السكري
التنفسية و التنمو
طبيب سابق بمستشفى سان لوك
مونتريال - كندا

Casablanca, le :

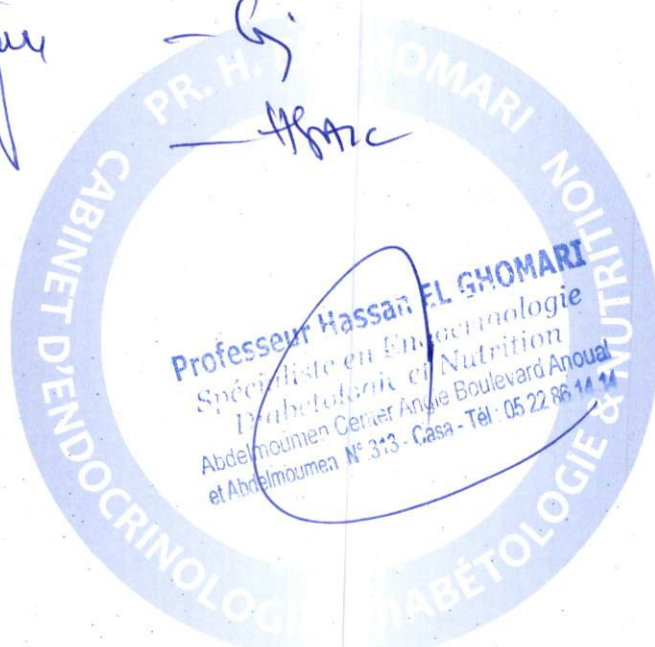
09/09/2013

الدار البيضاء في :

Dr Hassan El Ghomari

Dr Hassan El Ghomari

Dr Hassan El Ghomari



مركز عبد المؤمن، زاوية شارع أنوال وشارع عبد المؤمن، الطابق الثالث - رقم 313 - الدار البيضاء
 Abdelmoumen Center, Angle Bd. Anoual et Bd. Abdelmoumen, 3^{eme} étage - N° 313 - Casablanca

E-mail : hassaneelghomari@yahoo.fr - البريد الإلكتروني : Tél. : 05 22 86 14 14 / 05 22 86 37 44

N° INP : 091028506 - ICE : 001663750000032



Docteur Hassan EL GHOMARI
Professeur à la F.M.P.C
Spécialiste en Endocrinologie - Diabétologie
Nutrition & Croissance
 Ancien Attaché à l'hôpital Saint Luc
 de Montréal - Canada

الدكتور حسن الغماري
أستاذ جامعي بكلية الطب والصيدلة
أخصائي أمراض الغدد - داء السكري
التغذية والنمو
طبيب سابق بمستشفى سان لوك
مونتريال - كندا

Casablanca, le : _____

الدار البيضاء في :

MME KHIDIOUI KHADIJA

Analyses :

Glycémie à jeun
 Hémoglobine glycosylée
 ACIDE URIQUE
 NFS
 Ferritinémie
 vit D 25 OH D2+D3

Mme KHIDIOUI Khadija
 22-02-1948 F



2212312004

A coller sur l'ordonnance

ORDO

LABORATOIRE ORBIO
 Analyses Médicales
 Dr. Said El HAFIANE
 199 Bd Oum Rabii - Casablanca
 Tél : 05.22.90.90.44
 N° ICE : 001698908000008

Professeur Hassan EL GHOMARI
 Spécialiste en Endocrinologie
 Diabétologie et Nutrition
 Abdelmoumen Center Angle Boulevard Anoual
 et Abdelmoumen 313 - Casa - Tel : 05 22 86 14 14

مركز عبد المولمن، زاوية شارع أنوال و شارع عبد المولمن، الطابق الثالث - رقم 313 - الدار البيضاء
 Abdelmoumen Center, Angle Bd. Anoual et Bd. Abdelmoumen, 3^{eme} étage - N° 313 - Casablanca

E-mail : hassanelghomari@yahoo.fr - Tél. : 05 22 86 14 14 / 05 22 86 37 44 - الهاتف : 05 22 86 14 14 / البريد الإلكتروني : hassanelghomari@yahoo.fr

N° INP : 091028506 - ICE : 001663750000032

LABORATOIRE DE BIOLOGIE MÉDICALE

ORBIO

Dr.Said EL HAFIANE : Pharmacien Biogiste, Ancien interne des hôpitaux de Nancy (France)

Mme Kt

FACTURE N : 221200599

CASABLANCA le 31-12-2022

Demandé

Nadia KHIDIoui

Date de

N° 2212312004

de l'examen : 31-12-2022

Analyses :

Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
PS	Prélèvement sang adulte	E10	E
0100	Acide urique sanguin	B30	B
0118	Glycémie	B30	B
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B
0154	Ferritine	B250	B
0216	Numération Formule (Globules rouges/Blancs/plaquettes)	B80	B
0439	Vitamine D	B450	B

Total des B : 940

TOTAL DOSSIER : 1040.00DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : mille quarante dirhams

INPE: 093060895

LABORATOIRE ORBIO
Analyses Médicales
Dr. Said EL HAFIANE
199 Bd Oum Rabii Casablanca
Tél: +212 (0)5 22 90 90 44
N° ICE: 001698908000008

RIB BMCI : 013 78 001091 000 38 30013 648

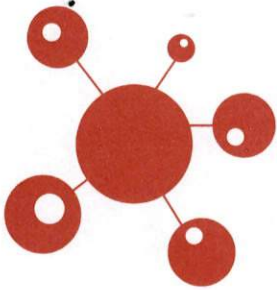
Recto - Verso

HORAIRES D'OUVERTURE

du Lundi au Vendredi de 7h30 à 18h30 / le Samedi de 8h00 à 13h00

199 , Boulevard Oum Rabii , EL OULFA Casablanca Tél.: +212 (0)5 22 90 90 44 / Fax : +212 (0)5 22 90 90 42 / Email : contact@orbio.ma

T.P : 36046873 - I.F : 15240654 - CNSS : 9115842 - ICE : 001698908000008



LABORATOIRE DE BIOLOGIE MÉDICALE

ORBIO

Dr.Said EL HAFIANE : Pharmacien Biogiste, Ancien interne des hôpitaux de Nancy (France)

FACTURE N : 230300187

CASABLANCA le 09-03-2023

Mme Khadija KHIDIQUI

Demande N° 2303092008

Date de l'examen : 09-03-2023

Analyses :

Récapitulatif des analyses

CN	Analyse	Val	Clefs
PS	Prélèvement sang adulte	E10	E
0118	Glycémie	B30	B
0119	Hémoglobine glycosylée	B100	B

Total des B : 130

TOTAL DOSSIER : 150.00DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : cent cinquante dirhams

INPE: 093060895

ANALYSES : 130

Dr. Said EL HAFIANE

199 Boulevard Oum Rabii Casablanca

Tel: +212 (0)5 22 90 90 44

No. ICE: 001698908000008

RIB BMCI : 013 78 001091 000 38 30013 648

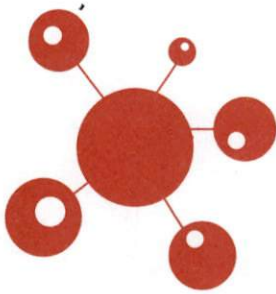
Recto - Verso

HORAIRES D'OUVERTURE

du Lundi au Vendredi de 7h30 à 18h30 / le Samedi de 8h00 à 13h00

199 , Boulevard Oum Rabii , EL OULFA Casablanca Tél: +212 (0)5 22 90 90 44 / Fax : +212 (0)5 22 90 90 42 / Email : contact@orbio.ma

T.P : 36046873 - I.F : 15240654 - CNSS : 9115842 - ICE : 001698908000008



LABORATOIRE DE BIOLOGIE MÉDICALE

ORBIO

Dr.Said EL HAFIANE : Pharmacien Biogiste, Ancien interne des hôpitaux de Nancy (France)

A Casablanca, le Jeudi 09 Mars 2023

Dossier N° : 2303092008

Mme Khadija KHIDIOUI
CASABLANCA

Mme Khadija KHIDIOUI
Né(e) le : 22-02-1948



Prélevé le : au labo 09-03-2023 08:43

Prescription :

BIOCHIMIE SANGUINE

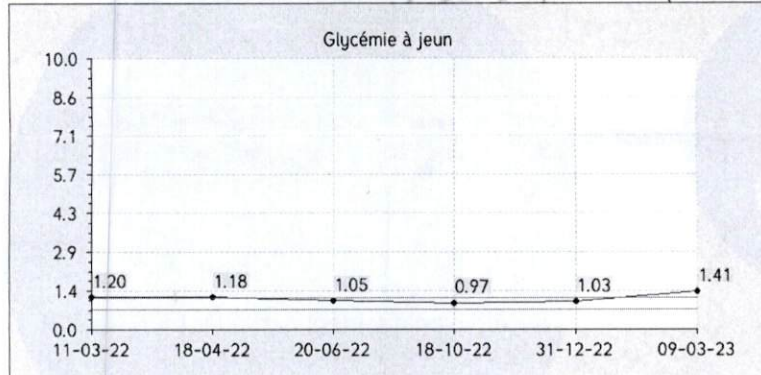
Sang tube sec, gel, héparine

31-12-2022

1.03

Glycémie à jeun
(Héxokinase)

1.41 g/l
7.83 mmol/l
(0.74-1.15)
(4.11-6.38)



LABORATOIRE ORBIO
Analyses Médicales
Dr. Said EL HAFIANE
199 Bd Oum Oul - Casablanca
Tél: 05 22 90 90 44
N° ICE: 001698908000008

Page 1 sur 2

Recto - Verso

HORAIRES D'OUVERTURE

du Lundi au Vendredi de 7h30 à 18h30 / le Samedi de 8h00 à 13h00

199 , Boulevard Oum Rabii , EL OULFA Casablanca tél: +212 (0)5 22 90 90 44 / Fax : +212 (0)5 22 90 90 42 / Email : contact@orbio.ma

T.P : 36046873 - I.F : 15240654 - CNSS : 9115842 - ICE : 001698908000008

2303092008 – Mme Khadija KHIDIOUI

31-12-2022

7.8

HbA1c :

(Méthode H.P.L.C Tosoh GX, certifiée par les sociétés internationales de standardisation (IFCC), sang total)
Intervalles de références selon l'ANAES :

4.0 – 6.0 % : état non diabétique ou diabète très bien équilibré.

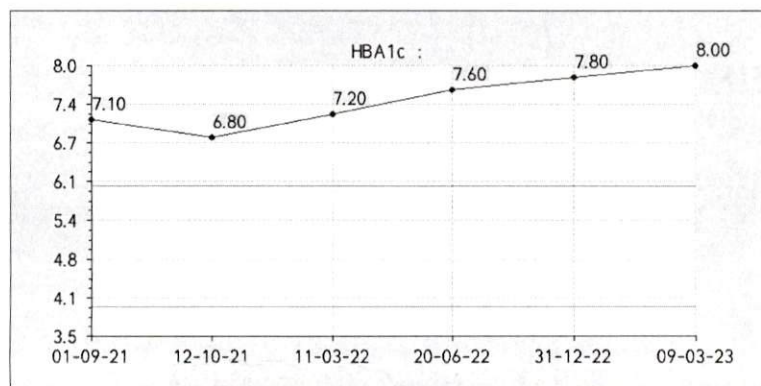
6.1 – 6.5 % : diabète bien équilibré.

6.6 – 8.0 % : diabète à surveiller. Modification du traitement à envisager en fonction de l'état clinique et du résultat du prochain contrôle d'HbA1c.

Sup. à 8 % : diabète non équilibré. Modification du traitement recommandé si un résultat équivalent est retrouvé lors du prochain dosage.

8.0 %

(4.0–6.0)



Validé biologiquement par le Dr EL HAFIANE Said