

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 canalaire, 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 canalaire.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

Adresses Mails utiles

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

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

MQ.ord

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

1935

Matricule : 1935 Société :

Actif

R Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : ZOUINKA

Bouchaib

Date de naissance : 20/8/53

Adresse : 222 L.T RIAS SALAH

Riad Riad

Tél. : 06.54.92.92.22 Total des frais engagés : 616,37 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. Mohamed Ali BENNAJAH
Spécialiste des Maladies du Coeur, de la
Vésicule et de l'Hyperthyroïdie
et de la Radiologie
1, Rue A. Abdellah, 3ème étage, B522 39 59 00, Casablanca

Date de consultation : 17/02/2023

Nom et prénom du malade : RAFFA. HALIM Age :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie : HTA

Affection longue durée ou chronique : ALD ALC Pathologie :

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

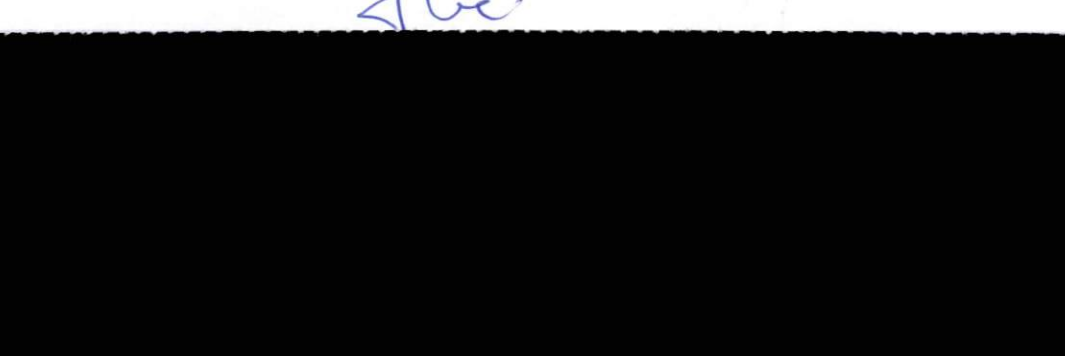
Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à :

Le : 05/02/2023

Signature de l'adhérent(e) : *Ali*



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
17 Aout 2023		2 / 100		1. Rue 4, Avenue Jadi, et 100 Béda Guedira 2. Spécialiste des Malades du Coeur et de l'Appareil Digestif - Casablanca - Tel/Fax : 0522 95 99 00 - Case 1000

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
 PHARMACIE LA HAMO 10" Riad Essalam Mon Amour Tél: 0523 30 05 45	17/08/2023	366,30

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

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

AUXILIAIRES MEDICAUX

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

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

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

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 CŒFFICIENT MASTICATOIRE

	H
25533412	21433552
00000000	00000000
D	G
00000000	00000000
35533411	11433553

(Création, remont, adjonction)

VISA ET CACHET DU BRICOLIER ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR



6 118001 100873

Cardensiel® 5 mg

Comprimés pelliculés sécables B/30

PPV: 58,10 DH



7862160239

7878030698

MERCK

CARDENSIEL®, comprimé pelliculé

Bisoprolol Fumarate

Voie orale

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 votre pharmacien.

Dans cette notice :

1. Qu'est-ce que CARDENSIEL et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CARDENSIEL ?
3. Comment prendre CARDENSIEL ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver CARDENSIEL ?
6. Informations supplémentaires.

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

Classe pharmacothérapeutique

La substance active de CARDENSIEL est le bisoprolol. Le bisoprolol appartient à la classe de médicaments appelés bêtabloquants.

Indications thérapeutiques

Les bêtabloquants agissent en modifiant la réponse de l'organisme à certaines impulsions nerveuses, en particulier au niveau du cœur. Le bisoprolol ralentit ainsi le rythme cardiaque et permet au cœur de pomper plus efficacement le sang dans l'ensemble du corps.

L'insuffisance cardiaque se produit lorsque le muscle cardiaque est faible et incapable de pomper suffisamment de sang pour répondre aux besoins de l'organisme. CARDENSIEL est utilisé pour traiter les patients présentant une insuffisance cardiaque chronique stable.. Ce produit est utilisé en association avec d'autres médicaments adaptés à cette affection (tels que les inhibiteurs de l'enzyme de conversion ou IEC, les diurétiques et les glycosides cardiaques).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CARDENSIEL ?

Ne prenez jamais CARDENSIEL en cas de :

- allergie (hypersensibilité) au bisoprolol ou à l'un des autres composants (voir rubrique 6),
- asthme sévère,
- troubles sévères de la circulation sanguine périphérique (de type phénomène de Raynaud), pouvant entraîner des picotements dans les doigts et les orteils ou les faire pâlir ou virer au bleu,
- phéochromocytome non traité, tumeur rare de la glande surrénale,
- acidose métabolique, c'est-à-dire présence d'acide en excès dans le sang,

Ne prenez jamais CARDENSIEL si vous présentez l'un des problèmes cardiaques suivants :

- insuffisance cardiaque aiguë,
- aggravation de l'insuffisance cardiaque nécessitant l'injection dans vos veines de médicaments amplifiant la force de contraction de votre cœur,
- rythme cardiaque lent,
- pression artérielle basse,
- certaines affections cardiaques engendrant un rythme cardiaque lent ou irrégulier,
- choc cardiogénique, grave trouble cardiaque aigu aboutissant à une chute de la pression artérielle et une insuffisance de la circulation sanguine.

Faites attention avec CARDENSIEL :

Si vous présentez

CARDENSIEL peut entraîner des effets indésirables de précaution

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR



6 118001 100873

Cardensiel® 5 mg

Comprimés pelliculés sécables B/30

PPV: 58,10 DH



7862160239

7878030698

MERCK

CARDENSIEL®, comprimé pelliculé

Bisoprolol Fumarate

Voie orale

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 votre pharmacien.

Dans cette notice :

1. Qu'est-ce que CARDENSIEL et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CARDENSIEL ?
3. Comment prendre CARDENSIEL ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver CARDENSIEL ?
6. Informations supplémentaires.

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

Classe pharmacothérapeutique

La substance active de CARDENSIEL est le bisoprolol. Le bisoprolol appartient à la classe de médicaments appelés bêtabloquants.

Indications thérapeutiques

Les bêtabloquants agissent en modifiant la réponse de l'organisme à certaines impulsions nerveuses, en particulier au niveau du cœur. Le bisoprolol ralentit ainsi le rythme cardiaque et permet au cœur de pomper plus efficacement le sang dans l'ensemble du corps.

L'insuffisance cardiaque se produit lorsque le muscle cardiaque est faible et incapable de pomper suffisamment de sang pour répondre aux besoins de l'organisme. CARDENSIEL est utilisé pour traiter les patients présentant une insuffisance cardiaque chronique stable.. Ce produit est utilisé en association avec d'autres médicaments adaptés à cette affection (tels que les inhibiteurs de l'enzyme de conversion ou IEC, les diurétiques et les glycosides cardiaques).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CARDENSIEL ?

Ne prenez jamais CARDENSIEL en cas de :

- allergie (hypersensibilité) au bisoprolol ou à l'un des autres composants (voir rubrique 6),
- asthme sévère,
- troubles sévères de la circulation sanguine périphérique (de type phénomène de Raynaud), pouvant entraîner des picotements dans les doigts et les orteils ou les faire pâlir ou virer au bleu,
- phéochromocytome non traité, tumeur rare de la glande surrénale,
- acidose métabolique, c'est-à-dire présence d'acide en excès dans le sang,

Ne prenez jamais CARDENSIEL si vous présentez l'un des problèmes cardiaques suivants :

- insuffisance cardiaque aiguë,
- aggravation de l'insuffisance cardiaque nécessitant l'injection dans vos veines de médicaments amplifiant la force de contraction de votre cœur,
- rythme cardiaque lent,
- pression artérielle basse,
- certaines affections cardiaques engendrant un rythme cardiaque lent ou irrégulier,
- choc cardiogénique, grave trouble cardiaque aigu aboutissant à une chute de la pression artérielle et une insuffisance de la circulation sanguine.

Faites attention avec CARDENSIEL :

Si vous présentez

CARDENSIEL peut entraîner des effets indésirables de précaution

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR



6 118001 100873

Cardensiel® 5 mg

Comprimés pelliculés sécables B/30

PPV: 58,10 DH



7862160239

7878030698

MERCK

CARDENSIEL®, comprimé pelliculé

Bisoprolol Fumarate

Voie orale

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 votre pharmacien.

Dans cette notice :

1. Qu'est-ce que CARDENSIEL et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CARDENSIEL ?
3. Comment prendre CARDENSIEL ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver CARDENSIEL ?
6. Informations supplémentaires.

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

Classe pharmacothérapeutique

La substance active de CARDENSIEL est le bisoprolol. Le bisoprolol appartient à la classe de médicaments appelés bêtabloquants.

Indications thérapeutiques

Les bêtabloquants agissent en modifiant la réponse de l'organisme à certaines impulsions nerveuses, en particulier au niveau du cœur. Le bisoprolol ralentit ainsi le rythme cardiaque et permet au cœur de pomper plus efficacement le sang dans l'ensemble du corps.

L'insuffisance cardiaque se produit lorsque le muscle cardiaque est faible et incapable de pomper suffisamment de sang pour répondre aux besoins de l'organisme. CARDENSIEL est utilisé pour traiter les patients présentant une insuffisance cardiaque chronique stable.. Ce produit est utilisé en association avec d'autres médicaments adaptés à cette affection (tels que les inhibiteurs de l'enzyme de conversion ou IEC, les diurétiques et les glycosides cardiaques).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CARDENSIEL ?

Ne prenez jamais CARDENSIEL en cas de :

- allergie (hypersensibilité) au bisoprolol ou à l'un des autres composants (voir rubrique 6),
- asthme sévère,
- troubles sévères de la circulation sanguine périphérique (de type phénomène de Raynaud), pouvant entraîner des picotements dans les doigts et les orteils ou les faire pâlir ou virer au bleu,
- phéochromocytome non traité, tumeur rare de la glande surrénale,
- acidose métabolique, c'est-à-dire présence d'acide en excès dans le sang,

Ne prenez jamais CARDENSIEL si vous présentez l'un des problèmes cardiaques suivants :

- insuffisance cardiaque aiguë,
- aggravation de l'insuffisance cardiaque nécessitant l'injection dans vos veines de médicaments amplifiant la force de contraction de votre cœur,
- rythme cardiaque lent,
- pression artérielle basse,
- certaines affections cardiaques engendrant un rythme cardiaque lent ou irrégulier,
- choc cardiogénique, grave trouble cardiaque aigu aboutissant à une chute de la pression artérielle et une insuffisance de la circulation sanguine.

Faites attention avec CARDENSIEL :

Si vous présentez

CARDENSIEL peut entraîner des effets indésirables et des précautions

LOT : 411
PER : 12/24
PPV : 64,00 DH

6

50 mg
un comprimé enrobé**COMPOSITION :**

Losartan (exprimé en losartan potassique) ...

Encapsulé sous pellicule

EXCÉPENTS :

Lactose, cellulose microcristalline, amidon de maïs prégalactosiné, stéarate de magnésium, hydroxypropyl méthyl cellulose type 2910(E5), polyéthylène glycol 4

EXCÉPENT A EFFET NOTOIRE : Lactose.**FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATIONS :**

Boîte de 15 et de 30 comprimés enrobés sécables.

CLASSE PHARMACO - THERAPEUTIQUE :

Antagoniste de l'angiotensine II, non associé.

INDICATIONS :

- Traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les adultes et les enfants et adolescents âgés de 6 à 18 ans.

- Traitement de l'insuffisance rénale chez les patients adultes diabétiques de type 2, hypertendus, avec protéinurie >0,5 g/jour, dans le cadre d'un traitement antihypertenseur.

- Traitement de l'insuffisance cardiaque chronique chez les patients adultes, lorsque le traitement par inhibiteur de l'enzyme de conversion (IEC) est inadapté en raison d'une intolérance (en particulier, la toux) ou d'une contre-indication.

Le losartan peut pas être utilisé en traitement de relais chez les patients atteints d'insuffisance cardiaque, stabilisées, par un IEC.

Les patients doivent avoir une fraction d'éjection ventriculaire gauche <=40% et doivent être cliniquement stabilisés et sous un traitement régulier pour l'insuffisance cardiaque chronique.

- Traitement de l'accident vasculaire cérébral chez les patients adultes hypertendus présentant une hypertrophie ventriculaire gauche à l'électrocardiogramme.

CONTRE - INDICATIONS :

- Hypersensibilité à l'un des constituants du médicament.

- Au cours des 2ème et 3ème trimestres de la grossesse.

- En cas d'allaitement.

- Hypersensibilité à la losartan.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Voie orale

Les comprimés doivent être avalés avec un verre d'eau.

ANCINE peut être pris lors ou en dehors des repas.

Hypertension :

La posologie initiale et d'entretien habituelle est de 50mg une fois par jour chez la plupart des patients. L'effet antihypertenseur maximal est atteint dans les 3 à 6 semaines suivant le début du traitement. Chez certains patients, l'augmentation de la posologie à 100 mg une fois par jour (ou le matin) peut permettre d'accroître l'efficacité thérapeutique. Le losartan peut être administré avec d'autres antihypertenseurs, particulièrement avec des diurétiques (hydrochlorthiazide par exemple).

Patients diabétique de type 2 hypertendus avec protéinurie > 0,5 g/jour :

La posologie initiale et d'entretien habituelle est de 50 mg une fois par jour. En fonction de la réponse tensionnelle, la dose pourra être augmentée à 100 mg une fois par jour, un mois après le début du traitement. Le losartan peut être administré avec d'autres antihypertenseurs ainsi qu'avec l'insuline et d'autres hypoglycémiants couramment utilisés.

Insuffisance cardiaque :

La posologie initiale habituelle de losartan chez les patients insuffisants cardiaques est de 12,5 mg une fois par jour. La posologie sera généralement augmentée chaque semaine (à savoir 12,5 mg par jour, 25 mg par jour, 50 mg par jour) jusqu'à la dose d'entretien habituelle de 50 mg une fois par jour, si elle est tolérée par le patient.

Réduire la fréquence d'accident vasculaire cérébral chez les patients hypertendus présentant une hypertrophie ventriculaire gauche :

La posologie initiale habituelle est de 50 mg de losartan une fois par jour. Une faible dose d'hydrochlorthiazide sera ajoutée et/ou la dose de losartan sera augmentée à 100 mg une fois par jour en fonction de la réponse tensionnelle.

Populations particulières :**Utilisation chez les patients présentant une hypovolémie :** Chez les patients présentant une hypovolémie (par exemple ceux recevant des diurétiques à fortes doses), il convient d'instaurer le traitement à la posologie de 25 mg une fois par jour.**Utilisation chez les patients insuffisants rénaux et les patients hémodialysés :** Aucune adaptation de la posologie initiale n'est nécessaire chez les patients atteints d'insuffisance rénale et chez les patients hémodialysés.**Utilisation chez les patients insuffisants hépatiques :** Une dose plus faible doit être envisagée chez les patients ayant des antécédents d'insuffisance hépatique. Le losartan est contre-indiqué chez les patients atteints d'insuffisance hépatique sévère.**Utilisation chez les enfants et adolescents :** Les données concernant l'efficacité et la sécurité d'emploi du losartan dans le traitement de l'hypertension chez les enfants et adolescents de 6 à 18 ans sont limitées. Chez les patients atteints d'insuffisance rénale et d'insuffisance cardiaque, la posologie recommandée est de 25 mg une fois par jour pour un poids corporel compris entre 20 et 50 kg. (Dans des cas exceptionnels, la posologie pourra être augmentée jusqu'à une dose maximale de 100 mg une fois par jour. Les doses supérieures à 14 mg/kg (ou supérieures à 100 mg) par jour n'ont pas été étudiées chez l'enfant et l'adolescent. Le losartan est déconseillé chez l'enfant de moins de 6 ans.**Utilisation chez les sujets âgés :**

Une posologie initiale de 25 mg devra être envisagée chez les patients de plus de 75 ans.

Maladie de l'artère et l'œil :

Le rapport bénéfice/risque doit être considéré quand les problèmes médicaux suivants existent :

- Insuffisance hépatique (possibilité d'augmentation des concentrations plasmatiques en losartan. Une dose faible de ANCINE est recommandée).

- Sténose artérielle rénale bilatérale ou les patients ayant un seul rein (l'augmentation du risque d'existence d'insuffisance rénale).

- Transplantation rénale : pas d'expérience clinique chez les patients ayant subi une transplantation rénale récente.

- Les patients présentant une insuffisance de la vésicule ou de l'utérus ou de sodium (l'hypotension symptomatique peut arriver après le début du traitement par Losartan).

- Hypersensibilité : risque d'angio-oedème.

- Cardiopathie ischémique et maladie vasculaire cérébrale.

- Insuffisance cardiaque congestive : risque d'hypotension artérielle brutale et d'insuffisance rénale parfois aigüe.

- Hyperthyroïdisme primaire.

- En cas de maladie de l'œil présentant une insuffisance rénale : compte tenu de l'absence de données, le Losartan ne doit pas être utilisé chez les enfants présentant un débit de filtration glomérulaire <30ml/min/1,73m².

Le rapport bénéfice/risque doit être considéré quand les problèmes médicaux suivants existent :

- Les médicaments augmentant le taux de potassium (par ex, amilioride, triamterine, spironolactone) .

- Les médicaments augmentant le taux du potassium dans le sang (par ex, l'heparine) .

- Les suppléments de potassium ou de substituts de sel contenant du potassium .

- Les antidiépresseurs tricycliques, ou les antipsychotiques ;

- Le lithium ;

- Les inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine ou IECA.

- Les anti-inflammatoires non stéroïdiens ;

Si vous prenez l'un de ces médicaments, consultez votre médecin ou un pharmacien.

EFFETS INDESIRABLES :

Les effets indésirables rapportés au cours des études cliniques chez les patients traités par losartan ont été :

- Hypotension, syncope, fibrillation auriculaire et accident vasculaire cérébral.

Fréquence indéterminée :

- Anémie, Palpitations, douleur dorsale, infection des voies urinaires, syndrome pseudo-grippal, diarrhée.

GROSSESSE ET ALLAITEMENT :

Par mesure de précaution, il est préférable de ne pas utiliser ANCINE pendant le 1er trimestre de la grossesse. L'administration de ANCINE est contre indiqué pendant le 2ème et 3ème trimestre de la grossesse.

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

Allaitement :

Le losartan est déconseillé au cours du traitement.

SURDOSAGE :

Les symptômes possibles de surdosage par losartan incluent la bradycardie due à la stimulation vagale, hypotension avec tachycardie. Le traitement doit être symptomatique et de soutien. Ni le Losartan ni son métabolite actif ne peuvent être éliminés par hémodialyse.

Quel est le nom de ANCINE :

Ne prenez pas une dose doublée pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

CONDUITE ET UTILISATION DE MACHINES :

Les conducteurs de véhicules ou utilisateurs de machines doivent être avertis que les traitements antihypertenseurs peuvent parfois provoquer des étourdissements ou une somnolence, en particulier en début de traitement ou lors d'une augmentation de la posologie.

CONDITIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION :

A conserver à une température ne dépassant pas 30°C

Date de péremption :

Ne pas utiliser ANCINE, comprimés enrobés sécables après la date de péremption mentionnée sur la boîte. La date d'expiration fait référence au dernier jour du mois indiqué.

Date d'approbation de la notice :

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 25/11/2014.

Liste I.

CECI EST UN MEDICAMENT

- Un médicament est un produit, mais pas comme les autres.
- Un médicament est un produit qui agit sur votre santé et sa consommation non conforme aux prescriptions vous expose à un danger.
- Respecter rigoureusement l'ordonnance de votre médecin et le mode d'emploi qu'il vous a prescrit.
- Votre médecin et votre pharmacien connaissent le médicament, ses indications et ses contre - indications.
- N'attechez pas de votre propre initiative le traitement durant la période prescrite.
- Ne le reprenez pas, n'en augmentez pas les doses sans consulter votre médecin.
- Ne laissez jamais les médicaments à la portée des enfants.

LOT : 411
PER : 12/24
PPV : 64,00 DH

6

50 mg
un comprimé enrobé**COMPOSITION :**

Losartan (exprimé en losartan potassique) ...

Encapsulé sous pellicule

EXCÉPENTS :

Lactose, cellulose microcristalline, amidon de maïs prégalactosiné, stéarate de magnésium, hydroxypropyl méthyl cellulose type 2910(E5), polyéthylène glycol 4

EXCÉPENT A EFFET NOTOIRE : Lactose.**FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATIONS :**

Boîte de 15 et 30 comprimés enrobés sécables.

CLASSE PHARMACO - THERAPEUTIQUE :

Antagoniste de l'angiotensine II, non associé.

INDICATIONS :

- Traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les adultes et les enfants et adolescents âgés de 6 à 18 ans.

- Traitement de l'insuffisance rénale chez les patients adultes diabétiques de type 2, hypertendus, avec protéinurie >0.5 g/jour, dans le cadre d'un traitement antihypertenseur.

- Traitement de l'insuffisance cardiaque chronique chez les patients adultes, lorsque le traitement par inhibiteur de l'enzyme de conversion (IEC) est inadapté en raison d'une intolérance (en particulier, la toux) ou d'une contre-indication.

Le losartan peut pas être utilisé en traitement de relais chez les patients atteints d'insuffisance cardiaque, stabilisées, par un IEC.

Les patients doivent avoir une fraction d'éjection ventriculaire gauche $<=40\%$ et doivent être cliniquement stabilisés et sous un traitement régulier pour l'insuffisance cardiaque chronique.

- Traitement de l'accident vasculaire cérébral chez les patients adultes hypertendus présentant une hypertrophie ventriculaire gauche à l'électrocardiogramme.

CONTRE - INDICATIONS :

- Hypersensibilité à l'un des constituants du médicament.

- Au cours des 2ème et 3ème trimestres de la grossesse.

- En cas d'allaitement.

- Hypersensibilité à la losartan.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Voie orale

Les comprimés doivent être avalés avec un verre d'eau.

ANCINE peut être pris lors ou en dehors des repas.

Hypertension :

La posologie initiale et d'entretien habituelle est de 50mg une fois par jour chez la plupart des patients. L'effet antihypertenseur maximal est atteint dans les 3 à 6 semaines suivant le début du traitement. Chez certains patients, l'augmentation de la posologie à 100 mg une fois par jour (ou le matin) peut permettre d'accroître l'efficacité thérapeutique. Le losartan peut être administré avec d'autres antihypertenseurs, particulièrement avec des diurétiques (hydrochlorthiazide par exemple).

Patients diabétique de type 2 hypertendus avec protéinurie >0.5 g/jour :

La posologie initiale et d'entretien habituelle est de 50 mg une fois par jour. En fonction de la réponse tensionnelle, la dose pourra être augmentée à 100 mg une fois par jour, un mois après le début du traitement. Le losartan peut être administré avec d'autres antihypertenseurs ainsi qu'avec l'insuline et d'autres hypoglycémiants couramment utilisés.

Insuffisance cardiaque :

La posologie initiale habituelle de losartan chez les patients insuffisants cardiaques est de 12.5 mg une fois par jour. La posologie sera généralement augmentée chaque semaine (à savoir 12.5 mg par jour, 25 mg par jour, 50 mg par jour) jusqu'à la dose d'entretien de 50 mg une fois par jour, si elle est tolérée par le patient.

Réduire la fréquence d'accident vasculaire cérébral chez les patients hypertendus présentant une hypertrophie ventriculaire gauche :

La posologie initiale habituelle est de 50 mg de losartan une fois par jour. Une faible dose d'hydrochlorthiazide sera ajoutée et/ou la dose de losartan sera augmentée à 100 mg une fois par jour en fonction de la réponse tensionnelle.

Populations particulières :**Utilisation chez les patients présentant une hypovolémie :** Chez les patients présentant une hypovolémie (par exemple ceux recevant des diurétiques à fortes doses), il convient d'instaurer le traitement à la posologie de 25 mg une fois par jour.**Utilisation chez les patients insuffisants rénaux et les patients hémodialysés :** Aucune adaptation de la posologie initiale n'est nécessaire chez les patients atteints d'insuffisance rénale et chez les patients hémodialysés.**Utilisation chez les patients insuffisants hépatiques :** Une dose plus faible doit être envisagée chez les patients ayant des antécédents d'insuffisance hépatique. Le losartan est contre-indiqué chez les patients atteints d'insuffisance hépatique sévère.**Utilisation chez les enfants et adolescents :** Les données concernant l'efficacité et la sécurité d'emploi du losartan dans le traitement de l'hypertension chez les enfants et adolescents de 6 à 18 ans sont limitées. Chez les patients atteints d'insuffisance rénale et d'insuffisance cardiaque, la posologie recommandée est de 25 mg une fois par jour pour un poids corporel compris entre 20 et 50 kg. (Dans des cas exceptionnels, la posologie pourra être augmentée jusqu'à une dose maximale de 100 mg une fois par jour. Les doses supérieures à 14 mg/kg (ou supérieures à 100 mg) par jour n'ont pas été étudiées chez l'enfant et l'adolescent. Le losartan est déconseillé chez l'enfant de moins de 6 ans.

Le losartan est également déconseillé chez les enfants présentant une insuffisance hépatique.

Utilisation chez les sujets âgés :

Une posologie initiale de 25 mg devra être envisagée chez les patients de plus de 75 ans.

Maladie de l'artère et l'artériosclérose :

Le rapport bénéfice/risque doit être considéré quand les problèmes médicaux suivants existent :

- Insuffisance hépatique (possibilité d'augmentation des concentrations plasmatiques en losartan. Une dose faible de ANCINE est recommandée).

- Sténose artérielle rénale bilatérale ou les patients ayant un seul rein (l'augmentation du risque d'existence d'insuffisance rénale).

- Transplantation rénale : pas d'expérience clinique chez les patients ayant subi une transplantation rénale récente.

- Les patients présentant une insuffisance de la vésicule ou de l'uride ou de sodium (l'hypertension symptomatique peut arriver après le début du traitement par Losartan).

- Hypersensibilité : risque d'angio-oedème.

- Cardiopathie ischémique et maladie vasculaire cérébrale.

- Insuffisance cardiaque congestive : risque d'hypertension artérielle brutale et d'insuffisance rénale parfois aigüe.

- Hyperthyroïdisme primaire.

- En cas de maladie de l'artère et d'insuffisance rénale : compte tenu de l'absence de données, le Losartan ne doit pas être utilisé chez les enfants présentant un débit de filtration glomérulaire $<30 \text{ ml/min/1,73 m}^2$.

Le rapport bénéfice/risque doit être considéré quand les problèmes médicaux suivants existent :

- Les médicaments épaupiers de potassium (par ex, amilioride, triamterine, spironolactone) .

- Les médicaments augmentant le taux du potassium dans le sang (par ex, l'heparine).

- Les suppléments de potassium ou de subferts de sel contenant du potassium .

- Les antidiépresseurs tricycliques, ou les antipsychotiques ;

- Le lithium ;

- Les inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine ou IECA.

- Les anti-inflammatoires non stéroïdiens ;

Si vous prenez l'un de ces médicaments, consultez votre médecin ou un pharmacien.

EFFETS INDESIRABLES :

Les effets indésirables rapportés au cours des études cliniques chez les patients traités par losartan ont été :

- Fréquent : céphalées, vertiges, hypertension, hypoglycémie, hyperkaliémie, fatigue,

- Peu fréquent :

- Somnolence, céphalées, troubles du sommeil, hypotension orthostatique, douleurs abdominales, constipation persistante asthénie, fatigue, céphalée, dyspnée, diarrhées, nausées, vomissements, urticaire, prurit, rash, des élévations de l'urine de la créatininémie, de la kaliémie et parfois,

- Rares :

- Paroxysmes, syncope, fibrillation auriculaire et accident vasculaire cérébral.

Fréquence indéterminée :

- Anémie, Palpitations, douleur dorsale, infection des voies urinaires, syndrome pseudo-grippal, diarrhée.

GROSSESSE ET ALLAITEMENT :

Par mesure de précaution, il est préférable de ne pas utiliser ANCINE pendant le 1er trimestre de la grossesse. L'administration de ANCINE est contre indiqué pendant le 2ème et 3ème trimestre de la grossesse.

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

Allaitement :

Le losartan est déconseillé au cours du traitement.

SURDOSAGE :

Les symptômes possibles de surdosage par losartan incluent la bradycardie due à la stimulation vagale, hypotension avec tachycardie. Le traitement doit être symptomatique et de soutien. Ni le Losartan ni son métabolite actif ne peuvent être éliminés par hémodialyse.

Si vous prenez trop de ANCINE :

Ne prenez pas une dose douce pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

CONDUITE ET UTILISATION DE MACHINES :

Les conducteurs de véhicules ou utilisateurs de machines doivent être avertis que les traitements antihypertenseurs peuvent parfois provoquer des étourdissements ou une somnolence, en particulier en début de traitement ou lors d'une augmentation de la posologie.

CONDITIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION :

A conserver à une température ne dépassant pas 30°C

Date de péremption :

Ne pas utiliser ANCINE, comprimés enrobés sécables après la date de péremption mentionnée sur la boîte. La date d'expiration fait référence au dernier jour du mois indiqué.

Date d'approbation de la notice :

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 25/11/2014.

Liste I.

CECI EST UN MEDICAMENT

- Un médicament est un produit, mais pas comme les autres.
- Un médicament est un produit qui agit sur votre santé et sa consommation non conforme aux prescriptions vous expose à un danger.
- Respecter rigoureusement l'ordonnance de votre médecin et le mode d'emploi qu'il vous a prescrit.
- Votre médecin et votre pharmacien connaissent le médicament, ses indications et ses contre - indications.
- N'attechez pas de votre propre initiative le traitement durant la période prescrite.
- Ne le reprenez pas, n'en augmentez pas les doses sans consulter votre médecin.
- Ne laissez jamais les médicaments à la portée des enfants.

LOT : 411
PER : 12/24
PPV : 64,00 DH

6

50 mg
un comprimé enrobé**COMPOSITION :**

Losartan (exprimé en losartan potassique) ...

Encapsulé sous pellicule

EXCÉPENTS :

Lactose, cellulose microcristalline, amidon de maïs prégalactosiné, stéarate de magnésium, hydroxypropyl méthyl cellulose type 2910(E5), polyéthylène glycol 4

EXCÉPENT A EFFET NOTOIRE : Lactose.**FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATIONS :**

Boîte de 15 et 30 comprimés enrobés sécables.

CLASSE PHARMACO - THERAPEUTIQUE :

Antagoniste de l'angiotensine II, non associé.

INDICATIONS :

- Traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les adultes et les enfants et adolescents âgés de 6 à 18 ans.

- Traitement de l'insuffisance rénale chez les patients adultes diabétiques de type 2, hypertendus, avec protéinurie >0.5 g/jour, dans le cadre d'un traitement antihypertenseur.

- Traitement de l'insuffisance cardiaque chronique chez les patients adultes, lorsque le traitement par inhibiteur de l'enzyme de conversion (IEC) est inadapté en raison d'une intolérance (en particulier, la toux) ou d'une contre-indication.

Le losartan peut pas être utilisé en traitement de relais chez les patients atteints d'insuffisance cardiaque, stabilisées, par un IEC.

Les patients doivent avoir une fraction d'éjection ventriculaire gauche $<=40\%$ et doivent être cliniquement stabilisés et sous un traitement régulier pour l'insuffisance cardiaque chronique.

- Traitement de l'accident vasculaire cérébral chez les patients adultes hypertendus présentant une hypertrophie ventriculaire gauche à l'électrocardiogramme.

CONTRE - INDICATIONS :

- Hypersensibilité à l'un des constituants du médicament.

- Au cours des 2ème et 3ème trimestres de la grossesse.

- En cas d'allaitement.

- Hypersensibilité à la losartan.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Voie orale

Les comprimés doivent être avalés avec un verre d'eau.

ANCINE peut être pris lors ou en dehors des repas.

Hypertension :

La posologie initiale et d'entretien habituelle est de 50mg une fois par jour chez la plupart des patients. L'effet antihypertenseur maximal est atteint dans les 3 à 6 semaines suivant le début du traitement. Chez certains patients, l'augmentation de la posologie à 100 mg une fois par jour (ou le matin) peut permettre d'accroître l'efficacité thérapeutique. Le losartan peut être administré avec d'autres antihypertenseurs, particulièrement avec des diurétiques (hydrochlorthiazide par exemple).

Patients diabétique de type 2 hypertendus avec protéinurie >0.5 g/jour :

La posologie initiale et d'entretien habituelle est de 50 mg une fois par jour. En fonction de la réponse tensionnelle, la dose pourra être augmentée à 100 mg une fois par jour, un mois après le début du traitement. Le losartan peut être administré avec d'autres antihypertenseurs ainsi qu'avec l'insuline et d'autres hypoglycémiants couramment utilisés.

Insuffisance cardiaque :

La posologie initiale habituelle de losartan chez les patients insuffisants cardiaques est de 12.5 mg une fois par jour. La posologie sera généralement augmentée chaque semaine (à savoir 12.5 mg par jour, 25 mg par jour, 50 mg par jour) jusqu'à la dose d'entretien de 50 mg une fois par jour, si elle est tolérée par le patient.

Réduire la fréquence d'accident vasculaire cérébral chez les patients hypertendus présentant une hypertrophie ventriculaire gauche :

La posologie initiale habituelle est de 50 mg de losartan une fois par jour. Une faible dose d'hydrochlorthiazide sera ajoutée et/ou la dose de losartan sera augmentée à 100 mg une fois par jour en fonction de la réponse tensionnelle.

Populations particulières :

Utilisation chez les patients présentant une hypovolémie : Chez les patients présentant une hypovolémie (par exemple ceux recevant des diurétiques à fortes doses), il convient d'instaurer le traitement à la posologie de 25 mg une fois par jour.

Utilisation chez les patients insuffisants rénaux et les patients hémodialysés : Aucune adaptation de la posologie initiale n'est nécessaire chez les patients atteints d'insuffisance rénale et chez les patients hémodialysés.

Utilisation chez les patients insuffisants hépatiques : Une dose plus faible doit être envisagée chez les patients ayant des antécédents d'insuffisance hépatique. Le losartan est contre-indiqué chez les patients atteints d'insuffisance hépatique sévère.

Utilisation chez les enfants et adolescents : Des données concernant l'efficacité et la sécurité d'emploi du losartan dans le traitement de l'hypertension chez les enfants et adolescents de 6 à 18 ans sont limitées. Chez les patients de moins de 18 ans, l'efficacité et la sécurité doivent être démontrées par l'augmentation de la réponse tensionnelle. Chez les patients de plus de 50 kg, la dose habituelle est de 50 mg une fois par jour, la posologie peut être adaptée jusqu'à une dose maximale de 100 mg une fois par jour. Les doses supérieures à 14 mg/kg (ou supérieures à 100 mg) par jour n'ont pas été étudiées chez l'enfant et l'adolescent. Le losartan est déconseillé chez l'enfant de moins de 6 ans.

Utilisation chez les sujets âgés :

Une posologie initiale de 25 mg devra être envisagée chez les patients de plus de 75 ans.

Maladie rénale et Perte d'urine :

Le rapport bénéfice/risque doit être considéré quand les problèmes médicaux suivants existent :

- Insuffisance hépatique (possibilité d'augmentation des concentrations plasmatiques en losartan. Une dose faible de ANCINE est recommandée).

- Sténose artérielle rénale bilatérale ou les patients ayant un seul rein (l'augmentation du risque d'insuffisance rénale).

- Transplantation rénale : pas d'expérience clinique chez les patients ayant subi une transplantation rénale récente.

- Les patients présentant une insuffisance de la vésicule ou de l'uride ou de sodium (l'hypertension symptomatique peut arriver après le début du traitement par Losartan).

- Hypersensibilité : risque d'angio-oedème.

- Cardiopathie ischémique et maladie vasculaire cérébrale.

- Insuffisance cardiaque congestive : risque d'hypertension artérielle brutale et d'insuffisance rénale parfois aigüe.

- Hyperthyroïdisme primaire.

- En cas de maladie cardiaque présentant une insuffisance rénale : compte tenu de l'absence de données, le Losartan ne doit pas être utilisé chez les enfants présentant un débit de filtration glomérulaire $<30 \text{ ml/min/1,73 m}^2$.

Le rapport bénéfice/risque doit être considéré quand les problèmes suivants existent :

- Les médicaments augmentant le taux de potassium (par ex, amilioride, triamterine, spironolactone) .

- Les médicaments augmentant le taux du potassium dans le sang (par ex, l'heparine) .

- Les suppléments de potassium ou de substituts de sel contenant du potassium .

- Les antidiépresseurs tricycliques, ou les antipsychotiques ;

- Le lithium ;

- Les inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine ou IECA.

- Les anti-inflammatoires non stéroïdiens ;

Si vous prenez l'un de ces médicaments, consultez votre médecin ou un pharmacien.

EFFETS INDESIRABLES :

Les effets indésirables rapportés au cours des études cliniques chez les patients traités par losartan ont été :

- Hypotension, céphalées, vertiges, hypertension, hypoglycémie, hyperkaliémie, fatigue,

- Peu fréquent :

- Somnolence, céphalées, troubles du sommeil, hypotension orthostatique, douleurs abdominales, constipation persistante asthénie, fatigue, céphalée, dyspnée, diarrhées, nausées, vomissements, urticaire, prurit, rash, des élévations de l'urine de la créatininémie, de la kaliémie et parfois,

- Rash,

- Paraphésie, syncope, fibrillation auriculaire et accident vasculaire cérébral.

Fréquence indéterminée :

- Anémie, Palpitations, douleur dorsale, infection des voies urinaires, syndrome pseudo-grippal, diarrhée.

GROSSESSE ET ALLAITEMENT :

Par mesure de précaution, il est préférable de ne pas utiliser ANCINE pendant le 1er trimestre de la grossesse. L'administration de ANCINE est contre indiqué pendant le 2ème et 3ème trimestre de la grossesse.

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

Allaitement :

Le losartan est déconseillé au cours du traitement.

SURDOSAGE :

Les symptômes possibles de surdosage par losartan incluent la bradycardie due à la stimulation vagale, hypotension avec tachycardie. Le traitement doit être symptomatique et de soutien. Ni le Losartan ni son métabolite actif ne peuvent être éliminés par hémodialyse.

Si vous prenez trop de ANCINE :

Ne prenez pas une dose douce pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

CONDUITE ET UTILISATION DE MACHINES :

Les conducteurs de véhicules ou utilisateurs de machines doivent être avertis que les traitements antihypertenseurs peuvent parfois provoquer des étourdissements ou une somnolence, en particulier en début de traitement ou lors d'une augmentation de la posologie.

CONDITIONS PARTICULIÈRES DE CONSERVATION :

A conserver à une température ne dépassant pas 30°C

Date de péremption :

Ne pas utiliser ANCINE, comprimés enrobés sécables après la date de péremption mentionnée sur la boîte. La date d'expiration fait référence au dernier jour du mois indiqué.

Date d'approbation de la notice :

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 25/11/2014.

Liste I.

CECI EST UN MEDICAMENT

- Un médicament est un produit, mais pas comme les autres.
- Un médicament est un produit qui agit sur votre santé et sa consommation non conforme aux prescriptions vous expose à un danger.
- Respecter rigoureusement l'ordonnance de votre médecin et le mode d'emploi qu'il vous a prescrit.
- Votre médecin et votre pharmacien connaissent le médicament, ses indications et ses contre - indications.
- N'attechez pas de votre propre initiative le traitement durant la période prescrite.
- Ne le reprenez pas, n'en augmentez pas les doses sans consulter votre médecin.
- Ne laissez jamais les médicaments à la portée des enfants.

Nom :RAFA HALIMA

Sex:femell Lit No:

Age: Date:17/08/2023 16:29:44

SN:0011323Section:

Cli No.: CaseNo.:

Fréquence: 1000Hz QT Interval: 444ms
Temps d'écha 11s QTc Interval: 437ms
FC: 58bpm P Axis: 58.20;à
P Interval: 101ms QRS Axis: 9.40;à
QRS Interval: 79ms T Axis: 53.50;à
T Interval: 228ms RV5/SV1 0.56/0.73mV
PR Interval: 181ms RV5+SV1 1.29mV

Prompt:
Total Battem9 ,Battements No9 .
Sinus mode Bradycardia;Longitudinal Left axis deviation;

131 132
88
S Docteur: 56

