

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

ditions 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.

rmacie :

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.

ique :

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

éducation :

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.

ntaire :

En cas de prothèses ou de traitement canaux, 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 canaux.

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.

MUPRAS : 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



MUPRAS

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

ND: 25170

Déclaration de Maladie : N° P19-0019698

☐ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 2405 Société : RAM

☐ Actif

☒ Pensionné(e)

☐ Autre :

Nom & Prénom : KAHLI Abderrahim Date de naissance : 15/11/53

Adresse : Lot OMARIA Rue 31 N° 17 Ain el Hek CRA

Tél. : 0669701644 Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. MIKOU A.
39, Bd. PARI
TEL: 0 22 31 16 30 - FAX: 022 31 16 30

Date de consultation : 2/5/2020

Nom et prénom du malade : MAOUHOUB

Lien de parenté :

☐ Lui-même

☒ Conjoint

☐ Enfant

Nature de la maladie : Diabète

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) : ACCUEIL

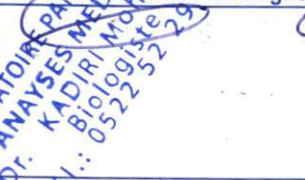
RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
27/02/20	CS			
10 Mars 2020	CS		250	

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	10/03/2020	88,40

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	03/03/20	B360+R	500DH

AUXILIAIRES MEDICAUX

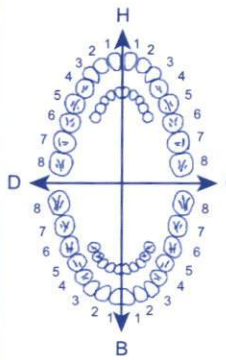
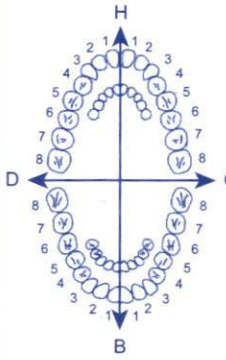
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

RELEVÉ 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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient															
				COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>														
				MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>														
				DEBUT D'EXECUTION <input type="text"/>														
				FIN D'EXECUTION <input type="text"/>														
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU CCEFFICIENT MASTICATOIRE																	
	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">H</td> </tr> <tr> <td>25533412</td> <td>21433552</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>35533411</td> <td>11433553</td> </tr> <tr> <td colspan="2">B</td> </tr> </table>		H		25533412	21433552	00000000	00000000	D	G	00000000	00000000	35533411	11433553	B			COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>
	H																	
	25533412	21433552																
	00000000	00000000																
	D	G																
	00000000	00000000																
	35533411	11433553																
	B																	
[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>															
			DATE DU DEVIS <input type="text"/>															
			DATE DE L'EXECUTION <input type="text"/>															

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Docteur MIKOU Abdelhaq

Diplômé de la faculté de
Médecine de Toulouse
Spécialiste en
Endocrinologie - Diabète
Maladies de la nutrition

Obésité - Maigreur - Maladies du Cholestérol
- Goitre -

Sur Rendez-vous

Membre de :

- SFD
- EASD
- MGSD

Société Francophone du Diabète
Association Européenne pour l'Etude du Diabète
Groupe Méditerranéen pour l'Etude du Diabète

Casablanca, le 10 MARS 2020

الدكتور ميكو عبد الحق

خريج كلية الطب بتولوز

اختصاصي في

أمراض الغدد، مرض السكر

السمنة و أمراض الكوليسترول

بالموعد

MAOUHAOU Agfir

60,40

Amarul 2mg



12h - 18h 'an 3y

28,00

Sheshaq 1000

1mg x 2



T. 88,40



Dr MIKOU A.
ENDOCRINOLOGIE DIABETE
39, BD. RAHAL EL MESKINI - CAS.
TEL: 022 31 16 30 - FAX 022 31 06 74

39, شارع رجال المسكيني - الطابق (2) - الدار البيضاء - الهاتف (عيادة): 05 22 31 16 30 - هاتف و فاكس: 05 22 31 06 74
39, Bd Rahal El Meskini - 2^{ème} étage - Casablanca - Tél. : 05 22 31 16 30 - Tél./Fax : 05 22 31 06 74
e-mail: familemikou@gmail.com

Amarel[®] 1 mg, 2mg, 3mg, 4mg

Glimépiride
Comprimé

SANOFI

1. QU'EST-CE QUE AMAREL COMPRIMÉ ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

AMAREL, comprimé est un antidiabétique oral, appartenant à la famille des sulfonurées, qui diminue le taux de sucre dans le sang.

AMAREL, comprimé agit en augmentant la qualité d'insuline libérée par votre pancréas. L'insuline fait ensuite baisser votre taux de sucre dans le sang.

Dans quel cas AMAREL, comprimé est-il utilisé ?

AMAREL, comprimé est utilisé dans le traitement du diabète sucré de type 2, lorsque le régime alimentaire, l'exercice physique et la perte de poids ne sont pas suffisants pour contrôler à eux seuls les taux de sucre dans le sang.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE AMAREL, COMPRIMÉ ?

Ne prenez jamais AMAREL, comprimé et informez votre médecin :

- si vous êtes allergique (hypersensible) : au glimépiride, aux autres sulfonurées (médicaments utilisés pour faire baisser le taux de sucre dans le sang, tels que le glibenclamide), aux sulfamides antibactériens (médicament pour les infections bactériennes, tels que le sulfaméthoxazole), ou à l'un des autres composants contenus dans AMAREL, comprimé (voir « Que contient AMAREL, comprimé ») ;
- si vous avez un diabète insulindépendant (diabète de type 1) ;
- en cas de décompensation acido-cétosique (complication du diabète lorsque votre taux d'acide dans le sang est augmenté et vous pouvez présenter certains des signes suivants : fatigue, sensation de malaise (nausées), urines fréquentes et raideur musculaire) ;
- en cas de coma diabétique ;
- si vous avez une maladie grave des reins ;
- si vous avez une maladie grave du foie.

Si vous présentez l'une des situations évoquées ci-dessus, ne prenez pas ce médicament.

En cas de doute, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre AMAREL, comprimé.

Faites attention

Avant de prendre ce médicament, informez votre médecin ou votre pharmacien si :

- Vous vous rétablissez d'une blessure, d'une intervention chirurgicale, d'une infection avec fièvre, ou de tout autre forme de stress, informez votre médecin car un changement temporaire de votre traitement peut être nécessaire.
 - Vous avez un problème grave au niveau de votre foie ou de vos reins.
- Si vous n'êtes pas sûr que l'une de ces situations vous concerne, parlez-en avec votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre AMAREL, comprimé.

Une baisse du taux d'hémoglobine et une destruction des globules rouges (anémie hémolytique) peuvent survenir chez les patients porteurs d'un déficit enzymatique en glucose-6-phosphate déshydrogénase (G6PD) (maladie héréditaire des globules rouges).

Les informations disponibles sur l'utilisation d'AMAREL, comprimé chez les patients de moins de 18 ans sont limitées. Par conséquent, son utilisation chez ces patients n'est pas recommandée.

Informations importantes sur l'hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang)

Lorsque vous prenez AMAREL, comprimé, une hypoglycémie peut survenir (faible taux de sucre dans le sang). Veuillez lire les informations supplémentaires ci-dessous sur l'hypoglycémie, ses signes et symptômes.

Les facteurs suivants peuvent favoriser la survenue d'une hypoglycémie :

- malnutrition, horaires de repas irréguliers, saut de repas, retard dans la prise d'un repas, période de jeûne ;

- modifier
- prise d
- fonction
- malade
- si vous
- thyroïde
- cons
- prise

• si votre activité physique est augmentée, si vous ne mangez pas suffisamment ou que vous mangez des aliments contenant moins de glucides qu'habituellement.

Les signes de l'hypoglycémie incluent :

- faim intense, maux de tête, nausées, vomissement, apathie, somnolence, troubles du sommeil, agitation, agressivité, difficultés de concentration, diminution de la vigilance et des réactions, dépression, confusion, troubles visuels et de la parole, difficulté à articuler, tremblement, paralysie partielle, troubles sensitifs, vertiges, sensation de faiblesse.
 - les signes suivants peuvent également survenir : sueurs abondantes, peau moite, anxiété, accélération du pouls, hypertension artérielle, palpitation, douleurs intenses, et soudaine dans la poitrine pouvant irradier dans les régions voisines (angine de poitrine et troubles de rythme cardiaque).
- Si votre taux de sucre dans le sang continue de baisser, vous pouvez présenter : un état confusionnel important (délire), des convulsions, une perte de la maîtrise de soi, une respiration courte et rapide, un ralentissement de votre rythme cardiaque, une perte de connaissance. Une hypoglycémie sévère peut également ressembler à une attaque cérébrale.

Traitement de l'hypoglycémie :

Dans la plupart des cas, les signes d'hypoglycémie disparaissent très rapidement après l'ingestion de sucre : par exemple morceau de sucre, boisson sucrée ou thé sucré. Vous devez donc toujours avoir du sucre (morceaux de sucre) avec vous. Par contre, les édulcorants de synthèse ne sont pas efficaces. Contactez votre médecin ou allez à l'hôpital si l'ingestion de sucre n'est pas efficace ou en cas de réapparition des symptômes.

Tests de laboratoire

Votre taux de sucre dans le sang ou dans les urines doit être contrôlé régulièrement. Votre médecin peut vous demander de faire des analyses de sang pour vérifier le nombre de cellules sanguines ainsi que votre fonction hépatique.

Prise d'autres médicaments

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Votre médecin peut être amené à modifier la dose d'AMAREL, comprimé si vous prenez d'autres médicaments. En effet, ceux-ci peuvent diminuer ou augmenter l'effet d'AMAREL, comprimé sur votre taux de sucre dans le sang.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être augmenté par les médicaments suivants et entraîner un risque d'hypoglycémie :

- autres médicaments pour traiter le diabète (tels que l'insuline ou la metformine) ;
- médicaments pour traiter la douleur ou l'inflammation (phénylbutazone, azopropazone, oxypentazone, aspirine) ;
- médicaments pour traiter les infections urinaires (tels que certains sulfamides antibactériens à longue durée d'action) ;
- médicaments pour traiter les infections bactériennes et fongiques (tétracyclines, chloramphénicol, fluconazole, miconazole, les quinolones, clarithromycine) ;
- médicaments pour empêcher la coagulation du sang (antivitamines K de type dérivés coumariniques tels que la warfarine) ;
- médicaments favorisant le développement musculaire (anabolisants) ;
- médicaments utilisés pour la thérapie de substitution par hormones sexuelles masculines ;

PER: 06 2002
LOT : 19E001

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



LOT 191918
EXP 12/2022
PPV 28.00DH

comprimé pelliculé, boîte de 30
de metformine.

de cette notice avant de prendre
ent les informations sur l'acidose
que «Avertissement et précautions».
par besoin de la reins.
ranger votre médecin ou votre

vement prescrit. Ne le donner jamais à
mptions identiques, cela pourrait lui

est indésirable, parlez-en à votre médecin
se aussi à tout effet indésirable qui ne
se. Voir rubrique 4.

ng. comprimé pelliculé et dans quels cas

naissance avant de prendre
pelliculé ?
SE 1000mg, comprimé pelliculé ?
éventuels ?
AGE 1000 mg, comprimé pelliculé ?

de 1000mg, comprimé pelliculé ET DANS

formine. C'est un médicament utilisé pour
classe de médicaments appelés les

te par le pancréas et permettant à votre
cre) qui est dans le sang. Votre corps utilise
que le stocke pour l'utiliser plus tard.
tre pancréas ne produit pas suffisamment
se capable d'utiliser correctement l'insuline
ux de glucose élevé dans votre sang.
ser votre taux de glucose sanguin jusqu'à un

GLUCOPHAGE

niveau aussi normal que possible.

Si vous êtes un adulte en surpoids, la prise de GLUCOPHAGE à long terme
permet également d'aider à limiter les risques de complications associées au
diabète. Glucophage est associé à une stabilité pondérale ou une

modeste perte de poids.
GLUCOPHAGE est utilisé pour traiter le diabète de type 2 (Aussi appelé «
diabète non insulinodépendant ») lorsque le régime alimentaire et l'exercice
physique seuls n'ont pas suffi à contrôler le taux de glucose sanguin ; il est
particulièrement utilisé chez les patients en surpoids.

Les patients adultes pourront prendre GLUCOPHAGE seul ou avec d'autres
médicaments contre le diabète (des médicaments à avaler ou de l'insuline).
Les enfants de 10 ans et plus et les adolescents pourront prendre
GLUCOPHAGE seul ou avec l'insuline.

**2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE
PRENDRE GLUCOPHAGE 1000 mg, comprimé pelliculé ?**

Contre-indications

Ne prenez jamais GLUCOPHAGE 1000 mg, comprimé pelliculé :

- Si vous êtes allergique (hypersensible) à la metformine ou à l'un des autres
composants contenus dans ce médicament (voir «Ce que contient
GLUCOPHAGE 1000mg, comprimé pelliculé» dans la rubrique 6)

- Si vous avez des problèmes hépatiques ou rénaux (débit de filtration
glomérulaire inférieur à 45 ml/min).

- Si vous avez un diabète non contrôlé, s'accompagnant par exemple d'une
hyperglycémie sévère (taux de sucre trop élevé dans le sang), de nausées,
de vomissements, d'une déshydratation, d'une perte de poids rapide ou
d'une acidocétose. L'acidocétose est une affection qui consiste en une
accumulation dans le sang de substances appelées «corps cétoniques» et
qui peut provoquer un précoma diabétique. Les symptômes sont plus
particulièrement une douleur à l'estomac, une respiration rapide et profonde.

- Si vous avez une haleine ayant une odeur fruitée inhabituelle.

- Si vous avez perdu trop d'eau (déshydratation), par exemple suite à une
diarrhée persistante ou sévère ou si vous avez vomé plusieurs fois d'affilée.

- La déshydratation peut entraîner des problèmes de reins qui peuvent vous
mettre en danger d'acidose lactique (voir «Avertissements et précautions»).

- Si vous avez une infection grave, par exemple une infection des poumons
ou des bronches, ou une infection des reins.

- Des infections sévères peuvent entraîner des problèmes de reins qui
peuvent vous mettre en danger d'acidose lactique (voir «Avertissements et
précautions»).

- Si vous prenez un traitement contre l'insuffisance cardiaque aiguë ou si
vous avez récemment eu une crise cardiaque, si vous souffrez de graves
problèmes de circulation sanguine (tel un choc) ou si vous avez des
difficultés respiratoires. Ceci peut entraîner un manque d'apport en oxygène
des tissus, ce qui peut vous mettre en danger d'acidose lactique (voir «

Avertissement et précautions »).

- Si vous consommez beaucoup d'alcool.

Si l'un des cas ci-dessus s'applique à vous, parlez-en à votre médecin avant de
commencer à prendre ce médicament.

Veillez à demander conseil à votre médecin si :

- Vous devez passer un examen radiographique ou un scanner qui pourrait
nécessiter l'injection d'un produit de contraste à base d'iode dans votre
circulation sanguine.

- Vous devez subir une intervention chirurgicale majeure.

Vous devez arrêter de prendre GLUCOPHAGE un certain temps avant et
après de tels examens ou interventions chirurgicales. Votre médecin
décidera si vous avez besoin ou non d'un traitement de remplacement
pendant cette période.

Il est important que vous suiviez précisément les instructions de votre médecin.

Précautions d'emploi, mise en garde spéciales.

Avertissement et précautions

Veillez noter le risque particulier suivant l'acidose lactique

GLUCOPHAGE peut provoquer une complication très rare, mais très grave
appelée acidose lactique, en particulier si vous reins ne fonctionnent pas
correctement. Le risque de développer une acidose lactique est également
accru en cas de diabète non contrôlé, de jeûne prolongé ou de
consommation d'alcool, de perte de liquides organiques (déshydratation)
liée à des fortes diarrhées ou à des vomissements, de problèmes hépatiques
et d'affections médicales dans lesquelles une partie du corps est privée
d'oxygène (telles que maladies cardiaques aiguës graves).

Il est important de respecter la prise de votre traitement, des règles
diététiques et la pratique d'un exercice physique régulier car cela peut
réduire le risque d'acidose lactique.

L'acidose lactique peut apparaître de manière subtile et les symptômes être
non spécifiques comme des vomissements, des maux de ventre (douleurs
abdominales) avec crampes musculaires, une sensation de mal-être général
avec une fatigue intense et des difficultés à respirer. Parmi les autres
symptômes, on peut noter une baisse de la température corporelle et du
rythme cardiaque. Si vous ressentez l'un de ces symptômes, Vous devez
consulter immédiatement un médecin car l'acidose lactique peut conduire à
un coma. Arrêtez tout de suite de prendre GLUCOPHAGE et contactez
immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus proche.

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 hypoglycémisants,
l'insuline, les méglinitides). 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.

Interactions avec d'autres médicaments.

Autre médicament et GLUCOPHAGE 1000mg, comprimé pelliculé.

Si vous devez recevoir une injection de produit de contraste à base d'iode
dans votre circulation sanguine, par exemple pour un examen
radiographique ou un scanner, vous devrez arrêter de prendre GLUCOPHAGE
un certain temps avant l'examen et au moins 48 heures après l'examen (voir
«Veillez à demander conseil à votre médecin » ci-dessus).

Prévenez votre médecin si vous prenez GLUCOPHAGE en même temps que
l'un des médicaments suivants. Il pourra alors être nécessaire de contrôler
plus souvent votre glycémie ou d'ajuster la dose de Glucophage :

- Diurétiques (utilisés pour éliminer une partie de l'eau de l'organisme en
augmentant la production d'urine).

- Agonistes des récepteurs bêta-2 adrénergiques comme le salbutamol ou la
terbutaline (utilisés pour traiter l'asthme).

- Corticostéroïdes (utilisés pour traiter diverses affections, notamment des
inflammations sévères de la peau ou l'asthme).

- Autre médicaments utilisés pour traiter le diabète.

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

Interactions avec les aliments et les boissons

GLUCOPHAGE 1000mg, comprimé pelliculé avec des aliments et boissons.
Ne consommez pas d'alcool pendant que vous prenez ce médicament.

L'alcool peut augmenter les risques d'acidose lactique, particulièrement si
votre foie est défaillant ou si vous êtes en sous-nutrition. Ceci s'applique
également aux médicaments contenant de l'alcool.

Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement

Grossesse et allaitement

Pendant la grossesse, vous avez besoin d'insuline pour traiter votre diabète.
Informez votre médecin si vous êtes enceinte, pensez l'être ou prévoyez de
l'être, afin qu'elle puisse modifier votre traitement.

Ce médicament n'est pas recommandé si vous allaitez votre enfant ou si
vous avez l'intention de le faire.

Spécialité

Sans objet.

Effets sur l'aptitude à conduire des véhicules ou à utiliser des machines.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

GLUCOPHAGE à lui seul ne provoque pas d'hypercétose.

Docteur MIKOU Abdelhaq

Diplômé de la faculté de
Médecine de Toulouse
Spécialiste en
Endocrinologie - Diabète
Maladies de la nutrition

Obésité - Maigreux - Maladies du Cholestérol
- Goitre -

Sur Rendez-vous

Membre de :

- SFD
- EASD
- MGSD

Société Francophone du Diabète
Association Européenne pour l'Etude du Diabète
Groupe Méditerranéen pour l'Etude du Diabète

Casablanca, le

الدكتور ميكو عبد الحق

خريج كلية الطب بتولوز

اختصاصي في

أمراض الغدد، مرض السكر

السمنة و أمراض الكوليسترول

بالموعد

2-3-2022

MAOU HOUB Nafar

Dr. Mikou Abdelhaq
Spécialiste en
Endocrinologie - Diabète
Maladies de la nutrition
Cholestérol - Goitre -
FVS

DR. KADIRI MOHAMMED
ANALYSES MEDICALES
BIOLOGISTE
KARAKORE FANOKAMQUE

MIKOU A.
ENDOCRINOLOGIE DIABETE
39, BD. RAHAL EL MESKINI - CASA
TEL: 022 31 16 30 - FAX: 022 31 06 74



الدركتور (الفاور) محمد
أخصائي في التحليلات الطبية

مختبر التحليلات الطبية بانوراميك

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES PANORAMIQUE

Dr. KADIRI Mohamed
Biologiste

Diplômé de L'Université de REIMS des Spécialités Biochimie Clinique
Immunologie Générale Bactériologie et Virologie Clinique
Diagnostic Biologique et Parasitaire
D.U Assurance Qualité en Biologie Médicale de L'Université de Paris IX
Ex. Attaché des Hôpitaux de France

Dossier ouvert le : 03/03/20.

Prélèvement effectué à 09:07

Mme MAOHOUB NAJAT

Docteur ABDELHAK MIKOU

Dossier N° : 20C204

HEMATOLOGIE

NUMERATION FORMULE COMPLETE

Valeurs de référence

(Femme Adulte)

HEMATOCRITE	: 37,4	%			35 - 47
HEMOGLOBINE	: 13,5	g/100			12 - 16
GLOBULES ROUGES	: 4,19	M/mm ³			4 - 5,4
CONSTANTES ERYTHROCYTAIRES					
V.G.M.	: 89	fl			85 - 100
T.G.M.	: 32	pg			27 - 33
C.C.M.H.	: 36	%			31 - 36
* GLOBULES BLANCS	: 10 520	/mm ³			4000 - 10000
FORMULE LEUCOCYTAIRE					
* P. NEUTROPHILES (PNN)	: 43,9	%	soit	4 618 /mm ³	50 - 70 % 2500 - 7125 /mm ³
P. EOSINOPHILES (PNE)	: 1,2	%	soit	126 /mm ³	1 - 3 % 50 - 285 /mm ³
P. BASOPHILES (PNB)	: 0,6	%	soit	63 /mm ³	< 1 % < 95 /mm ³
* LYMPHOCYTES	: 45,9	%	soit	4 829 /mm ³	25 - 40 % 1000 - 3800 /mm ³
MONOCYTES	: 8,4	%	soit	884 /mm ³	3 - 10 % 150 - 665 /mm ³
PLAQUETTES	: 328 000	/mm ³			150000 - 400000

BIOCHIMIE

* GLYCEMIE (à jeûn)	: 1,83	g/l			0,7 - 1,1
	Soit : 10,20	mmol/l			3,9 - 6,1

HEMOGLOBINE GLYCOSYLEE : 7,60 %

Technique HPLC(BIORAD D-10)

Interpretation des résultats selon la standardisation du NGSP

- HBA1c entre 4 et 6 % : intervalle non diabétique normale
- HBA1c inférieur à 6,5 % : excellent équilibre glycémique(DNID)
- HBA1c inférieur à 7 % : excellent équilibre glycémique(DID)
- HBA1c supérieur à 7 % : action corrective suggérée

197. شارع بانوراميك. زاوية شارع 2 مارس - عين الشق - الدار البيضاء
197, Bd Panoramique, Angle Bd 2 Mars - Ain Chock - Casablanca

الهاتف : 05 22 52 29 61 / 05 22 87 50 47 Fax : 05 22 52 26 59 الفاكس :

Patente : 34033937 - I.F. : 51360060 - C.N.S.S. : 6070445 - I.C.F. : 081711127

LABORATOIRE PANORAMIQUE
D'ANALYSES MEDICALES
Dr. KADIRI Mohamed
Biologiste
Tél : 05 22 52 29 61



الرئيس (الفاوري) محمد
أخصائي في التحليلات الطبية

مختبر التحليلات الطبية بانوراميك LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES PANORAMIQUE

Dr. KADIRI Mohamed
Biologiste

Diplômé de L'Université de REIMS des Spécialités Biochimie Clinique
Immunologie Générale Bactériologie et Virologie Clinique
Diagnostic Biologique et Parasitaire
D.U Assurance Qualité en Biologie Médicale de L'Université de Paris 7
Ex. Attaché des Hôpitaux de France

Dossier ouvert le : 03/03/20.
Prélèvement effectué à 09:07

Mme MAOULOUB NAJAT
Docteur ABDELHAK MIKOU
Dossier N° : 20C204

EXPLORATION D'UNE ANOMALIE LIPIDIQUE(EAL)

CHOLESTEROL TOTAL	:	1,95	g/l	< 2,2
	Soit :	5,03	mmol/l	< 5,676
TRIGLYCERIDES	:	1,07	g/l	0,4 - 1,65
	Soit :	1,22	mmol/l	0,46 - 1,88
CREATININE	:	8,16	mg/l	5 - 11
	Soit :	72	μmol/l	44,25 - 97,35
UREE	:	0,29	g/l	0,1 - 0,5
	Soit :	4,83	mmol/l	1,67 - 8,33

LABORATOIRE PANORAMIQUE
D'ANALYSES MEDICALES
Dr. KADIRI Mohamed
Biologiste med
Tél.: 05 22 52 29 61

197. شارع بانوراميك. زاوية شارع 2 مارس - عين الشق - الدار البيضاء
197, Bd Panoramique, Angle Bd 2 Mars - Ain Chock - Casablanca

الهاتف : 05 22 52 29 61 / 05 22 87 50 47 Fax : 05 22 52 26 59 الفاكس :

Patente : 34033937 - I.F. : 51260960 - C.N.F. : 5878111

