

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.

Diologie et Biologie :

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

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

Optique :

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

Education :

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

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

Maladie :

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

Déclaration de Maladie

N° P19- 053764

☒ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☒ Autres 110471

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 00488 Société : Ram. - Retraité

☐ Actif ☐ Pensionné(e) ☐ Autre :

Nom & Prénom : EL ARROUMI MALIKA vve. SAKINE AÏSSA

Date de naissance : 01-07-1943

Adresse : BREAM WHITE DAR - ANAWRE II GH 4 IMM 13 APPT

05 RAHMA EL DAR BOUAZZA Casablanca

Tél. : Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. Nissrine AFFANE
Médecin Généraliste
Ikamat Al Amal Gh4, Imm.33
N°1 RDC El Rahma - Casablanca
Tél: 06 63 53 29 45

Date de consultation : 02/03/2022

Nom et prénom du malade : EL ARROUMI MALIKA Age :

Lien de parenté : ☐ Lui-même ☒ Conjoint ☐ Enfant

Nature de la maladie :

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) :

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
22.03.22	Ceas Subten		15.200	<p><i>Dr. Nissrine AFFANE</i> Médecin Généraliste Ikramet Al Amal Gh4, Imm. 33 N°1 RDC El Bahma - Casablanca Tél: 06 63 53 29 45</p>

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
<p><i>M&M PHARMACIE DES PHARMACIENS</i> Parc El Bahma GH4, Imm. 33 Tél: 05 22 89 75 67 N°1 RDC El Bahma - Casablanca Tél: 06 63 53 29 45</p>	22/03/22	178.90
		223.80

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
<p><i>Dr. Bouazza L. NISSINE</i> N°1 RDC El Bahma - Casablanca Tél: 05 22 89 75 67 Email: Laboratoire.ouedraa@gmail.com</p>	27/03/22	190	270DH

AUXILIAIRES MEDICAUX

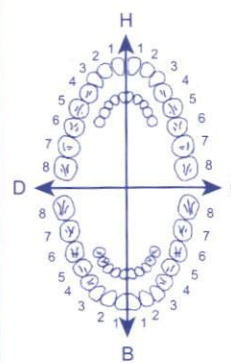
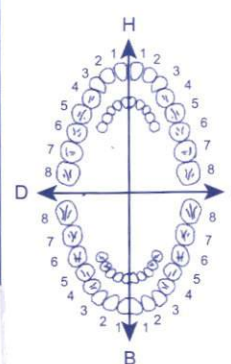
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

Veillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canaux, ainsi que le bilan de l'OC

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 <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> <p>(Création, remont, adjonction) Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession</p>			H		25533412	21433552	00000000	00000000	D	G	00000000	00000000	35533411	11433553	B		COEFFICIENT DES TRAVAUX
H																		
25533412	21433552																	
00000000	00000000																	
D	G																	
00000000	00000000																	
35533411	11433553																	
B																		
				MONTANTS DES SOINS														
				DATE DU DEVIS														
				DATE DE L'EXECUTION														

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EX

Docteur Nissrine AFFANE

Médecine générale

Echographie

Electrocardiogramme

Ex. Médecin interne au CHU ibn Rochd

Ex. Médecin à l'hôpital Hassani



الدكتورة نسرین عفان

الطب العام

الفحص بالصدى

تخطيط القلب

طبيبة سابقا بمستشفى ابن رشد

طبيبة سابقا بمستشفى الحسنی

Casablanca le ,

02/03/22

لا نغير تاريخ الفحص

EL Arram, Fatima

7950
M&M PHARMA
PHARMACIE DES PRÉS
Parc Errahma GH1 - 15 - 14 Dar Bouazza
Tel : 05 22 89 79 51

Karnaz Amal
du Cholesterol
lep

5900

proctus sale
Bakelb

meosmy lep
lep

4040

17800

إقامة الأمل، ح 4 عمارة 33 الشقة رقم 1، مدينة الرحمة، الدار البيضاء

Résidence Al Amal G H 4, imm 33, N°1 ville Errahma, Casablanca

0663.53.29.45 0522.65.78.02

MeteoSpasmvl®

Capsule molle - Boite de 20

Citrate d'alvéline et Siméticone

METEOSPASMYL® B 20 caps molles

Alvéline citrate 60 mg / Siméticone 300 mg

P.P.V. : 40,40 DH

Distribué par COOPER PHARMA
41, rue Mohamed Diouri - Casablanca



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

Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin ou votre pharmacien.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez l'un des effets indésirables, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.
- Ne laissez pas ce médicament à la portée des enfants.

METEOSPASMYL® B 20 caps molles avec des aliments, boissons et de l'alcool

Sans objet.

Grossesse et allaitement

Grossesse

Il est préférable de ne pas utiliser ce médicament pendant la grossesse.

Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement, consultez votre médecin car lui seul peut juger de la nécessité de le poursuivre.

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

Allaitement

Vous devez éviter de prendre ce médicament si vous allaitez.

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

Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que METEOSPASMYL® B ?

CAR

LOT: 210648
PER: 09\2024
PPC: 79, 50 DH

B[®]

sit

30 Comprimés
Voie orale



FORME ET PRESENTATION :

Comprimé, boîte de 30.

COMPOSITION :

Charbon végétal, poudre de wakamé, huile essentielle de fenouil, huile essentielle de la menthe, extrait sec de rhubarbe, Fructo-Oligo saccharides.

PROPRIETES :

CARBOSORB Transit[®] est composé de charbon végétal activé ainsi que d'autres actifs naturels tels que les Huiles essentielles de Fenouil et de Menthe poivrée et l'extrait sec de Rhubarbe qui agissent en synergie pour aider à éliminer les gaz intestinaux et à faciliter le transit tout en préservant la flore intestinale.

UTILISATION :

CARBOSORB Transit[®] est recommandé en cas de :

- Ballonnement accompagné de Constipation.

CONSEILS D'UTILISATION :

- 1 à 2 comprimés 2 fois par jour de préférence après les repas.

PRECAUTIONS D'UTILISATION :

- A utiliser en complément d'une alimentation variée.
- Respecter la dose journalière recommandée.
- Tenir hors de la portée des jeunes enfants.
- Conserver dans un endroit frais et sec.

Complément alimentaire, ce n'est pas un médicament.



COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Saccharomyces boulardii (standardisé à 2.10^{10} CFU/g).. 282.5 mg, Fibre de blé, Arôme Caramel, Silice, Sucralose...qsp 1 sachet

FORME ET PRESENTATIONS

PROBIOTIS : Sachet de Poudre Orosoluble. Boite de 10 sachets

Propriétés : PROBIOTIS permet d'aider à renforcer la défense et le confort intestinal

VOIE D'ADMINISTRATION ET UTILISATIONS

Voie orale.

Adulte : 3 sachets par 24 heures.

Enfant-Nourrissons à partir de 3 mois : 2 sachets par 24 heures.

MODE D'EMPLOI

- soit par prise en bouche directe.
- soit en diluant le contenu du sachet dans un peu d'eau ou une boisson sucrée, La poudre peut également être mélangée avec les aliments (adulte et enfants) ou dans le biberon (nourrissons)

DUREE RECOMMANDEE D'UTILISATION

Durée moyenne d'utilisation 7 jours.

LIMITES EVENTUELLES D'UTILISATION

- Porteur d'un cathéter veineux central.
- Allergie aux levures, spécialement à S. boulardii

CONDITIONS DE CONSERVATION

A température ne dépassant pas 25°C, conserver à l'abri de l'humidité

Ne pas dépasser la dose recommandée.

Garder hors portée des enfants.

A conserver dans un endroit sec et frais

PROBIOTIS STICK / Autorisation ministère de la santé n° : DA 2018 1805320 DMP/20UCAv1

Deva
Pharmaceutique

146-147 Zone industrielle Tit Mellil, Casablanca

Docteur Nissriné AFFANE

Médecine générale

Echographie

Electrocardiogramme

Ex. Médecin interne au CHU ibn Rochd

Ex. Médecin à l'hôpital Hassani

الدكتورة نسرین عفان

الطب العام

الفحص بالصدى

تخطيط القلب

طبيبة سابقا بمستشفى ابن رشد

طبيبة سابقا بمستشفى الحسنى

Casablanca le ,

21/03/22

لا تغير تاريخ الفحص

111-3mm

El Atramo Jalea

18x6

PHARMACIE DES PRESSES
Parc Errahma CHU
Tél : 05 22 89 45 61

Acolagcp

lep/mot

lep/son

Diabalex Gorp

lep/mot

إقامة الأمل، ح 4 عمارة 33 الشقة رقم 1، مدينة الرحمة، الدار البيضاء

Residence Al Amal G H 4, imm 33, N°1 ville Errahma, Casablanca

0663.53.29.45 0522.65.78.02

223.80

RISQUE DE SYNDROME DE SPOULE

0318V

ne, telles particulièrement attention si vous prenez ACOL avec d'autres médicaments contre le diabète qui peuvent eux provoquer une hypoglycémie. Les symptômes de l'hypoglycémie sont notamment des sueurs, des tremblements, des palpitations de la transpiration, des maux de tête ou des difficultés à se concentrer. Ne conduisez pas si vous commencez à ressentir ces symptômes.

LETS DES EXCIPIENTS A EFFET NOTOIRE

POSOLOGIE, MODE ET/OU VOIES D'ADMINISTRATION ET DURÉE DU TRAITEMENT

POSSIBLES CAS, SE CONFORMER STRICTEMENT AU MÉDICAMENT

Voilà, je toujours prendre ce médicament au même endroit

vos médicaments. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

La dose quotidienne maximale est de 2000 mg en 2 prises distinctes. Le traitement des enfants entre 10 et 12 ans est recommandé uniquement sur conseils

spécifiques de votre médecin, compte-tenu de l'expérience limitée dans ce groupe d'âge.

Chez les adultes, la dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Chez les patients souffrant d'insuffisance rénale avec un DFG compris entre 45 et 60 ml/min, la posologie maximale est de 1000 mg par jour, en 2 prises distinctes.

La fonction rénale doit être étroitement surveillée (tous les 3 à 6 mois).

Si vous prenez également de l'insuline, votre médecin vous indiquera la dose d'ACOL à prendre.

Surveillance Votre médecin contrôlera régulièrement votre taux de sucre dans le sang et adaptera la dose d'ACOL que vous prenez en fonction de votre taux de sucre.

particulièrement important chez les enfants et chez les adolescents ou si vous êtes âgé(e).

- Votre médecin contrôlera également au moins une fois par an l'état de fonctionnement de vos reins. Des contrôles plus fréquents pourront être nécessaires si vous êtes âgé(e) ou si vos reins ne fonctionnent pas normalement.

Mode et voies d'administration, fréquence d'administration Prenez ACOL pendant ou après un repas. Ceci permettra d'éviter les effets indésirables sur votre digestion. Les comprimés ne doivent pas être écrasés ou mâchés. Mâchez chaque comprimé avec un verre d'eau.

- Si vous prenez séparément deux doses par jour, prenez-en une le matin (au petit-déjeuner) et une le soir (au dîner).

- Si vous prenez séparément trois doses par jour, prenez-en une le matin (au petit-déjeuner), une à midi (au déjeuner) et une le soir (au dîner). Si au bout d'un certain temps, vous avez l'impression que les effets d'ACOL sont trop forts ou trop faibles, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

SURDOSAGE Si vous avez pris plus d'ACOL 1000 mg comprimé pelliculé que vous devez prendre :

Si vous avez pris plus d'ACOL que vous n'avez dû, vous pourriez développer une acidose lactique. Les symptômes de l'acidose lactique sont 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.

Arrêtez tout de suite de prendre ACOL et contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus proche.

INSTRUCTIONS EN CAS D'OMISSION D'UNE OU DE PLUSIEURS DOSES

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oubliée de prendre. Prenez la dose suivante au moment habituel.

LABORATOIRES PHARMACEUTIQUES PHARMED

21, quartier Burger - Casablanca - Maroc

Pharmed

DATE DE REVISION DE LA NOTICE

Mai 2016

CONDITIONS DE DELIVRANCE

PEREMPTION

Ne pas utiliser ACOL après la date de péremption figurant sur le conditionnement extérieur.

CONSERVATION

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.

Si un enfant est traité avec ACOL, il est conseillé aux parents ou aux soignants de surveiller la prise du médicament.

Pas de précautions particulières de conservation.

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Déclaration des effets indésirables :

- Baisse du taux de vitamine B12 dans le sang.

- Réactions cutanées, telles que rougeur de la peau (érythème), démangeaison ou éruption qui démange (urticaire).

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

RISQUE DE SYNDROME DE SPOULE

0318V

LETS DES EXCIPTS A EFFET NOTORE
Sans objet

POSOLOGIE MODE ET/OU VOIES D'ADMINISTRATION
D'ADMINISTRATION ET DUREE DU TRAITEMENT

Posologie
DANS TOUTS CAS, SE CONFORMER STRICTEMENT A L'ORDRE MEDICAL

Veillez à toujours prendre ce médicament au même endroit

vos médicaments. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

La dose quotidienne maximale est de 2000 mg en 2 prises distinctes. Le

traitement des enfants entre 10 et 12 ans est recommandé uniquement sur conseils

spécifiques de votre médecin, compte-tenu de l'expérience limitée dans ce groupe

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les adultes.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

vous pouvez vous adresser à votre pharmacien, arrêtez de prendre ACOL et consultez votre médecin.

Effets indésirables fréquents :

Effets indésirables très rares :

- Acidose lactique. Cette complication est très rare mais elle est grave, en

particulier si vous n'êtes pas correctement traités. Les symptômes de

l'acidose lactique sont non spécifiques, comme des vomissements, des maux de

ventre (douleurs abdominales) avec crampes musculaires, une sensation de

maux de tête, 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 ACOL et contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus

proche.

- Anomalies des examens biologiques portant sur le foie ou l'hépatite

(inflammation du foie pouvant entraîner une fatigue, une perte d'appétit, une perte

de poids, avec ou sans coloration jaune de la peau ou du blanc des yeux).

Si vous trouvez dans cette situation, arrêtez de prendre ACOL et consultez

votre médecin.

- Réactions cutanées, telles que rougeur de la peau (érythème), démangeaison ou

éruption qui démange (urticaire).

- Baisse du taux de vitamine B12 dans le sang.

Déclaration des effets indésirables :

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. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement

ou via le centre national de pharmacovigilance.

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage

d'informations sur la sécurité du médicament.

CONSERVATION

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.

Surveiller la prise du médicament.

Pas de précautions particulières de conservation.

CONDITIONS DE DELIVRANCE

Liste I

PEREMPTION

Ne pas utiliser ACOL après la date de péremption figurant sur le conditionnement

extérieur.

DATE DE REVISION DE LA NOTICE

Mai 2016



LABORATOIRES PHARMACEUTIQUES PHARMED

21, quartier Burger - Casablanca - Maroc

Arrêtez tout de suite de prendre ACOL et contactez immédiatement un médecin ou

l'hôpital le plus proche.

INSTRUCTIONS EN CAS D'OMISSION D'UNE OU DE PLUSIEURS DOSES

Si vous oubliez de prendre ACOL 1000 mg comprimé pelliculé :

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oubliée de

prendre. Prenez la dose suivante au moment habituel.

RISQUE DE SYNDROME DE SPOULE

0318V

LETS DES EXCIPTS A EFFET NOTORE
Sans objet

POSOLOGIE MODE ET/OU VOIES D'ADMINISTRATION
D'ADMINISTRATION ET DUREE DU TRAITEMENT

Posologie
DANS TOUTS CAS, SE CONFORMER STRICTEMENT A L'ORDRE MEDICAL

Veillez à toujours prendre ce médicament au même endroit

vos médicaments. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

La dose quotidienne maximale est de 2000 mg en 2 prises distinctes. Le

traitement des enfants entre 10 et 12 ans est recommandé uniquement sur conseils

spécifiques de votre médecin, compte-tenu de l'expérience limitée dans ce groupe

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les adultes.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

vous pouvez vous adresser à votre pharmacien, arrêtez de prendre ACOL et consultez votre médecin.

Effets indésirables fréquents :

Effets indésirables très rares :

- Acidose lactique. Cette complication est très rare mais elle est grave, en

particulier si vous n'êtes pas correctement traité. Les symptômes de

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 ACOL et contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus

proche.

- Anomalies des examens biologiques portant sur le foie ou hépatite

(inflammation du foie pouvant entraîner une fatigue, une perte d'appétit, une perte

de poids, avec ou sans coloration jaune de la peau ou du blanc des yeux).

Si vous trouvez dans cette situation, arrêtez de prendre ACOL et consultez

votre médecin.

- Réactions cutanées, telles que rougeur de la peau (érythème), démangeaison ou

éruption qui démange (urticaire).

- Baisse du taux de vitamine B12 dans le sang.

Déclaration des effets indésirables :

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. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement

ou via le centre national de pharmacovigilance.

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage

d'informations sur la sécurité du médicament.

CONSERVATION

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.

Surveiller la prise du médicament.

Pas de précautions particulières de conservation.

CONDITIONS DE DELIVRANCE

Liste I

PEREMPTION

Ne pas utiliser ACOL après la date de péremption figurant sur le conditionnement

DATE DE REVISION DE LA NOTICE

Mai 2016



LABORATOIRES PHARMACEUTIQUES PHARMED

21, quartier Burger - Casablanca - Maroc

Arrêtez tout de suite de prendre ACOL et contactez immédiatement un médecin ou

l'hôpital le plus proche.

INSTRUCTIONS EN CAS D'OMISSION D'UNE OU DE PLUSIEURS DOSES

Si vous oubliez de prendre ACOL 1000 mg comprimé pelliculé :

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oubliée de

prendre. Prenez la dose suivante au moment habituel.

RISQUE DE SYNDROME DE SPOULE

0318V

LETS DES EXCIPTS A EFFET NOTORE
Sans objet

POSOLOGIE MODE ET/OU VOIES D'ADMINISTRATION
D'ADMINISTRATION ET DUREE DU TRAITEMENT

Posologie
DANS TOUTS CAS, SE CONFORMER STRICTEMENT A L'ORDRE MEDICAL

Veillez à toujours prendre ce médicament au même endroit

vos médicaments. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

La dose quotidienne maximale est de 2000 mg en 2 prises distinctes. Le

traitement des enfants entre 10 et 12 ans est recommandé uniquement sur conseils

spécifiques de votre médecin, compte-tenu de l'expérience limitée dans ce groupe

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les adultes.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

vous pouvez vous adresser à votre pharmacien, arrêtez de prendre ACOL et consultez votre médecin.

Effets indésirables fréquents :

Effets indésirables très rares :

- Acidose lactique. Cette complication est très rare mais elle est grave, en

particulier si vous n'êtes pas correctement traités. Les symptômes de

l'acidose lactique sont non spécifiques, comme des vomissements, des maux de

ventre (douleurs abdominales) avec crampes musculaires, une sensation de

mauvaise haleine, 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 ACOL et contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus

proche.

- Anomalies des examens biologiques portant sur le foie ou l'hépatite

(inflammation du foie pouvant entraîner une fatigue, une perte d'appétit, une perte

de poids, avec ou sans coloration jaune de la peau ou du blanc des yeux).

Si vous trouvez dans cette situation, arrêtez de prendre ACOL et consultez

votre médecin.

- Réactions cutanées, telles que rougeur de la peau (érythème), démangeaison ou

éruption qui démange (urticaire).

- Baisse du taux de vitamine B12 dans le sang.

Déclaration des effets indésirables :

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. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement

ou via le centre national de pharmacovigilance.

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage

d'informations sur la sécurité du médicament.

CONSERVATION

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.

Si un enfant est traité avec ACOL, il est conseillé aux parents ou aux soignants de

surveiller la prise du médicament.

Pas de précautions particulières de conservation.

CONDITIONS DE DELIVRANCE

Liste I

PEREMPTION

Ne pas utiliser ACOL après la date de péremption figurant sur le conditionnement

externe.

DATE DE REVISION DE LA NOTICE

Mai 2016



LABORATOIRES PHARMACEUTIQUES PHARMED

21, quartier Burger - Casablanca - Maroc

Arrêtez tout de suite de prendre ACOL et contactez immédiatement un médecin ou

l'hôpital le plus proche.

INSTRUCTIONS EN CAS D'OMISSION D'UNE OU DE PLUSIEURS DOSES

Si vous oubliez de prendre ACOL 1000 mg comprimé pelliculé :

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oubliée de

prendre. Prenez la dose suivante au moment habituel.

RISQUE DE SYNDROME DE SPOULE

0318V

LETS DES EXCIPTS A EFFET NOTORE
Sans objet

POSOLOGIE MODE ET/OU VOIES D'ADMINISTRATION
D'ADMINISTRATION ET DUREE DU TRAITEMENT

Posologie
DANS TOUTS CAS, SE CONFORMER STRICTEMENT A L'ORDRE MEDICAL

Veillez à toujours prendre ce médicament au même endroit

vos médicaments. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

La dose quotidienne maximale est de 2000 mg en 2 prises distinctes. Le

traitement des enfants entre 10 et 12 ans est recommandé uniquement sur conseils

spécifiques de votre médecin, compte-tenu de l'expérience limitée dans ce groupe

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les adultes.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

La dose quotidienne maximale est de 3000 mg en 3 prises distinctes.

Cher les enfants de 10 ans et plus et les adolescents.

vous pouvez vous adresser à votre médecin.

Effets indésirables fréquents :

Effets indésirables très rares :

- Acidose lactique. Cette complication est très rare mais elle est grave, en

particulier si vous n'êtes pas correctement traités. Les symptômes de

l'acidose lactique sont non spécifiques, comme des vomissements, des maux de

ventre (douleurs abdominales) avec crampes musculaires, une sensation de

maux de tête, 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 ACOL et contactez immédiatement un médecin ou l'hôpital le plus

proche.

- Anomalies des examens biologiques portant sur le foie ou l'hépatite

(inflammation du foie pouvant entraîner une fatigue, une perte d'appétit, une perte

de poids, avec ou sans coloration jaune de la peau ou du blanc des yeux).

Si vous trouvez dans cette situation, arrêtez de prendre ACOL et consultez

votre médecin.

- Réactions cutanées, telles que rougeur de la peau (érythème), démangeaison ou

éruption qui démange (urticaire).

- Baisse du taux de vitamine B12 dans le sang.

Déclaration des effets indésirables :

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. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement

ou via le centre national de pharmacovigilance.

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage

d'informations sur la sécurité du médicament.

CONSERVATION

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.

Surveiller la prise du médicament.

Pas de précautions particulières de conservation.

CONDITIONS DE DELIVRANCE

Liste I

PEREMPTION

Ne pas utiliser ACOL après la date de péremption figurant sur le conditionnement

extérieur.

DATE DE REVISION DE LA NOTICE

Mai 2016



LABORATOIRES PHARMACEUTIQUES PHARMED

21, quartier Burger - Casablanca - Maroc

Arrêtez tout de suite de prendre ACOL et contactez immédiatement un médecin ou

un coma.

devez consulter immédiatement un médecin car l'acidose lactique peut conduire à

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 ACOL et contactez immédiatement un médecin ou

un coma.

devez consulter immédiatement un médecin car l'acidose lactique peut conduire à

un coma.

Arrêtez tout de suite de prendre ACOL et contactez immédiatement un médecin ou

un coma.

devez consulter immédiatement un médecin car l'acidose lactique peut conduire à

un coma.

Arrêtez tout de suite de prendre ACOL et contactez immédiatement un médecin ou

un coma.

devez consulter immédiatement un médecin car l'acidose lactique peut conduire à

un coma.

Arrêtez tout de suite de prendre ACOL et contactez immédiatement un médecin ou

un coma.

devez consulter immédiatement un médecin car l'acidose lactique peut conduire à

un coma.

Arrêtez tout de suite de prendre ACOL et contactez immédiatement un médecin ou

un coma.

devez consulter immédiatement un médecin car l'acidose lactique peut conduire à

un coma.

Arrêtez tout de suite de prendre ACOL et contactez immédiatement un médecin ou

un coma.

Diabalex® 60 mg

Comprimé sécable à libération modifiée

Adulte

Gliclazide

Veillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament pour vous.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes, leur maladie peut être différente de la votre.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien. Certains effets indésirables peuvent être mentionnés dans cette notice.

38,00

(50 X 20 X 114) mm

Sommaire notice

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
3. COMMENT PRENDRE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
6. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique

DIABALEX® 60 mg est un médicament qui réduit le taux de sucre dans le sang (antidiabétique oral appartenant à la classe des sulfonurées).

Indications thérapeutiques

DIABALEX® 60 mg 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.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?

Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

Contre-indications

Ne prenez jamais DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée dans les cas suivants :

- si vous êtes allergique au gliclazide ou à l'un des autres composants contenus dans DIABALEX® 60 mg (mentionnés à la rubrique 6), ou à d'autres médicaments de la même classe (sulfonurées), 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 acidocétose 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, voir rubrique « Prise d'autres médicaments ») ;
- si vous allaitez (voir rubrique « Grossesse et Allaitement »).

Précautions d'emploi et mises en garde spéciales

Faites attention avec DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée :

Avertissements et précautions

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 fortes doses de gliclazide,
- si vous souffrez de troubles hormonaux particuliers (troubles fonctionnels de la glande thyroïdienne, de la glande hypophysaire ou du cortex surrénal),
- 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 diminués, 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 ou 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 ou dans des situations particulières de stress. Ces derniers peuvent inclure, soit, envie fréquente d'uriner, bouche sèche, peau sèche qui démange, infections de la peau et performances réduites.

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

Si vous avez des antécédents familiaux ou si vous êtes atteints 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.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au lactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose (maladies héréditaires rares).

Contactez votre médecin avant de prendre ce médicament.

DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée n'est pas recommandé chez l'enfant en raison d'un manque de données.

Interactions avec d'autres médicaments

Autres médicaments et DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée

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

L'effet hypoglycémiant de 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 énalapril),
- 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),
- analgésiques ou antirhumatismaux (phénylbutazone, ibuprofène),
- médicaments contenant de l'alcool.

L'effet hypoglycémiant de 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 (corticoïdes),
- médicaments pour traiter l'asthme ou utilisés pendant l'effort (salbutamol IV, ritodrine et terbutaline),
- médicaments pour traiter les affections du sein, les saignements menstruels importants et l'endométriose (danazol).

DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée peut augmenter les effets des médicaments anti-coagulants (ex : warfarine).

Consultez votre médecin avant de commencer à prendre un autre médicament. Si vous allez à l'hôpital, informez le personnel médical que vous prenez DIABALEX® 60 mg.

Interactions avec les aliments et les boissons et de l'alcool

DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée avec des aliments, boissons et de l'alcool

Diabalex® 60 mg

Comprimé sécable à libération modifiée

Adulte

Gliclazide

Veillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament pour vous.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes, leur maladie peut être différente de la votre.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien. Certains effets indésirables peuvent être mentionnés dans cette notice.

38,00

(50 X 20 X 114) mm

Sommaire notice

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
3. COMMENT PRENDRE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
6. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique

DIABALEX® 60 mg est un médicament qui réduit le taux de sucre dans le sang (antidiabétique oral appartenant à la classe des sulfonurées).

Indications thérapeutiques

DIABALEX® 60 mg 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.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?

Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

Contre-indications

Ne prenez jamais DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée dans les cas suivants :

- si vous êtes allergique au gliclazide ou à l'un des autres composants contenus dans DIABALEX® 60 mg (mentionnés à la rubrique 6), ou à d'autres médicaments de la même classe (sulfonurées), 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 acidocétose 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, voir rubrique « Prise d'autres médicaments ») ;
- si vous allaitez (voir rubrique « Grossesse et Allaitement »).

Précautions d'emploi et mises en garde spéciales

Faites attention avec DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée :

Avertissements et précautions

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 fortes doses de gliclazide,
- si vous souffrez de troubles hormonaux particuliers (troubles fonctionnels de la glande thyroïdienne, de la glande hypophysaire ou du cortex surrénal),
- 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 diminués, 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 ou 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 ou dans des situations particulières de stress. Ces derniers peuvent inclure, soit, envie fréquente d'uriner, bouche sèche, peau sèche qui démange, infections de la peau et performances réduites.

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

Si vous avez des antécédents familiaux ou si vous êtes atteints 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.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au lactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose (maladies héréditaires rares).

Contactez votre médecin avant de prendre ce médicament.

DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée n'est pas recommandé chez l'enfant en raison d'un manque de données.

Interactions avec d'autres médicaments

Autres médicaments et DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée

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

L'effet hypoglycémiant de 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 énalapril),
- 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),
- analgésiques ou antirhumatismaux (phénylbutazone, ibuprofène),
- médicaments contenant de l'alcool.

L'effet hypoglycémiant de 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 (corticoïdes),
- médicaments pour traiter l'asthme ou utilisés pendant l'effort (salbutamol IV, ritodrine et terbutaline),
- médicaments pour traiter les affections du sein, les saignements menstruels importants et l'endométriose (danazol).

DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée peut augmenter les effets des médicaments anti-coagulants (ex : warfarine).

Consultez votre médecin avant de commencer à prendre un autre médicament. Si vous allez à l'hôpital, informez le personnel médical que vous prenez DIABALEX® 60 mg.

Interactions avec les aliments et les boissons et de l'alcool

DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée avec des aliments, boissons et de l'alcool

Diabalex® 60 mg

Comprimé sécable à libération modifiée

Adulte

Gliclazide

Veillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament pour vous.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes, leur maladie peut être différente de la votre.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien. Certains effets indésirables peuvent être mentionnés dans cette notice.

38,00

(50 X 20 X 114) mm

Sommaire notice

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
3. COMMENT PRENDRE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?
6. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique

DIABALEX® 60 mg est un médicament qui réduit le taux de sucre dans le sang (antidiabétique oral appartenant à la classe des sulfonurées).

Indications thérapeutiques

DIABALEX® 60 mg 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.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée ?

Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

Contre-indications

Ne prenez jamais DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée dans les cas suivants :

- si vous êtes allergique au gliclazide ou à l'un des autres composants contenus dans DIABALEX® 60 mg (mentionnés à la rubrique 6), ou à d'autres médicaments de la même classe (sulfonurées), 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 acidocétose 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, voir rubrique « Prise d'autres médicaments ») ;
- si vous allaitez (voir rubrique « Grossesse et Allaitement »).

Précautions d'emploi et mises en garde spéciales

Faites attention avec DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée :

Avertissements et précautions

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 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 diminués, 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 ou 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 ou dans des situations particulières de stress. Ces derniers peuvent inclure, soit, envie fréquente d'uriner, bouche sèche, peau sèche qui démange, infections de la peau et performances réduites.

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

Si vous avez des antécédents familiaux ou si vous êtes atteints 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.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au lactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose (maladies héréditaires rares).

Contactez votre médecin avant de prendre ce médicament.

DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée n'est pas recommandé chez l'enfant en raison d'un manque de données.

Interactions avec d'autres médicaments

Autres médicaments et DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée

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

L'effet hypoglycémiant de 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 énalapril),
- 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),
- analgésiques ou antirhumatismaux (phénylbutazone, ibuprofène),
- médicaments contenant de l'alcool.

L'effet hypoglycémiant de 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 (corticoïdes),
- médicaments pour traiter l'asthme ou utilisés pendant l'effort (salbutamol IV, ritodrine et terbutaline),
- médicaments pour traiter les affections du sein, les saignements menstruels importants et l'endométriose (danazol).

DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée peut augmenter les effets des médicaments anti-coagulants (ex : warfarine).

Consultez votre médecin avant de commencer à prendre un autre médicament. Si vous allez à l'hôpital, informez le personnel médical que vous prenez DIABALEX® 60 mg.

Interactions avec les aliments et les boissons et de l'alcool

DIABALEX® 60 mg, comprimé sécable à libération modifiée avec des aliments, boissons et de l'alcool

DR. Nissrine AFFANE
Medecin Generaliste

Ikam: 1 Al Anar Ghe Imm 13 N°1

RDC, Al Ramma, Casablanca

Fix: 05 22 65 78 02 - 06 33 54 29 45

BILAN BIOLOGIQUE

Le :

02/03/22

Nom / Prénom :

EL ARRABIA Malek

Sexe : ☒ M ☐ F

◆ Groupage sanguin

- ☐ Groupe
- ☐ Rhésus
- ☐ RAI
- ☐ Phénotype Rhésus
- ☐ Coombs Indirect
- ☐ Coombs direct

◆ Hématologie/infectologie

- ☐ NFS
- ☐ Plaquette
- ☐ Electrophorèse de l'hémoglobine
- ☐ Réticulocytes
- ☐ VS
- ☐ CRP
- ☐ Procalcitonine

◆ Bilan d'hémostase

- ☐ TP
- ☐ INR
- ☐ TCK
- ☐ Fibrinogène
- ☐ D-Dimères

◆ Bilan lipidique

- ☐ Cholestérol total
- ☐ Cholestérol HDL
- ☐ Cholestérol LDL
- ☐ Triglycérides

◆ Bilan glycémique

- ☒ Glycémie à jeun
- ☐ Hyperglycémie provoquée
- ☒ Hémoglobine glyquée

◆ Bilan martial

- ☐ Fer sérique
- ☐ CTF
- ☐ Ferritine
- ☐ Transferrine

◆ Ionogramme sanguin

- ☐ Na+
- ☐ K+
- ☐ Cl-
- ☐ Calcium
- ☐ Réserve Alcaline
- ☐ Phosphore
- ☐ Magnésium
- ☐ Magnésium érythrocytaire
- ☐ Protéines
- ☐ Acide urique

◆ Ionogramme urinaire

- ☐ Diurèse
- ☐ Na+
- ☐ K+
- ☐ Cl-
- ☐ Calcium
- ☐ Phosphore
- ☐ Urée

◆ Fonction rénale

- ☒ Urée
- ☒ Créatinine
- ☐ Clairance de la créatinine
- ☐ Protéinurie des 24h

◆ Fonction hépatique et pancréatique

- ☐ ASAT
- ☐ ALAT
- ☐ Phosphatase alcaline
- ☐ Gamma GT
- ☐ Bilirubine libre et conjuguée
- ☐ 5' Nucléotidase
- ☐ Amylase
- ☐ Lipase
- ☐ Electrophorèse des protéines

◆ Examen des urines

- ☐ ECBU
- ☐ ATB gramme
- ☐ Test de grossesse

◆ Bilan hormonal

- ☐ Prolactine
- ☐ FSH
- ☐ Œstradiol
- ☐ BHCG
- ☐ T3
- ☐ T4
- ☐ TSH us

◆ Sérologie et immunologie

- ☐ VDRL
- ☐ TPHA
- ☐ Hépatite A
- ☐ Hépatite B:
- ☐ Antigène Hbs
- ☐ Antigène Hbe
- ☐ Anticorps Anti Hbc
- ☐ Anticorps Anti Hbs
- ☐ Anticorps Anti Hbe
- ☐ Hépatite C
- ☐ ASLO

◆ Examen des selles

- ☐ Coprologie
- ☐ Parasitologie

◆ Divers

- ☐ PSA
- ☐ Phosphatase acide
- ☐ Vitamine D
- ☐ EPR
- ☐ Troponines
- ☐ BNP
- ☐ Pro BNP

LABORATOIRE d'analyses
medicales oued ara

Dar Bouazza Lot n°135 mezzanine
n°135 mezzanine
Casablanca 161 - 33220322

Email : Labompoire.ouedara@gmail.com

Autres :



LABORATOIRE OUED DRAA D'ANALYSES MEDICALES

N°8, Lotissement 135, Madinat Arrahma – Casablanca

Tél : 05 22 90 32 22 Patente: 32963487 I.F:48554293 I.C.E: 002713829000029

E-mail: contact@laboueddraa.ma

INPE :



093064269

FACTURE N° : 220300028

CASABLANCA le 07-03-2022

Mme EL ARROUMI Malika

Récapitulatif des analyses		
CN	Analyse	Clé
9105	Forfait traitement échantillon sanguin	E20
0135	Urée	B30
0119	Hémoglobine glycosylée	B100
0118	Glycémie	B30
0111	Créatinine	B30

Total des B : 190

TOTAL DOSSIER : 270.00 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : deux cent soixante-dix dirhams .

NB : Tout changement de la date de la facture est non permis (Veuillez respecter les délais de dépôt de vos dossiers médicaux auprès de votre assurance)



LABORATOIRE d'analyses
medicales oued draa
N°8 Lotissement 135 magasin
Madinat Arrahma
Casablanca Tél: 0522903222
Email: laboueddraa@gmail.com



Date du prélèvement : 07-03-2022 à 09:57
Code patient : 220307020
Né(e) le : 01-01-1943 (79 ans)



Mme EL ARROUMI Malika

Dossier N° : 220307020

Prescripteur : Dr AFFANE NISSRINE

BIOCHIMIE SANGUINE

Urée

(Dosage enzymatique - Beckman Coulter AU480)

0.40 g/L (0.17-0.43)

6.66 mmol/L (2.83-7.16)

Créatinine

(Dosage cinétique - Beckman Coulter AU480)

6.2 mg/L (3.0-11.0)

54.9 µmol/L (26.6-97.4)

Glycémie à jeun*

(Hexokinase G6PD-H - Beckman Coulter AU480)

3.22 g/L (0.70-1.10)

17.87 mmol/L (3.89-6.11)

Consensus:

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

Hémoglobine glyquée par HPLC

(Tosoh Biosciences GX-HPLC)

11.5 % (4.0-6.0)

Variant Hémoglobine

Absence de variant d'hémoglobine

Valeurs de référence :

- Sujet normoglycémique : 4,00 à 6,00 % de l'hémoglobine totale.
- Sujet diabétique équilibré : objectif ciblé autour de 6,50 %.
- Diabète mal équilibré : taux supérieur à 8,50 %.

Validé par : **Dr. El andalousi kenza**

LABORATOIRE d'analyses
médicales oued draa
Dr. El andalousi kenza
Casablanca Tél : 0522 90 32 22