

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

Conditions générales :

- Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.
- Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.
- La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.
- L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.
- En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

- Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.
- Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

Radiologie et Biologie :

- La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.
- Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

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

Rééducation :

- L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.
- Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

- En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
- La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
- La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

- La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

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

La MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

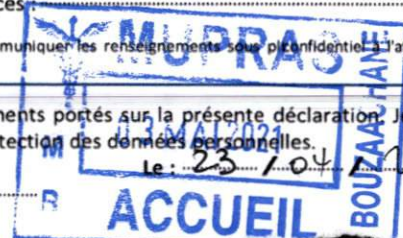
N° W19-566055

69493

<input type="checkbox"/> Maladie	<input type="checkbox"/> Dentaire	<input type="checkbox"/> Optique	<input type="checkbox"/> Autres
Cadre réservé à l'adhérent(e)			
Matricule :	668	Société :	R.A.M.
<input type="checkbox"/> Actif	<input checked="" type="checkbox"/> Pensionné(e)	<input type="checkbox"/> Autre	SITAHIR BEN MD Abdellah
Nom & Prénom :			
Date de naissance :			
Adresse :			
Tél. :	0663523797	Total des frais engagés :	529,20 Dhs

Cadre réservé au Médecin	
Cachet du médecin :	
Date de consultation :	KARMI FATHNA
Nom et prénom du malade :	KARMI FATHNA
Age:	66 ans
Lien de parenté :	<input type="checkbox"/> Lui-même <input checked="" type="checkbox"/> Conjoint <input type="checkbox"/> Enfant
Nature de la maladie :	Nephritis Cholestérolémie
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 : CASABLANCA Le : 23/04/2011
Signature de l'adhérent(e) :



RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
				INP : [REDACTED]

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE Rue 1 N°10 Casablanca Tel. 05 22 38 30	SBABIA 11/01/2011	529,20

ANALYSES - RADIGRAPHIES

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

AUXILIAIRES MEDICAUX

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

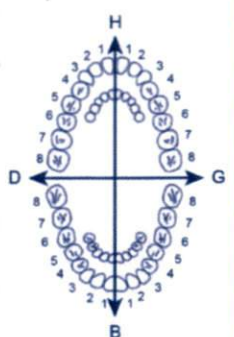
RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

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

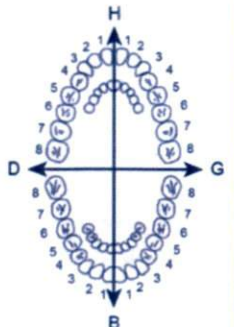
SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	INP : [REDACTED]
-----------------	----------------	------------------	-------------	------------------



O.D.F PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H	25533412	21433552
D	00000000	00000000
B	35533411	11433553
G		



[Création, remont, adjonction]

Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

COEFFICIENT DES TRAVAUX	[REDACTED]
-------------------------	------------

MONTANTS DES SOINS	[REDACTED]
--------------------	------------

DEBUT D'EXECUTION	[REDACTED]
-------------------	------------

FIN D'EXECUTION	[REDACTED]
-----------------	------------

COEFFICIENT DES TRAVAUX	[REDACTED]
-------------------------	------------

MONTANTS DES SOINS	[REDACTED]
--------------------	------------

DATE DU DEVIS	[REDACTED]
---------------	------------

DATE DE L'EXECUTION	[REDACTED]
---------------------	------------

PHARMACIE BELLOUCH
Rue 1 N°116 Salmia II Sbata
Casablanca
Tél: 05 22 38 36 84

curu Le 15/04/21

Facture N° 49

M. ICARMI Fatma

LOT 202069
EXP 09 2023
PPV 107.60

LOT 202069
EXP 09 2023
PPV 107.60

LOT 202069
EXP 09 2023
PPV 107.60

LOT 200919
EXP 04 2025
PPV 68 80
68,80

1425010540

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 ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A 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 DANS 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-dessous, 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 votre foie ou de vos reins.

Si vous n'êtes pas sûr que l'une de ces situations vous concerne, parlez-en avec votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ODIA.

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

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

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

Lorsque vous prenez 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 hypopharyngée 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 telle que vous ne mangez pas suffisamment, mangez des aliments contenant des glucides qu'habituellement.

Les signes de l'hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang) :

- Faim intense, maux de tête, vomissements, apathie, somnolence, trouble du sommeil, agitation, agressivité, concentration, diminution de la vigilance.

réactions, dépression, confusion, et de la parole, difficultés de parole, paralysie partielle, trismus, sensation de faiblesse, etc.

- Les signes suivants peuvent survenir abondantes, accélération du pouls, palpitations, douleur intercostale, douleur au poitrine pouvant irradier dans l'épaule et l'oreille, (angine de poitrine et trouble de la respiration).

Traitement de l'hypoglycémie

Dans la plupart des cas, les symptômes disparaissent très rapidement lorsque vous buvez une boisson sucrée : par exemple, une boisson sucrée ou un jus de fruit. Si vous avez toujours avoué du sucre dans votre thé ou votre café, avec vous. Par contre, les symptômes de synthèse ne sont pas évitables.

Contactez votre médecin si vous avez toujours eu des symptômes de l'ingestion de sucre n'importe où, ou si vous avez eu de la 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 vos taux de sucre sanguins ainsi que votre taux de sucre dans le sang.

Enfants et adolescents

L'utilisation d'ODIA n'a pas été étudiée chez les enfants âgés de moins de 18 ans.

• Autres médicaments

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

Votre médecin peut être informé de la dose d'ODIA si vous prenez d'autres médicaments.

En effet, ceux-ci peuvent modifier l'effet d'ODIA sur votre taux de sucre dans le sang.

L'effet d'ODIA (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être augmenté par certains médicaments suivants et entraîner une hypoglycémie.

• Autres médicaments pour le diabète, que l'insuline ou la metformine.

• médicaments pour l'inflammation (phénylephrine, oxyphenbutazone, aspirine, ibuprofène, etc.)

• médicaments pour traiter l'hypertension (tels que certains sulfonylurées, etc.)

ODIA® 4 mg

30 comprimés

AMM N° 259 DMP/Z1/NRQ



6 118000 022183

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 ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A 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 DANS 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-dessous, 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 votre foie ou de vos reins.

Si vous n'êtes pas sûr que l'une de ces situations vous concerne, parlez-en avec votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ODIA.

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

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

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

Lorsque vous prenez 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 hypopharyngée 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 telle que vous ne mangez pas suffisamment, mangez des aliments contenant des glucides qu'habituellement.

Les signes de l'hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang) :

- Faim intense, maux de tête, vomissements, apathie, somnolence, trouble du sommeil, agitation, agressivité, concentration, diminution de la vigilance.

réactions, dépression, confusion, état de la parole, difficultés de parole, paralysie partielle, trouble de la sensation de faiblesse.

- Les signes suivants peuvent survenir abondantes, accélération du pouls, palpitations, douleur intolérable dans la poitrine pouvant irradier (angine de poitrine et trouble de la respiration).

Si votre taux de sucre dans le sang baisse, vous pouvez ressentir un sentiment important de fatigue, une perte de la maîtrise de la main, une courte et rapide, un arrêt du rythme cardiaque, une mort subite.

Une hypoglycémie sévère peut ressembler à une attaque cardiaque.

Traitement de l'hypoglycémie

Dans la plupart des cas, les symptômes disparaissent très rapidement lorsque vous buvez une boisson sucrée : par exemple, une boisson sucrée ou un jus de fruit.

Si vous n'avez pas de sucre avec vous. Par contre, les boissons synthétiques ne sont pas recommandées.

Contactez votre médecin si vous avez toujours avoué du sucre dans le sang ou si l'ingestion de sucre n'a pas entraîné de réapparition des symptômes.

Tests de laboratoire

Votre taux de sucre dans le sang doit être contrôlé régulièrement. Votre médecin peut vous demander de donner une urine pour vérifier le taux de sucre dans le sang.

Enfants et adolescents

L'utilisation d'ODIA n'a pas été étudiée chez les enfants âgés de moins de 18 ans.

• Autres médicaments

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

Votre médecin peut être informé de la dose d'ODIA si vous prenez d'autres médicaments. En effet, ceux-ci peuvent modifier l'effet d'ODIA sur votre taux de sucre dans le sang.

L'effet d'ODIA (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être augmenté par certains médicaments suivants et entraîner une hypoglycémie.

• Autres médicaments pour le diabète, que l'insuline ou la metformine ;

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

• médicaments pour traiter l'hypertension (tels que certains sulfamides) ;

• médicaments pour traiter l'asthme (sulfonylure) ;

• médicaments pour traiter l'insomnie (sulfonylure) ;

• médicaments pour traiter l'hyperthyroïdie (sulfonylure) ;

• médicaments pour traiter l'hyperlipidémie (sulfonylure) ;

• médicaments pour traiter l'ostéoporose (sulfonylure) ;

• médicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque (sulfonylure) ;

• médicaments pour traiter l'insuffisance rénale (sulfonylure) ;

• médicaments pour traiter l'insuffisance hépatique (sulfonylure) ;

ODIA® 4 mg

30 comprimés

AMM N° 259 DMP/Z1/NRQ



6 118000 022183