

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.

Pathologie 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.

Prothésaire :

En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.

La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.

La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

Pathologie 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.

Déclaration de Maladie : N° S19-0018461

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 32 08 Société :

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : BENJELLOUN ARISS Date de naissance :

Adresse :

Tél. : 06 74 57 32 61 Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : / /

Nom et prénom du malade : 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 :

Signature de l'adhérent(e) :

Le :

B. Ze

Conditions Générales

POUR LE PRATICIEN

L'acte médical est désigné par l'une des mentions suivantes :

- = Consultation au Cabinet du médecin omnipraticien
- = Consultation au Cabinet par le médecin spécialiste ou qualifié (autre que le médecin neuro-psychiatre)
- PSY = Consultation au Cabinet par le neuro-psychiatre
- = Visite de jour au domicile du malade par le médecin
- = Visite de nuit au domicile du malade par le médecin
- = Visite du dimanche par le médecin au domicile du malade
- = Visite de jour au domicile du malade par un spécialiste qualifié
- = Acte de pratique médicale courant et de petite chirurgie
- = Actes de chirurgie et de spécialistes

- SF = Actes pratiqués par la sage femme et relevant de sa compétence
- SFI = Soins infirmiers pratiqués par la sage femme
- AMM = Actes pratiqués par le masseur ou le kinésithérapeute
- AMI = Actes pratiqués par l'infirmier ou l'infirmière
- AP = Actes pratiqués par un orthophoniste
- AMY = Actes pratiqués par un aide-orthophoniste
- R-Z = Electro - Radiologie
- B = Analyses

POUR L'ADHERENT

La mutuelle ne participe aux frais résultant de certains actes que si après avis du contrôle médical, elle a préalablement accepté de les prendre en charge.

Pour les actes soumis à cette formalité, le malade est tenu, avant l'exécution de ces actes d'adresser au service de la Mutuelle une demande d'entente préalable remplie et signée par son médecin traitant.

Ce bulletin doit mentionner les raisons pour lesquelles l'application de tel acte ou tel traitement est proposé pour permettre au médecin contrôleur de donner son accord ou de présenter ses observations.

Le bulletin d'entente préalable peut être demandé auprès du service Mutuelle, il sera remis sous pli confidentiel au médecin contrôleur dûment rempli par le médecin traitant.

LES ACTES SOUMIS A ACCORD PREALABLE

HOSPITALISATION EN CLINIQUE

HOSPITALISATION EN HOPITAL

HOSPITALISATION EN SANATORIUM OU EVENTORIUM

JOUR EN MAISON DE REPOS

ACTES EFFECTUÉS EN SERIE, il s'agit d'actes répétés en plusieurs séances ou actes comportant un ou plusieurs échelons dans le temps.

- LES INTERVENTIONS CHIRURGICALES

- L'ORTHOPÉDIE

- LA REEDUCATION

- LES ACCOUCHEMENTS

- LES CURES THERMALES

- LA CIRCONCISION

- LE TRANSPORT EN AMBULANCE

EN CAS D'URGENCE

En cas d'urgence échappant à la procédure d'entente préalable, l'intéressé doit venir dans les 24 heures le Service Mutuelle qui donnera ou non son accord.

Cette feuille complétée par le praticien, à l'occasion de chaque visite ou l'exécution de chaque ordonnance médicale ne doit être utilisée que pour un seul malade

DATE DE DEPOT



M U P R A S
Mutuelle de Prévoyance et d'Actions Sociales
de Royal Air Maroc

AEROPORT CASA ANFA
CASABLANCA
TEL : 91.26.46 / 2648 / 2649 / 2857 / 2883
FAX : 91.26.52
TELEX : 3998 MUT
E-mail : mupras@RoyalAirMaroc.co.ma

FEUILLE DE SOINS

0552482

A REMPLIR PAR L'ADHERENT

Nom & Prénom : *BENJELLOUEN DRIS*

Matricule : *3208* Fonction : *retraite* Poste :

Adresse :

Tél. : *0674573061* Signature Adhérent : *B. DRIS*

A REMPLIR PAR LE MEDECIN TRAITANT

Nom & Prénom du patient : *Abdellatif Hachicha* Age *011 b 11617*

Lien de parenté avec l'adhérent : Adhérent Conjoint Enfant

Date de la première visite du médecin : *2019.04.05*

Nature de la maladie : *Diabète + neuropathie*

S'il s'agit d'un accident : causes et circonstances

A : *Casablanca* Date : *2019.04.05* Signature et cachet du médecin : *د. عباس عزيز*

Durée d'utilisation 3 mois

Signature et cachet du médecin : *د. عباس عزيز*

الامانة sociale للتأمين التكافلي

شارع محمد زفزاف - الدار البيضاء 121

العنوان: 052482 - 052483 - 052484 - 052485 - 052486

VOLET ADHERENT

DECLARATION

Matricule N° : *0552482*

Nom du patient : *BENJELLOUEN DRIS*

Date de dépôt : *3208*

Montant engagé

Nombre de pièces jointes :



RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et Signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
2019 ذئار 05			2000	د. فتحي عطيف الأستاذ السكري - التغذية شارع مصطفى زغاف - الدار البيضاء 21-777-0540-054-010 الموافق 14-05-2019
2019 ذئار 14			Credit	

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	14/11/19	492,80
	05/11/19	299,90

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et Signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Cœfficients	Montant des Honoraires

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et Signature du praticien	Dates des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	
الدكتور عبد العزيز - التخصصية شارع عبد ربه - المدار البيضاء 0522 777 1000	2019 / 05 / 05			1		500

VOLET ADHERENT

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

SOINS ET PROTHESES DENTAIRES

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

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

O.D.F
PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE

	H
25533412	21433552
00000000	00000000
D	
00000000	00000000
35533411	11433553
	B

(Création, remont, adjonction) Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET GACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'E

Dr. ATIF Issam

Médecin

Diabétologue - Nutritionniste

obésité - Maigreur

Cholestérol - HTA

Echographie - ECG

Consultation du permis de Conduire

الدكتور عطيف عصام

طبيب

طبيب مختص

داء السكري و الحمية

السمنة و النحافة

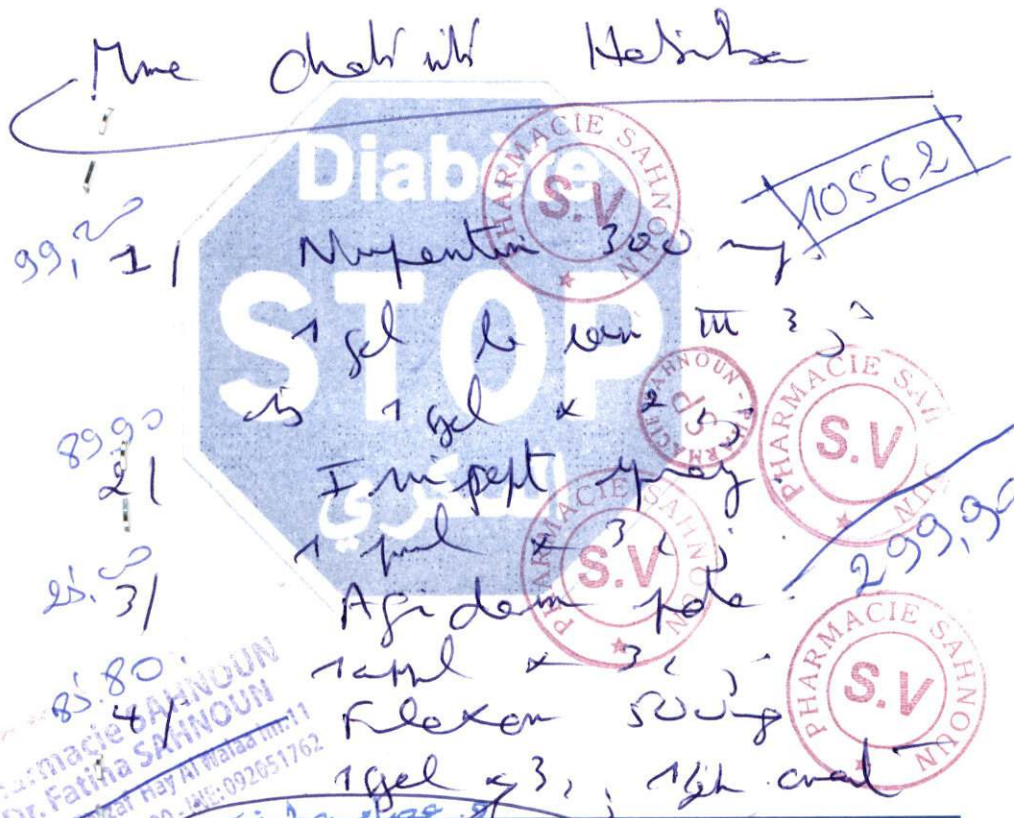
الكوليستيرون و ارتفاع ضغط الدم

الفحص بالصدى - التخطيط القلبي

الفحص الطبي لرخصة السياقة

بالتخسيص المبكر و العلاج يمكن القضاء على المرض

Casa, Le : 05 نونبر 2019



121 شارع محمد الزفزاف (طريق أناسي) (العنوان الطالبي) شقة رقم 5 سيدى مومن - الدار البيضاء

الهاتف : 0522 555 777 - 0540 094 912

العنوان الطالبي: شارع محمد زفزاف - الدار البيضاء

العنوان الطالبي: شارع محمد زفزاف - الدار البيضاء

العنوان الطالبي: شارع محمد زفزاف - الدار البيضاء

Lot : A125301
Per.: 10/2022
PPC.: 89,90 DH



6 111255 590438

بینا عن متناوله و مراى الاطفال.

PPV: 99DH20

PPV 85DH80 LOT 97015 1
EXP 08/2021

FLOXAM
Flucloxacilline
500 mg 16 gélules

مرهم
LOT: 247
PER: 11/21
PPV: 25,00 DH

الدكتور عطيف عصام طبيب

Dr. ATIF Issam

Médecin

Diabétologue - Nutritionniste
obésité - Maigreur
Cholestérol - HTA
Echographie - ECG
Consultation du permis de C

Contrôles Mercredi et Vendredi Après Midi

طبيب مختص :
داء السكري و الحمية
السمنة و النحافة
الكوليسترون و ارتفاع ضغط الدم
الفحص بالصدى - التخطيط القلبي
الفحص الطبي لرخصة القيادة

بالتشخيص المبكر و العلاج يمكن القضاء على المرض

Casa, Le : 2619-29-14

121 شارع محمد الزفاف (طريق أناسي المغربي) رقم 5 سيدى مومن - الدار البيضاء

الهاتف : 0522 555 777 - 0540 094 912

ODIA

1 mg, 2 mg, 3 mg, et 4 mg,

comprimé

Glimépiride

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

• 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 jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

• Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE ODIA, comprimé
QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ODIA, comprimé ?

3. COMMENT PRENDRE ODIA, comprimé ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

5. COMMENT CONSERVER ODIA, comprimé ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE ODIA, comprimé ET QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

ODIA est un antidiabétique oral, appartenant à la famille des sulfonylurées, qui diminue le taux de sucre dans le sang.

ODIA agit en augmentant la quantité d'insuline libérée par votre pancréas. L'insuline fait ensuite baisser votre taux de sucre dans le sang.

• Dans quel cas ODIA est-il utilisé :

ODIA 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 CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ODIA, comprimé ?

• Ne prenez jamais ODIA et informez votre médecin :

• Si vous êtes allergique : au glimépiride, aux autres sulfonylurées (médicaments utilisés pour faire baisser le taux de sucre dans le sang, tels que le glibenclamide), aux sulfamides antibactériens (médicaments pour les infections bactériennes, tels que le sulfaméthoxazole), ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique 6 ;

• si vous avez un diabète insulinodépendant (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 ODIA.

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ODIA si :

• Vous vous rétablissez d'une blessure, d'une intervention chirurgicale, d'une infection avec fièvre, ou de toute 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

• de ces situations
• votre médecin ou
• prendre ODIA.

• et une destruction
• polytique) peuvent
• deurs d'un déficit
• hydraté déshydraté
• des globules

LOT 191343 1

EXP 06 2022

FFV 84 00

sur l'utilisation
d'insuline de 18 ans
chez ces patients n'est pas recommandée.

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

Lorsque vous prenez ODIA, 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 ;

• modification du régime alimentaire ;

• prise de plus d'ODIA que ce dont vous avez besoin ;

• fonction rénale diminuée ;

• maladie grave du foie ;

• si vous souffrez de troubles hormonaux particuliers (troubles de la glande thyroïde, de la glande hypophysoire ou des glandes surrenales) ;

• consommation d'alcool (en particulier en l'absence de repas) ;

• prise de certains autres médicaments (Voir ci-dessous «Autres médicaments et ODIA») ;

• 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, vomissements, apathie, somnolence, troubles du sommeil, agitation, agressivité, difficultés de concentration, diminution de la vigilance et des

réactions, dépression, confusion et de la parole, difficulté à articuler, paralysie partielle, troubles de sensation de faiblesse.

• Les signes suivants peuvent également être abondantes, peau accélération du pouls, palpitations, douleur intense et poitrine pouvant irradier dans les (angine de poitrine et troubles de la

Si votre taux de sucre dans le sang baisser, vous pouvez présenter confusion important (déélire), une perte de la maîtrise de soi courte et rapide, un ralentissement cardiaque, une perte de

Une hypoglycémie sévère peut ressembler à une attaque cérébrale.

Traitement de l'hypoglycémie

Dans la plupart des cas, les signes disparaissent très rapidement de sucre : par exemple mordre une boisson sucrée ou une sucrerie. Votre taux de sucre (mordre) avec vous. Par contre, les synthèses ne sont pas efficaces. Contactez votre médecin ou a l'ingestion de sucre n'est pas de réapparition des symptômes.

Tests de laboratoire

Votre taux de sucre dans le sang doit être contrôlé régulièrement. Votre médecin peut vous demander de faire une analyse de sang pour vérifier le nombre de globules sanguins ainsi que votre fonction rénale.

Enfants et adolescents

L'utilisation d'ODIA n'est pas recommandée chez les enfants âgés de moins de 18 ans.

Autres médicaments et ODIA

Informez votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre, avec récemment, prendre tout autre médicament.

Votre médecin peut être amené à prescrire d'ODIA si vous prenez d'autre médicament.

En effet, ceux-ci peuvent diminuer l'effet d'ODIA sur votre taux de sucre. L'effet d'ODIA (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être augmenté par certains médicaments et entraîner un risque de hypoglycémie.

• Autres médicaments pour traiter le diabète (que l'insuline ou la metformine) ;

• médicaments pour traiter l'inflammation (phénylbutazone, oxyphenbutazone, aspirine) ;

• médicaments pour traiter les infections bactériennes (tels que certains sulfamides à longue durée d'action) ;

• médicaments pour traiter les infections fongiques (chloramphénicol, fluconazole, quinolones, clarithromycine) ;

• médicaments pour empêcher le sang (antivitamines K de type dérivés tels que la warfarine) ;

• médicaments favorisant le sommeil (tels que le zolpidem) ;

ODIA

1 mg, 2 mg, 3 mg, et 4 mg,

comprimé

Glimépiride

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

• 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 jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

• Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE ODIA, comprimé
QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ODIA, comprimé ?

3. COMMENT PRENDRE ODIA, comprimé ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

5. COMMENT CONSERVER ODIA, comprimé ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE ODIA, comprimé ET QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

ODIA est un antidiabétique oral, appartenant à la famille des sulfonylurées, qui diminue le taux de sucre dans le sang.

ODIA agit en augmentant la quantité d'insuline libérée par votre pancréas. L'insuline fait ensuite baisser votre taux de sucre dans le sang.

• Dans quel cas ODIA est-il utilisé :

ODIA 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 CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ODIA, comprimé ?

• Ne prenez jamais ODIA et informez votre médecin :

• Si vous êtes allergique : au glimépiride, aux autres sulfonylurées (médicaments utilisés pour faire baisser le taux de sucre dans le sang, tels que le glibenclamide), aux sulfamides antibactériens (médicaments pour les infections bactériennes, tels que le sulfaméthoxazole), ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique 6 ;

• si vous avez un diabète insulinodépendant (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 ODIA.

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ODIA si :

• Vous vous rétablissez d'une blessure, d'une intervention chirurgicale, d'une infection avec fièvre, ou de toute 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

• de ces situations
• votre médecin ou
• prendre ODIA.

• et une destruction
• polytique) peuvent
• deurs d'un déficit
• hydraté déshydraté
• des globules

LOT 191343 1

EXP 06 2022

FFV 84 00

sur l'utilisation
d'insuline de 18 ans
chez ces patients n'est pas recommandée.

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

Lorsque vous prenez ODIA, 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 ;

• modification du régime alimentaire ;

• prise de plus d'ODIA que ce dont vous avez besoin ;

• fonction rénale diminuée ;

• maladie grave du foie ;

• si vous souffrez de troubles hormonaux particuliers (troubles de la glande thyroïde, de la glande hypophysoire ou des glandes surrenales) ;

• consommation d'alcool (en particulier en l'absence de repas) ;

• prise de certains autres médicaments (Voir ci-dessous «Autres médicaments et ODIA») ;

• 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, vomissements, apathie, somnolence, troubles du sommeil, agitation, agressivité, difficultés de concentration, diminution de la vigilance et des

réactions, dépression, confusion et de la parole, difficulté à articuler, paralysie partielle, troubles de sensation de faiblesse.

• Les signes suivants peuvent également être abondantes, peau accélération du pouls, palpitations, douleur intense et poitrine pouvant irradier dans les (angine de poitrine et troubles de la

Si votre taux de sucre dans le sang baisser, vous pouvez présenter confusion important (déélire), une perte de la maîtrise de soi courte et rapide, un ralentissement cardiaque, une perte de

Une hypoglycémie sévère peut ressembler à une attaque cérébrale.

Traitement de l'hypoglycémie

Dans la plupart des cas, les signes disparaissent très rapidement de sucre : par exemple mordre une boisson sucrée ou une sucrerie. Votre taux de sucre (mordre) avec vous. Par contre, les synthèses ne sont pas efficaces. Contactez votre médecin ou a l'ingestion de sucre n'est pas de réapparition des symptômes.

Tests de laboratoire

Votre taux de sucre dans le sang doit être contrôlé régulièrement. Votre médecin peut vous demander de faire un test de sang pour vérifier le nombre de globules sanguins ainsi que votre fonction rénale.

Enfants et adolescents

L'utilisation d'ODIA n'est pas recommandée chez les enfants âgés de moins de 18 ans.

Autres médicaments et ODIA

Informez votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre, avec récemment, prendre tout autre médicament.

Votre médecin peut être amené à prescrire d'ODIA si vous prenez d'autre médicament.

En effet, ceux-ci peuvent diminuer l'effet d'ODIA sur votre taux de sucre. L'effet d'ODIA (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être augmenté par certains médicaments et entraîner un risque de hypoglycémie.

• Autres médicaments pour traiter le diabète (que l'insuline ou la metformine) ;

• médicaments pour traiter l'inflammation (phénylbutazone, oxyphenbutazone, aspirine) ;

• médicaments pour traiter les infections bactériennes (tels que certains sulfamides à longue durée d'action) ;

• médicaments pour traiter les infections fongiques (chloramphénicol, fluconazole, quinolones, clarithromycine) ;

• médicaments pour empêcher le sang (antivitamines K de type dérivés tels que la warfarine) ;

• médicaments favorisant le

GLUCOPHAGE 1000mg, comprimé pelliculé, boîte de 30 chlorhydrate de metformine.

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament et tout particulièrement les informations sur l'acidose lactique mentionnées dans la rubrique « Avertissement et précautions ».

- Garder cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien. Cela s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Sommaire notice

Que contient cette notice :

1. Qu'est que GLUCOPHAGE 1000mg, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre GLUCOPHAGE 1000mg, comprimé pelliculé ?
3. Comment prendre GLUCOPHAGE 1000mg, comprimé pelliculé ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver GLUCOPHAGE 1000mg, comprimé pelliculé ?
6. Information supplémentaire

1. QU'EST-CE QUE GLUCOPHAGE 1000mg, comprimé pelliculé ?

DANS QUEL CAS EST-IL

Classe pharmacothérapeutique

GLUCOPHAGE contient le chlorhydrate de metformine, un médicament pour traiter le diabète. Il agit sur les cellules pour empêcher l'absorption de glucose dans le sang.

Indications Thérapeutiques

L'insuline est une hormone produite par le corps pour récupérer le glucose dans le sang et l'utiliser pour produire de l'énergie. Lorsque vous avez du diabète, votre corps ne produit pas assez d'insuline ou celle qu'il produit n'est pas utilisée correctement.

GLUCOPHAGE aide à faire baisser votre taux de glucose sanguin jusqu'à un 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 insulino-dépendant ») 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 CONNAITRE AVANT DE PRONDRE GLUCOPHAGE 1000mg, comprimé pelliculé ?

Contre-indications

Ne prenez jamais GLUCOPHAGE 1000mg, 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. Une envie de dormir ou 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 vomis 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, qui peut vous mettre en danger d'acidose lactique (voir « Avertissements et précautions »).

« 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.

Veuillez à demander conseil à votre médecin si :

Vous devez passer un examen radiographique ou un scanner qui pourra 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 d'effectuer 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

Veuillez noter le risque particulier suivant l'acidose lactique. GLUCOPHAGE peut provoquer une complication très rare, mais très grave appelée acidose lactique, en particulier si vos 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 de 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 les maladies cardiaques aiguës graves, les maladies pulmonaires, les maladies de l'estomac et de l'intestin, des maladies de la thyroïde, etc.).

28,00

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 hypoglycémiants, l'insuline, les méglitinides), il y a un risque d'hypoglycémie. Si vous ressentez des symptômes d'hypoglycémie, tels que des faiblesses, des vertiges, une augmentation de la transpiration, des battements de cœur rapides, des troubles de la vision ou des difficultés à vous concentrer, ou à 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 « Veuillez à demandez 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, avec récemment pris, ou pourrez 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'il puisse modifier votre traitement.

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

Sportifs

Sans objet.

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

Conduite de véhicules et utilisation de machines.

