

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

ditions générales :

Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.

Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.

La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.

L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.

En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

rmacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

iologie et Biologie :

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

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

ique :

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

éducation :

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

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

ntaire :

En cas de prothèses ou de traitement 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

Réclamation : contact@mupras.com

Prise en charge : pec@mupras.com

Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

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

UPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com

97906

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent(e)

Matricule : 00 626 Société : R A M

Actif Pensionné(e) Autre : RETRAITÉ

Nom & Prénom : TADILI SIDI REDOUANE

Date de naissance : 07-08-1944

Adresse : 17, RUE ALBATTANI - AGDAL - 10090 - RABAT

E-mail : redouane.tadili.95@gmail.com

Tél. : 06 6139 01 26 Total des frais engagés : 4300,10 Dhs

Cadre réservé au Médecin



Cachet du médecin :

Date de consultation : 10/05/2021

Nom et prénom du malade : TADILI SIDI REDOUANE

Lien de parenté : Lui-même Conjoint Enfant

Nature de la maladie : CORONAROPATHIE

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 : 10/12/2021

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
10/12/21	(S)		30000	Dr. Asma BENTHAMI 37, Place Abou Bakr El-Badr, 1er Etage Appartement 05 37 77 98 32 - GSM : 06 68 54 42 68 Addal (Derrière la Mosquée Badr) - Rabat INPE : 101164785

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur

Pharmacie de Kebibat

SEDRATI M ed Pharmacien

7, rue Slaoui Kebibat - Rabat

Pharmacie de Kebibat

SEDRATI M ed pharmacien

7, rue Slaoui Kebibat - Rabat

102036316

Montant de la Facture

ANALYSES - RADIographies

Signature du Laboratoire et du Radiologue

Date

Désignation des Coefficients

Montant des Honoraires

D. LAKHMI Amine - Biologiste

10/12/21

B

2611,20

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien

Date des Soins

Nombre

AM	PC	IM	IV
----	----	----	----

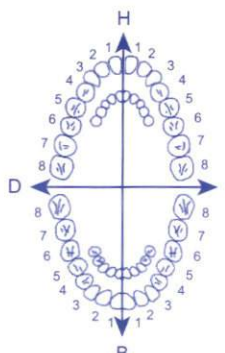
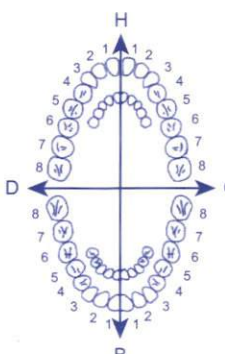
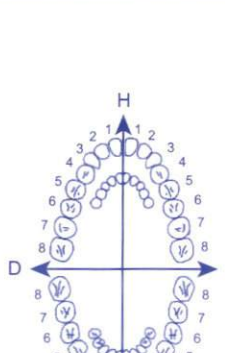
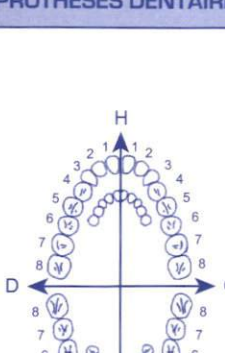
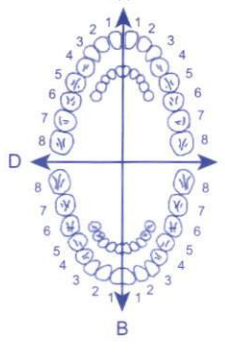
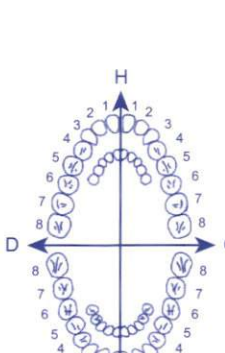
Montant détaillé des Honoraires

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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	Coefficient des Travaux
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

O.D.F PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

H	25533412	21433552
D	00000000	00000000
G	00000000	00000000
B	35533411	11433553

[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



Rabat, le

10/12/2011

C
E
N
T
R
E

TADALIF Redosane

$$30,70 \times 4 =$$

$$T = 1338,90$$

D
E

1 - Konefje HT 50 mg

C
A

$$75,20 \times 4 =$$

2 - Amp 10 ml

D
I

$$122,00 \times 2 =$$

$$148,00 \times 2 =$$

O
L

- Losartan 100 ml 5 ml

O
G

4 - Cilostazol 80 mg

B
A

5 - Prozol 20 ml 5 ml

D
R

6 - Nalopropag 100 mg

281 - Aspirine 325 mg

~~صيادلية سدرا~~
~~Pharmacie de Kebibat~~
~~SEDRATI M~~
~~3 rue Slaoui Kebibat - Rabat~~
~~Tel.: 0537 69 05 07~~

Dr. Asma BENTHAMI
Cardiologue 1^{er} Etage App. 4
Derrière la Mosquée Badr - 06 66 54 42 44
05 37 77 98 32

LOSARTAN GT®

LOSARTAN GT® 50 mg

LOSARTAN GT® 100 mg

Losartan potassium

COMPOSITION

La substance active :

Losartan potassium

Losartan potassium

Les autres composants sont : Lactose monohydraté, cellulose microcristalline, de maïs prégtérinisé, stéarate de magnésium, opadry Y-1-7000 White.

FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATIONS

Comprimés pelliculés sécables, boîte de 30

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE

Antagonistes de l'angiotensine II, non associés

Code ATC : C09CA01

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

• Traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les adultes et les enfants 18 ans.

• Traitement de l'atteinte rénale chez les patients adultes diabétiques de type 2, 2 à 0,5 g/jour, dans le cadre d'un traitement antihypertenseur.

• Traitement de l'insuffisance cardiaque chronique chez les patients adultes, lorsqu'un état de conversion (IEC) est inadapté en raison d'une intolérance (en A, contre-indication). Le losartan ne doit pas être utilisé en traitement de relais chez les patients cardiaques, stabilisés par un IEC. Les patients doivent avoir une fraction d'éjection vers 30%, et doivent être cliniquement stabilisés et sous un traitement régulier pour l'insuffisance cardiaque.

• Réduction du risque d'accident vasculaire cérébral chez les patients adultes hypertendus présentant une hypertrophie ventriculaire gauche à l'électrocardiogramme.

CONTRE-INDICATIONS

Ne prenez jamais Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

• Si vous êtes allergique au losartan ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.

• Si vous êtes enceinte de plus de 3 mois. (Il est également préférable d'éviter de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable en début de grossesse.

• Si votre fonction hépatique est gravement dégradée.

MISES EN GARDE ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Faites attention avec Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

Adressez-vous à votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmière avant de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable.

Vous devez informer votre médecin si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte. Losartan GT, comprimé pelliculé sécable est déconseillé en début de grossesse et ne doit pas être pris si vous êtes enceinte de plus de 3 mois, car cela pourrait nuire gravement à votre enfant en cas d'utilisation à partir de ce stade de la grossesse.

Il est important d'avertir votre médecin avant de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

• si vous avez déjà eu un angio-oedème (gonflement du visage, des lèvres, de la gorge et/ou de la langue),
• si vous avez eu des vomissements importants ou des diarrées, entraînant une perte très importante de liquides et/ou de sel de votre organisme.

• si vous prenez des diurétiques (médicaments qui augmentent la quantité d'eau passant au travers de vos reins) ou si vous faites un régime sans sel pouvant conduire à une perte importante de liquide et de sel de votre organisme.

• si vous avez un rétrécissement ou un blocage des artères rénales ou si vous avez récemment reçu une transplantation rénale.

• si votre fonction hépatique est dégradée.

• si vous souffrez d'insuffisance cardiaque avec ou sans insuffisance rénale ou d'arythmie cardiaque silencieuse concomitante pouvant mettre en jeu le pronostic vital. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous êtes traité simultanément par des bêtabloquants.

• si vous avez un problème de valves cardiaques ou du muscle cardiaque.

• si vous souffrez d'une maladie coronaire (causée par une réduction de la circulation sanguine dans les vaisseaux cardiaques), ou d'une maladie vasculaire cérébrale (causée par une réduction de la circulation sanguine dans le cerveau).

• si vous avez un hyperaldostéronisme primaire (un syndrome associé à une augmentation de la sécrétion d'aldostéronne suite à une anomalie des glandes surrénales).

Enfants et adolescents

Losartan GT, comprimé pelliculé sécable a été étudié chez les enfants. Pour plus d'informations, adressez-vous

Enfants et adolescents (6 à 18 ans)

La dose habituelle d'ingestion ch-

-t-elle à 1 comprimé par kg, une-

LOT : 190361
PER : 09/2022
PPV : 148DH00

compris entre 20 et 50 kg est de 0,7 mg/kg/jour. Le médecin peut augmenter la dose

adressez-vous à votre médecin ou

comprimé de Losartan GT 50 mg). La dose quotidienne de Losartan GT 50 mg devrait être de 1 comprimé de Losartan GT 50 mg/jour.

anti-hypertenseurs (tels que les anti-hypertenseurs d'action centrale) peuvent être utilisés (par exemple, sulfamides)

jour. Habituellement, la dose doit être prise à la première semaine, 25 mg par jour la deuxième semaine, 150 mg par jour la troisième semaine, 150 mg par jour la quatrième semaine, 150 mg par jour la cinquième semaine. Une dose maximale de 150 mg/jour. Si vous prenez plus de 150 mg/jour, il est recommandé de prendre le médicament associé à un diurétique (médicament qui aide le cœur à fonctionner

Posologie chez les groupes de patients particuliers

Le médecin pourra prescrire une dose plus faible, en particulier en début de traitement chez certains patients, comme ceux traités par des diurétiques à doses élevées, ou les patients insuffisants hépatiques ou les patients de plus de 75 ans. L'utilisation de losartan n'est pas recommandée chez les patients ayant une insuffisance hépatique grave.

Administration

Les comprimés doivent être avalés avec un verre d'eau. Essayez de prendre votre traitement quotidien à la même heure chaque jour. Il est important de ne pas arrêter le traitement par Losartan GT, comprimé pelliculé sécable sans l'avis de votre médecin.

Symptômes et instructions en cas de surdosage

Si vous avez pris plus de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable que vous n'auriez dû :

Si vous avez pris accidentellement trop de comprimés, contactez immédiatement votre médecin. Les symptômes d'un surdosage sont une baisse de la pression artérielle, une augmentation du rythme cardiaque ou parfois une diminution de celui-ci.

Instructions en cas d'omission d'une ou de plusieurs doses

Si vous oubliez de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

Si vous avez accidentellement oublié de prendre votre dose quotidienne, prenez simplement la prochaine dose normalement. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmière.

DESCRIPTION DES EFFETS INDÉSIRABLES

Comme tous les médicaments, ce médicament est susceptible d'avoir des effets indésirables mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Si vous ressentez l'effet suivant, arrêtez de prendre le losartan et informez immédiatement votre médecin ou allez aux urgences de l'hôpital le plus proche :

• une réaction allergique sévère (rash, démangeaisons, gonflement du visage, des lèvres, de la gorge qui peuvent entraîner des difficultés à avaler ou à respirer).

Ceci est un effet secondaire grave pouvant survenir chez plus d'1 patient sur 10 000 mais moins d'1 patient sur 1 000. Vous pouvez avoir besoin d'une surveillance médicale en urgence ou d'une hospitalisation.

Les effets indésirables suivants ont été rapportés avec Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

Fréquents (pouvant affecter jusqu'à 1 personne sur 10) :

- étourdissements.
- hypotension.
- faiblesse.
- fatigue.
- trop peu de sucre dans le sang (hypoglycémie).
- trop de potassium dans le sang (hyperkaliémie).

LOSARTAN GT®

LOSARTAN GT® 50 mg

LOSARTAN GT® 100 mg

Losartan potassium

COMPOSITION

La substance active:

Losartan potassium

50,0 mg

100,0 mg

Les autres composants sont : Lactose monohydraté, cellulose microcristalline, hydroxypropylcellulose, amidon de maïs prégrâtté, stéarate de magnésium, opadry Y-1:7000 White.

FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATIONS

Comprimés pelliculés sécables, boîte de 30

CLASSE PHARMACOTHÉRAPETIQUE

Antihypertenseur, antidiabétique, non associés

Code ATC : C09CA01

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

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

• Traitement de l'arthrite rhiziale chez les patients adultes diabétiques de type 2, hypertendus, avec protéinurie ≥ 0,5 g/jour, dans le cadre d'un traitement anti-hypertenseur.

• Traitement de l'insuffisance cardiaque chronique chez les patients adultes, lorsque le traitement par inhibiteurs de l'enzyme de conversion (IEC) est inadéquat en raison d'une intolérance (en particulier, la toux) ou d'une contre-indication. Le losartan ne doit pas être utilisé en traitement de relais chez les patients atteints d'insuffisance cardiaque, stabilisés avec un IEC. Les patients doivent avoir une fraction d'éjection ventriculaire gauche > 40 % et une ou deux comorbidités et doivent être sous un traitement régulier pour l'insuffisance cardiaque chronique.

• Réduction du risque d'accident vasculaire cérébral chez les patients adultes hypertendus présentant une hypertension ventriculaire gauche à l'électrocardiogramme.

CONTRE-INDICATIONS

Ne prenez jamais Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

• Si vous êtes allergique au losartan ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.

• Si vous êtes enceinte de plus de 3 mois (il est également préférable d'éviter de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable en début de grossesse).

• Si votre fonction hépatique est gravement dégradée.

MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

Faites attention avec Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

Adresssez-vous à votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmière avant de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable.

Veuillez informer votre médecin si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte. Losartan GT, comprimé pelliculé sécable est désconseillé en début de grossesse et ne doit pas être pris si vous êtes enceinte de plus de 3 mois, car cela pourrait nuire gravement à votre enfant en cas d'utilisation à partir de ce stade de la grossesse.

Il est important d'avertir votre médecin avant de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

• si vous avez une maladie cardiaque (maladie du cœur) (y compris le passage du visage, des yeux, de la gorge et/ou de la langue)

• si vous avez eu des vomissements importants ou des diarrhées, entraînant une perte très importante de liquides et/ou de sel de votre organisme.

• si vous prenez des diurétiques (médicaments qui augmentent la quantité d'eau passant au travers de vos reins) ou si vous faites un régime sans sel pouvant conduire à une perte importante de liquide et de sel de votre organisme.

• si vous avez un rétrécissement ou un blocage des artères rénales ou si vous avez récemment reçu une transplantation rénale.

• si votre fonction hépatique est dégradée.

• si vous souffrez d'insuffisance cardiaque avec ou sans insuffisance rénale ou d'arythmie cardiaque sévère concomitante pouvant mettre en jeu le pronostic vital. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous êtes atteint d'une arythmie cardiaque sévère (y compris la fibrillation auriculaire).

• si vous avez un problème de valves cardiaques ou du muscle cardiaque.

• si vous souffrez d'une maladie coronnaire (causée par une réduction de la circulation sanguine dans les vaisseaux cardiaques), ou d'une maladie vasculaire cérébrale (causée par une réduction de la circulation sanguine dans le cerveau).

• si vous avez un hyperaldostéronisme primaire (un syndrome associé à une augmentation de la sécrétion d'aldostéron sous à une anomalie des glandes surrenales).

Effets et interactions

Losartan GT, comprimé pelliculé sécable a été étudié chez les enfants. Pour plus d'informations, adressez-vous à votre médecin.

L'utilisation de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable n'est pas recommandée chez les enfants atteints de problèmes rénaux ou hépatiques, ou chez les enfants âgés de moins de 6 ans, les données disponibles étant insuffisantes pour évaluer leur sécurité.

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

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

Priez d'autres médecins, infirmières ou votre pharmacien si vous prenez, avec récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament.

Faites particulièrement attention si vous prenez l'un des médicaments suivants lorsque vous êtes traité par Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

• d'autres médicaments antihypertenseurs, car ils pourraient entraîner une baisse supplémentaire de votre pression artérielle. La baisse de la pression artérielle est déclenchée par l'un des médicaments/classes de médicaments suivants : antidiépresseurs tricycliques, antipsychotiques, bactofidine, amfostine.

• des médicaments épargnant le potassium ou qui peuvent augmenter le taux de potassium (par exemple suppléments de potassium, substituts de sel contenant du potassium ou des médicaments épargnant de potassium tels que certains diurétiques [amilodipe, furosemide, spironolactone] ou heparine).

• certains médicaments non stéroïdiens tels que l'indometacine, incluant les inhibiteurs de la COX-2 (médicaments anti-inflammatoires et pouvant être utilisés pour diminuer la douleur) car ils peuvent diminuer l'effet antihypertenseur du losartan.

Si votre fonction rénale est altérée, l'utilisation concomitante de ces médicaments peut entraîner une aggravation de l'insuffisance rénale.

Les médicaments à base de lithium ne doivent pas être pris avec le losartan que sous le contrôle rapproché de votre médecin. Des interactions particulières (blâmables) peuvent être appropriées.

Interactions avec les aliments et les boissons

Losartan GT, comprimé pelliculé sécable peut être pris au cours ou en dehors des repas.

UTILISATION PENDANT LA GROSSESSE ET L'ALLAITEMENT

Grossesse

Veuillez informer votre médecin si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte. Votre médecin vous recommandera normalement d'arrêter de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable avant d'être enceinte ou dès que vous apprenez que vous êtes enceinte. Il vous recommandera de prendre un autre médicament à la place de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable. Losartan GT, comprimé pelliculé sécable est désconseillé en début de grossesse et ne doit pas être pris si vous êtes enceinte de plus de 3 mois, car cela pourrait nuire gravement à votre enfant.

Allaitement

Informez votre médecin si vous allaitez ou êtes sur le point de commencer à allaiter. Losartan GT, comprimé pelliculé sécable est désconseillé chez les femmes qui allaitent et votre médecin pourra choisir un autre traitement si vous souhaitez allaiter, surtout si votre enfant est un nouveau-né ou un prématuré.

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

EFFETS SECONDAIRES A CONNAÎTRE DES MÉDICAMENTS OU DES COMBINAISONS DE MACHINES

Les effets sur l'autre à cause des interactions et/ou combinaisons médicamenteuses n'ont pas été étudiés.

Il est peu probable que Losartan GT, comprimé pelliculé sécable affecte votre aptitude à conduire ou à utiliser des machines. Cependant, comme avec de nombreux autres médicaments utilisés dans le traitement de l'hypertension, le losartan peut provoquer des étourdissements et une somnolence chez certains patients. En cas d'étourdissements ou de somnolence, consultez votre médecin avant de conduire ou d'utiliser des machines.

Les effets exceptionnels à effet notable

Ce médicament peut causer des effets secondaires.

POSOLOGIE, MODE ET/OU VOIE(S) D'ADMINISTRATION, FREQUENCE D'ADMINISTRATION ET DUREE DU TRAITEMENT

Veuillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin ou votre pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien en cas de doute. Votre médecin décidera de la dose et de la fréquence de prise de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable en fonction de votre état de santé et de l'autre médicament que vous prenez.

Il est important de continuer à prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable jusqu'à ce que votre tension soit régulière.

Patients adultes hypertendus

La dose quotidienne d'initiation est de 50 mg de losartan une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Si vous avez une impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Effets et adolescents (à 18 ans)

La dose habituelle d'initiation chez les patients dont le poids corporel est compris entre 30 et 50 kg est de 0,7 mg/kg/jour. La dose quotidienne d'initiation chez les patients dont le poids corporel est compris entre 50 et 100 kg est de 0,7 mg/kg/jour. La dose quotidienne d'initiation chez les patients dont le poids corporel est supérieur à 100 kg est de 1 mg/kg/jour. Si votre pression artérielle n'est pas contrôlée:

Une autre forme de ce médicament peut être plus adaptée aux enfants ; adressez-vous à votre médecin ou

LOT
200984
EXP
09/2023
PPV: 148DH00

Losartan GT® 100 mg
30 comprimés pelliculés
30 comprimés à 100 mg



6 118000 330042

augmentée par paquets chaque semaine (c'est-à-dire 1 comprimé supplémentaire par paquet). Par exemple, si vous prenez 50 mg par jour, la dose quotidienne sera de 55 mg la semaine suivante, puis de 60 mg la semaine suivante, etc. (jusqu'à 100 mg/jour).

Dans le traitement de l'insuffisance cardiaque, le losartan est habituellement associé à un diurétique (médicament qui augmente le passage de l'eau à travers les reins) et/ou un digitalique (médicament qui aide le cœur à fonctionner plus efficacement et étouffe un œdème important).

Le médicament pourra prescrire une dose plus faible, en particulier en début de traitement chez certains patients, comme ceux traités pour des pressions artérielles à doses élevées, ou les patients insuffisants hépatiques ou les patients de plus de 75 ans. L'utilisation de losartan n'est pas recommandée chez les patients ayant une insuffisance hépatique grave.

Administration

Les comprimés doivent être pris avec un verre d'eau. Essayez de prendre votre traitement quotidien à la même heure chaque jour. Il est important de ne pas arrêter le traitement par Losartan GT, comprimé pelliculé sécable sans l'avoir de votre médecin.

Symptômes et instructions en cas de surdosage

Si vous avez pris plus de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable que vous n'aurez dû :
Si vous avez pris accidentellement trop de comprimés, contactez immédiatement votre médecin. Les symptômes peuvent être liés à la surcharge de la pression artérielle, une augmentation du rythme cardiaque ou parfois une diminution de celui-ci.

Instructions en cas d'omission d'une ou de plusieurs doses

Si vous oubliez de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable

Si vous avez accidentellement oublié de prendre votre dose quotidienne, prenez simplement la prochaine dose au moment où vous devriez prendre votre médicament quotidien.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmière.

DESCRIPTION DES EFFETS INDÉSIRABLES

Comme tous les médicaments, ce médicament est susceptible d'avoir des effets indésirables mais ils ne surviennent pas nécessairement chez tous les personnes qui le prennent.

Si vous ressentez l'effet suivant, veuillez de prendre le losartan et informez immédiatement votre médecin ou allez aux urgences de l'hôpital le plus proche :

• une réaction allergique sévère (rasah, démangeaisons, gonflement du visage, des lèvres, de la gorge qui peuvent entraîner des difficultés à avaler ou à respirer).

Ceci est un effet secondaire grave pouvant survenir chez plus d'1 patient sur 10 000 mais moins d'1 patient sur 1000. Vous pouvez avoir besoin d'une surveillance médicale en urgence ou d'une hospitalisation.

Les effets indésirables suivants ont été rapportés avec Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

Fréquents (pouvant affecter jusqu'à 1 personne sur 100) :

• étourdissements,

• hypertension,

• faiblesse,

• nausées,

• faible perte de sucre dans le sang (hypoglycémie),

• trop de potassium dans le sang (hyperkaliémie),

• modification de la fonction rénale, y compris insuffisance rénale,

• réduction du nombre de globules rouges dans le sang (anémie),

• élévation de la teneur dans le sang de la créatinine et du potassium dans le sérum des patients en insuffisance cardiaque.

Peu fréquents (pouvant affecter jusqu'à 1 personne sur 10 000) :

• somnolence,

• maux de tête,

• troubles du sommeil,

• sensations d'accélération du rythme cardiaque (palpitations),

• sensation d'engourdissement ou d'empêtrage,

• basse de la pression artérielle (particulièrement après une perte d'eau excessive, patients en insuffisance cardiaque sévère ou sous traitement par des doses élevées de diurétiques),

• effet orthostatique lié à la dose tel que diminution de la pression artérielle lors du passage de la position couchée à la position assise,

• vertiges,

• douleurs abdominales,

• constipation ovariale,

• diarrhée,

• nausées,

• vomissements,

• éruption cutanée (urticaire)

• démangeaisons (prurit),

• rash,

• gonflement localisé (œdème),

• toux,

• fièvre (pouvant affecter jusqu'à 1 personne sur 1 000):

• hypersensibilité,

• angio-œdème,

• inflammation des vaisseaux sanguins (vasculite incluant purpura de Henoch-Schönlein),

• engourdissement ou picotements (paresthesies),

• éruptions cutanées (urticaire),

• douleurs de type rapide et irréguliers (fibromyalgie articulaire),

• attaque cérébrale (AVC),

• inflammation du foie (hépatite),

• élévation du taux de l'alanine amino-transférase (ALAT), qui habituellement se normalise à l'arrêt du traitement.

Fréquence indéterminée (ne peut être estimée sur la base des données disponibles) :

• diminution du nombre de plaquettes,

• migraines,

• anomalies de la fonction hépatique,

• douleurs musculaires et articulaires,

• syndrome pseudo-grippe,

• douleur dorsale et infection urinaire,

• augmentation de la sensibilité au soleil (photosensibilité),

• muscle musculaire inéquitable avec des unnes foncées (de la couleur du thé) (habdomyolyse).

• impuissance,

• inflammation du pancréas (pancréatite),

• taux bas de sodium dans le sang (hypotonie),

• dépression,

• douleur abdominale de matinée,

• tintement, bouffonnement, grondement, claquement dans les oreilles (acouphènes).

Les effets indésirables chez les enfants sont identiques à ceux rapportés chez les adultes.

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

Ceci s'applique également à tout effet indésirable qui ne sera pas mentionné dans cette notice.

CONTRE-INDICATIONS

Tenir hors de la portée de la vue des enfants.

Ne pas utiliser Losartan GT, comprimé pelliculé sécable après la date de péremption mentionnée sur la boîte.

Aucune condition particulière de conservation.

TABLEAU A (Liste B).

Fabriqué par ZENITH PHARMA

Sous licence FARMOZ

98, Zone industrielle Tassila Inezgane Agadir - Maroc

Dr MEL BOUHMADI, Pharmacien Responsable

Imp AJDR

CIN00442

**Veuillez lire attentivement l'intégralité**

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un d
- Ce médicament vous a été personnellement prescidentiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si v à votre médecin ou à votre pharmacien.

Forme pharmaceutique et contenu :

CIVASTINE® 10 mg comprimé pelliculé B
CIVASTINE® 20 mg comprimé pelliculé Boît.
CIVASTINE® 40 mg comprimé pelliculé Boît.

Composition du médicament :**Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de posologie :**

Simvastatine	10 mg
Simvastatine	20 mg
Simvastatine	40 mg

Les autres composants sont :

Excipients : lactose anhydre, cellulose microcristalline, amidon prégalatinisé, crospovidone, butylhydroxyanisole, acide ascorbique, acide citrique anhydre, stéarate de magnésium, alcool éthylique 96%, opadry blanc.

Liste des excipients à effet notable : lactose, butylhydroxyanisole, alcool éthylique.**Classe pharmacothérapeutique :**

Le médicament est un hypolipémiant.

Indications thérapeutiques :

CIVASTINE® est un médicament utilisé pour faire baisser les taux du cholestérol total, du mauvais cholestérol (cholestérol LDL), et des substances grasses appelées triglycérides dans le sang. De plus, CIVASTINE® augmente les niveaux du bon cholestérol (cholestérol HDL). CIVASTINE® fait partie de la classe des médicaments appelés statines.

Le cholestérol est une des nombreuses substances grasses trouvées dans le système sanguin. Votre cholestérol total est composé principalement de cholestérol LDL et de cholestérol HDL.

Le LDL cholestérol est souvent appelé le « mauvais » cholestérol parce qu'il peut s'agglomérer sur les parois de vos artères en formant une plaque. Finalement, la création de cette plaque peut mener à un rétrécissement des artères. Ce rétrécissement peut relâcher ou bloquer le flux sanguin vers les organes vitaux comme le cœur et le cerveau. Ce blocage du flux sanguin peut entraîner une crise cardiaque ou une attaque cérébrale.

Le HDL cholestérol est souvent appelé le « bon » cholestérol parce qu'il aide à empêcher le mauvais cholestérol de s'agglomérer dans les artères et protège contre les maladies cardiaques.

Les triglycérides sont une autre forme de graisse dans votre sang qui peuvent augmenter votre risque de maladie cardiaque.

Vous devez poursuivre un régime hypocalorique pendant la prise de ce médicament.

CIVASTINE® est utilisé en complément d'un régime hypocalorique, si vous avez :

- Un taux élevé de cholestérol dans votre sang (hypercholestérolémie primaire) ou des niveaux élevés de graisse dans votre sang (dyslipidémie mixte).
- Une maladie héréditaire (hypercholestérolémie familiale homozygote) qui augmente le taux de cholestérol dans le sang. Vous pouvez également recevoir d'autres traitements.
- Une insuffisance coronarienne ou un risque élevé d'insuffisance coronarienne (parce que vous avez un diabète, un antécédent d'accident vasculaire cérébral ou une maladie vasculaire d'origine athérosclérose). CIVASTINE® peut prolonger votre vie en réduisant le risque de problèmes cardiaques, indépendamment de la quantité de votre cholestérol sanguin.

Chez le plus des gens, il n'y a pas de symptôme immédiat dû à un taux élevé de cholestérol. Votre médecin peut mesurer votre cholestérol à l'aide d'une simple sang. Consultez votre médecin régulièrement, vérifiez votre cholestérol, et discutez avec votre médecin des résultats à atteindre.

Posologie :

Votre médecin déterminera la posologie en fonction de votre état de santé, de votre traitement en cours tout en tenant compte de vos facteurs de risque. Toujours prendre ce médicament comme votre médecin vous l'a indiqué. Vérifiez avec votre médecin ou votre pharmacien si vous n'êtes pas sûr.

Vous devez suivre un régime faisant baisser le cholestérol pendant le traitement par CIVASTINE®.

Mode et façon d'administration :

Prenez CIVASTINE® en prise unique le soir. Vous pouvez le prendre avec ou sans aliments.

Durée du traitement :

Continuez à prendre CIVASTINE®, à moins que votre médecin ne vous demande d'arrêter.

Si votre médecin vous a prescrit CIVASTINE® avec un autre médicament qui fait baisser le cholestérol contenant un chélateur de l'acide biliaire, vous devez prendre CIVASTINE® au moins 2 heures avant ou 4 heures après avoir pris le chélateur de l'acide biliaire.

Dosage :

La dose recommandée est de 1 comprimé de CIVASTINE® 10 mg, 20 mg, 40 mg, par voie orale, par jour.

Adultes :

La dose habituelle de départ est de 10, 20 mg ou dans quelques cas 40 mg par jour. Votre médecin pourra ajuster la posologie après ou moins 4 semaines de traitement à une dose maximum de 80 mg/jour. Ne prenez pas plus de 80 mg par jour.

Votre médecin peut vous prescrire un plus faible dosage, surtout si vous prenez certains des médicaments listés ci-dessus, ou si vous avez des problèmes rénaliens.

La dose de 80 mg est uniquement recommandée aux patients adultes à très haut taux de cholestérol et à fort risque de problèmes cardiaques et qui n'ont pas atteint le taux de cholestérol souhaité à de faibles doses.

Enfants :

Pour les enfants (âgés de 10 à 17 ans), la dose usuelle recommandée pour débuter le traitement est de 10 mg par jour à prendre le soir. La dose maximale recommandée est de 40mg par jour.

PPV : 70DHO0
PER : 05/23
LOT : K1415



en.
les
s-en

Contre-indications :

- Ne prenez jamais CIVASTINE® dans les cas suivants :
 - Si vous êtes allergique (hypersensible) à la simvastatine.
 - Si vous avez actuellement des problèmes hépatiques.
 - Si vous êtes enceinte ou si vous allaitez.
 - Si vous prenez un (des) médicament(s) avec un ou plus d'un de l'itraconazole, du kétocanazole, du posaconazole ou du voriconazole.
 - de l'érythromycine, de la clarithromycine ou de la tétraméthrine.
 - des inhibiteurs de protéase du VIH tels qu'indinavir, nelviravir ou ritonavir.
 - du bocépravir ou du télaprévir (utilisés dans le traitement de l'hépatite C).
 - de la néfazodone (utilisé dans le traitement de la dépression).
 - du gemfibrozil (utilisé pour baisser le cholestérol).
 - de la cyclosporine (utilisée chez les patients transplantés).
 - du donzal (une hormone de synthèse, utilisée pour traiter l'ostéoporose).
 - Si vous prenez ou avez pris, dans les 7 derniers jours, ou si vous avez des infections bactériennes.

Demandez à votre médecin si vous n'êtes pas certain que votre

Effets Indésirables :

Comme tous les médicaments, CIVASTINE® est susceptible d'avoir des effets indésirables. Les termes suivants sont utilisés pour décrire la fréquence à laquelle ces effets peuvent se produire :

- Rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 1 000).
- Très rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000).
- Indéterminées (fréquence ne peut être estimée à partir des données disponibles).

 Les effets suivants ont été rarement rapportés :

Si l'un de ces effets graves survient, arrêtez de prendre immédiatement et rendez-vous au service de

- Douleurs musculaires, sensibilité musculaire, faiblesse musculaire y compris une atteinte musculaire provoquant des problèmes rénaux.**
- Réactions d'hypersensibilité (allergie) induites :**
 - Gonflement de visage, de la langue et/ou de la gorge pouvant entraîner une asphyxie.
 - Douleurs musculaires graves, généralement dans les épaules et les jambes.
 - Éruption accompagnée d'une faiblesse des membres et des muscles.
 - Douleur ou inflammation des articulations (arthrite inflammatoire).
 - Inflammation des vaisseaux sanguins (vasculite).
 - Blous exceptionnels, éruptions cutanées et gonflement (dermatomyosite).
 - Essoufflement (dyspnée) et malaises.
 - Syndrome lupique (incluant éruption, troubles des articulations, douleurs de la peau avec les symptômes suivants : jaunissement de sensation de fatigue ou faible perte d'appétit, défaillance hépatique).
 - Inflammation du pancréas souvent avec douleur abdominale sévère.
 - Diminution des globules rouges (anémie).
 - Engourdissement et faiblesse des bras et jambes.
 - Mauvaise tête, sensation de fourmissement, étourdissement.
 - Problèmes digestifs (douleur abdominale, constipation, flatulence).
 - Éruption, démangeaisons, perte de cheveux.
 - Faiblesse.
 - Sommeil agité (très rare).
 - Mauvaise mémoire (très rare), perte de mémoire, confusion.

Les effets indésirables suivants ont également été rapportés mais la fréquence n'a pas pu être estimée :

- Troubles de l'érection.
- Dépression.
- Inflammation des poumons causant des problèmes de respiration difficiles.
- Problèmes de tendon, parfois compliqués par une rupture du tendon.

D'autres effets indésirables possibles ont été rapportés avec certitudes :

- Troubles du sommeil, y compris cauchemars,
- Troubles sexuels,
- Diabète. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre dans le sang élevé. Vous seriez alors invités à faire des tests biologiques.

L'augmentation de certains tests hépatiques et d'une enzyme musculaire.

Mises en garde spéciales et Précautions particulières d'Avertissements et précautions :

Informez votre médecin :

- De tout problème médical que vous avez ou avez eu et de toute allergie.
- Si vous consommez d'importantes quantités d'alcool.
- Si vous avez ou avez eu une maladie du foie. CIVASTINE® peut ne pas être efficace.
- Si vous devez subir une opération. Vous pouvez être amené à arrêter le traitement.
- Si vous êtes asthmatique, parce qu'un dosage différent peut être adapté.

Votre médecin devra vous prescrire un bilan sanguin avant de commencer le traitement par CIVASTINE®. Ceci pour vérifier le bon fonctionnement de votre foie.

Votre médecin peut également vous prescrire un bilan sanguin hépatique et urinaire.

Le bilan sanguin hépatique et urinaire peut aider à détecter les effets secondaires.

Si vous avez une pression artérielle élevée. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie cardiaque. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie rénale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie pulmonaire. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de l'estomac ou de l'intestin. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la thyroïde. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la peau. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la moelle épinière. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pituitaire. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pineale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pineale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pineale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pineale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pineale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pineale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pineale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pineale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pineale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pineale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.

Si vous avez une maladie de la glande pineale. Votre médecin peut vous prescrire un médicament pour la diminuer.



Veuillez lire attentivement l'intégralité

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un d
- Ce médicament vous a été personnellement prescidentiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si v à votre médecin ou à votre pharmacien.

Forme pharmaceutique et contenu :

CIVASTINE® 10 mg comprimé pelliculé B
CIVASTINE® 20 mg comprimé pelliculé Boît.
CIVASTINE® 40 mg comprimé pelliculé Boît.

Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de posologie

Simvastatine	10 mg
Simvastatine	20 mg
Simvastatine	40 mg

Les autres composants sont :

Excipients : lactose anhydre, cellulose microcristalline, amidon prégalatinisé, crospovidone, butylhydroxyanisole, acide ascorbique, acide citrique anhydre, stéarate de magnésium, alcool éthylique 96%, opadry blanc.

Liste des excipients à effet notable :

lactose, butylhydroxyanisole, alcool éthylique.

Classe pharmacothérapeutique :

Le médicament est un hypolipémiant.

Indications thérapeutiques :

CIVASTINE® est un médicament utilisé pour faire baisser les taux du cholestérol total, du mauvais cholestérol (cholestérol LDL), et des substances grasses appelées triglycérides dans le sang. De plus, CIVASTINE® augmente les niveaux du bon cholestérol (cholestérol HDL). CIVASTINE® fait partie de la classe des médicaments appelés statines.

Le cholestérol est une des nombreuses substances grasses trouvées dans le système sanguin. Votre cholestérol total est composé principalement de cholestérol LDL et de cholestérol HDL.

Le LDL cholestérol est souvent appelé le « mauvais » cholestérol parce qu'il peut s'agglomérer sur les parois de vos artères en formant une plaque. Finalement, la création de cette plaque peut mener à un rétrécissement des artères. Ce rétrécissement peut relâcher ou bloquer le flux sanguin vers les organes vitaux comme le cœur et le cerveau. Ce blocage du flux sanguin peut entraîner une crise cardiaque ou une attaque cérébrale.

Le HDL cholestérol est souvent appelé le « bon » cholestérol parce qu'il aide à empêcher le mauvais cholestérol de s'agglomérer dans les artères et protège contre les maladies cardiaques.

Les triglycérides sont une autre forme de graisse dans votre sang qui peuvent augmenter votre risque de maladie cardiaque.

Vous devez poursuivre un régime hypocalorique pendant la prise de ce médicament.

CIVASTINE® est utilisé en complément d'un régime hypocalorique, si vous avez :

- Un taux élevé de cholestérol dans votre sang (hypercholestérolémie primaire) ou des niveaux élevés de graisse dans votre sang (dyslipidémie mixte).
- Une maladie héréditaire (hypercholestérolémie familiale homozygote) qui augmente le taux de cholestérol dans le sang. Vous pouvez également recevoir d'autres traitements.
- Une insuffisance coronarienne ou un risque élevé d'insuffisance coronarienne (parce que vous avez un diabète, un antécédent d'accident vasculaire cérébral ou une maladie vasculaire d'origine athérosclérose). CIVASTINE® peut prolonger votre vie en réduisant le risque de problèmes cardiaques, indépendamment de la quantité de votre cholestérol sanguin.

Chez le plus des gens, il n'y a pas de symptôme immédiat dû à un taux élevé de cholestérol. Votre médecin peut mesurer votre cholestérol à l'aide d'une simple sang. Consultez votre médecin régulièrement, vérifiez votre cholestérol, et discutez avec votre médecin des résultats à atteindre.

Posologie :

Votre médecin déterminera la posologie en fonction de votre état de santé, de votre traitement en cours tout en tenant compte de vos facteurs de risque. Toujours prendre ce médicament comme votre médecin vous l'a indiqué. Vérifiez avec votre médecin ou votre pharmacien si vous n'êtes pas sûr.

Vous devez suivre un régime faisant baisser le cholestérol pendant le traitement par CIVASTINE®.

Mode et façon d'administration :

Prenez CIVASTINE® en prise unique le soir. Vous pouvez le prendre avec ou sans aliments.

Durée du traitement :

Continuez à prendre CIVASTINE®, à moins que votre médecin ne vous demande d'arrêter.

Si votre médecin vous a prescrit CIVASTINE® avec un autre médicament qui fait baisser le cholestérol contenant un chélateur de l'acide biliaire, vous devez prendre CIVASTINE® au moins 2 heures avant ou 4 heures après avoir pris le chélateur de l'acide biliaire.

Dosage :

La dose recommandée est de 1 comprimé de CIVASTINE® 10 mg, 20 mg, 40 mg, par voie orale, par jour.

Adultes :

La dose habituelle de départ est de 10, 20 mg ou dans quelques cas 40 mg par jour. Votre médecin pourra ajuster la posologie après ou moins 4 semaines de traitement à une dose maximum de 80 mg/jour. Ne prenez pas plus de 80 mg par jour.

Votre médecin peut vous prescrire un plus faible dosage, surtout si vous prenez certains des médicaments listés ci-dessus, ou si vous avez des problèmes rénaliens.

La dose de 80 mg est uniquement recommandée aux patients adultes à très haut taux de cholestérol et à fort risque de problèmes cardiaques et qui n'ont pas atteint le taux de cholestérol souhaité à de faibles doses.

Enfants :

Pour les enfants (âgés de 10 à 17 ans), la dose usuelle recommandée pour débuter le traitement est de 10 mg par jour à prendre le soir. La dose maximale recommandée est de 40mg par jour.

PPV : 70DHO0
PER : 05/23
LOT : K1415



en.
les
s-en

Contre-indications :

- Ne prenez jamais CIVASTINE® dans les cas suivants :
 - Si vous êtes allergique (hypersensible) à la simvastatine.
 - Si vous avez actuellement des problèmes hépatiques.
 - Si vous êtes enceinte ou si vous allaitez.
 - Si vous prenez un (des) médicament(s) avec un ou plus d'un de l'itraconazole, du kétocanazole, du posaconazole ou du voriconazole.
 - de l'érythromycine, de la clarithromycine ou de la tétraméthrine.
 - des inhibiteurs de protéase du VIH tels qu'indinavir, nelviravir ou ritonavir.
 - du bocépravir ou du télapévir (utilisés dans le traitement de l'hépatite C).
 - de la néfazodone (utilisé dans le traitement de la dépression).
 - du gemfibrozil (utilisé pour baisser le cholestérol).
 - de la cyclosporine (utilisée chez les patients transplantés).
 - du donzolol (une hormone de synthèse, utilisée pour traiter l'hyperthyroïdie).
 - Si vous prenez ou avez pris, dans les 7 derniers jours, ou si vous avez été exposé à l'aztreonam.
- Demandez à votre médecin si vous n'êtes pas certain que votre

Effets Indésirables :

Comme tous les médicaments, CIVASTINE® est susceptible d'avoir des effets indésirables. Les termes suivants sont utilisés pour décrire la fréquence à laquelle ces effets peuvent se produire :

- Rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 1 000).
- Très rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000).
- Indéterminées (fréquence ne peut être estimée à partir des données disponibles).

 Les effets suivants ont été rarement rapportés :

Si l'un de ces effets graves survient, arrêtez de prendre immédiatement et rendez-vous au service de soins infirmiers.

- Douleurs musculaires, sensibilité musculaire, faiblesse musculaire y compris une atteinte musculaire provoquant des problèmes rénaux.
- Réactions d'hypersensibilité (allergie) induites :
 - Gonflement de visage, de la langue et/ou de la gorge pouvant entraîner une asphyxie.
 - Douleurs musculaires graves, généralement dans les épaules et les jambes.
 - Éruption accompagnée d'une faiblesse des membres et des muscles.
 - Douleur ou inflammation des articulations (arthrite inflammatoire).
 - Inflammation des vaisseaux sanguins (vasculite).
 - Blous exceptionnels, éruptions cutanées et gonflement (dermatomyosite).
 - Essoufflement (dyspnée) et malaises.
 - Syndrome lupique (incluant éruption, troubles des articulations, douleurs musculaires, gonflement des tissus conjonctifs, douleur de tête, fatigue, fièvre, douleur abdominale, écoulement nasal, douleurs digestives (douleur abdominale, constipation, flatulence), éruption, démonstrations, perte de cheveux, faiblesse, sommeil agité (très rare), mauvaise mémoire (très rare), perte de mémoire, confusion).

Les effets indésirables suivants ont également été rapportés mais la fréquence n'a pas pu être estimée :

- Troubles de l'érection.
- Dépression.
- Inflammation des poumons causant des problèmes de respiration difficiles.
- Problèmes de tendon, parfois compliqués par une rupture du tendon.

D'autres effets indésirables possibles ont été rapportés avec certitudes :

- Troubles du sommeil, y compris cauchemars,
- Troubles sexuels,
- Diabète. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre dans le sang élevé. Vous seriez alors invités à faire des tests biologiques.

L'augmentation de certains tests hépatiques et d'une enzyme musculaire.

Mises en garde spéciales et Précautions particulières

Avertissements et précautions :

Informez votre médecin :

- De tout problème médical que vous avez ou avez eu et de toute allergie.
- Si vous consommez d'importantes quantités d'alcool.
- Si vous avez ou avez eu une maladie du foie. CIVASTINE® peut ne pas être efficace.
- Si vous devez subir une opération. Vous pouvez être amené à arrêter le traitement.
- Si vous êtes asthmatique, parce qu'un dosage différent peut être adapté.

Votre médecin devra vous prescrire un bilan sanguin avant de commencer le traitement par CIVASTINE®. Ceci pour vérifier le bon fonctionnement de votre foie. Votre médecin peut également vous prescrire un bilan sanguin hépatique pendant le traitement par CIVASTINE®.

Au cours de votre traitement avec ce médicament, si vous êtes diabétique, suivez attentivement par votre médecin. Vous pouvez développer un diabète, surtout si vous êtes obèses et si vous avez une pression artérielle élevée. Informez votre médecin si vous avez une insuffisance respiratoire grave.

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

NATISPRAY 0,30 mg/dose, solution pour pulvérisation buccale Trinitrine



6 118001 040148

NATISPRAY 0,30 mg
Solution (18ml)
BOTU S.A PPV : 69DH30

Veuillez lire attentivement d'utiliser ce médicament informations importantes

- Gardez 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 pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que NATISPRAY 0,30 mg/dose, solution pour pulvérisation buccale et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser NATISPRAY 0,30 mg/dose, solution pour pulvérisation buccale ?
3. Comment utiliser NATISPRAY 0,30 mg/dose, solution pour pulvérisation buccale ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver NATISPRAY 0,30 mg/dose, solution pour pulvérisation buccale ?

- Si vous êtes actuellement traité par un dérivé nitré, sous quelque forme que ce soit, le VIAGRA ne doit pas être utilisé.
- En cas de traitement par VIAGRA, les dérivés nitrés (sous quelque forme que ce soit) ne doivent pas être utilisés. En particulier, si vous présentez des douleurs angineuses au cours de l'acte sexuel, ne prenez pas de dérivé nitré par voie sublinguale et contactez votre médecin traitant.

Ce médicament NE DOIT GENERALEMENT PAS ETRE UTILISE, sauf avis contraire de votre médecin, dans les situations suivantes:

- cardiomyopathie obstructive (maladie du muscle cardiaque entraînant une insuffisance cardiaque),
- hypertension intracrânienne (pression anormalement élevée à l'intérieur du crâne),
- dans les jours qui suivent certains infarctus du myocarde,
- en cas d'allaitement.

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant d'utiliser NATISPRAY 0,30 mg/dose, solution pour pulvérisation buccale.

Précautions d'emploi

- La position assise est recommandée lors du renouvellement de la prise, afin d'éviter tout malaise dû à une éventuelle baisse de la tension artérielle.

LOSARTAN GT®

LOSARTAN GT® 50 mg
LOSARTAN GT® 100 mg

Losartan potassium

COMPOSITION

La substance active :

Losartan potassium

Losartan potassium

Les autres composants sont : Lactose monohydrate, sucre de maïs prégalétinisé, stearate de magnésium, opadry Y-1-7000 WF.

FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATIONS

Comprimés pelliculés sécables, boîte de 30

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE

Antihypertenseur, classe II, non associé

Code ATC : C03CA01

INDICATIONS THERAPEUTIQUES

• Traitement de l'hypertension artérielle essentielle chez les adultes

18 ans

• Traitement de l'atérite rénale chez les patients adultes diabétiques 2 à 5 g/day, dans le cadre d'un traitement antihypertenseur.

• Traitement de l'insuffisance rénale chronique lorsque les inhibiteurs de l'enzyme de conversion (IEC) sont inadaptés en raison d'une intolerance. Le Losartan ne doit pas être utilisé en raison d'une intolerance contre-indication. Les patients doivent avoir un trouble de la circulation, stabilisés par un IEC. Les patients doivent avoir une tension et doivent être cliniquement stabilisés et sous un traitement régulier p.

• Réduction du risque d'accident vasculaire cérébral chez les patient, hypertendus, sans antécédent de goutte à l'électrocardiogramme.

CONTRE-INDICATIONS

Ne prenez jamais Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

• Si vous êtes allergique au losartan ou à l'un des autres composants contenus dans le comprimé.

• Si vous êtes enceinte de plus de 3 mois il est également préférable d'éviter de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable en début de grossesse.

Faites attention à ces formes d'allergie : urticaire, rash.

MISE EN GARDE ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Faites attention avec Losartan GT, comprimé pelliculé sécable

Adressez-vous à votre médecin, votre pharmacien ou votre infirmière avant de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable.

Vous devez informer votre médecin si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte. Losartan GT, comprimé pelliculé sécable est déconseillé en début de grossesse et ne doit pas être pris si vous êtes enceinte de plus de 3 mois, car cela pourraient nuire gravement à votre enfant en cours d'utilisation à partir de ce stade de la grossesse.

Il est important d'avertir votre médecin avant de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable :

• si vous avez déjà eu un angio-oedème (gonflement du visage, des lèvres, de la gorge et/ou de la langue).

• si vous avez eu des vomissements importants ou des diarrhées, entraînant une perte très importante de liquides et/ou de sel de votre organisme.

• si vous prenez des diurétiques (médicaments qui augmentent la quantité d'eau passant au travers de vos reins) ou si vous faites un régime sans sel pouvant conduire à une perte importante de liquide et de sel de votre organisme.

• si vous avez un rétrécissement ou un blocage des artères rénales ou si vous avez récemment reçu une transplantation rénale.

• si votre fonction rénale est dégradée.

• si vous souffrez d'insuffisance cardiaque avec ou sans insuffisance rénale ou d'arythmie cardiaque sévère concordante pouvant mettre en jeu le pronostic vital. Une attention particulière est nécessaire lorsque vous êtes traité simultanément par des bêtabloquants.

• si vous avez un problème de valves cardiaques ou du muscle cardiaque.

• si vous souffrez d'une maladie coronaire (causée par une réduction de la circulation sanguine dans les vaisseaux cardiaques), ou d'une maladie vasculaire cérébrale (causée par une réduction de la circulation sanguine dans le cerveau).

• si vous avez un hyperaldostéronisme primaire (un syndrome associé à une augmentation de la sécrétion d'aldostéronne suite à une anomalie des glandes surrénales).

Enfants et adolescents

Quelques personnes, comprimé pelliculé sécable a été étudié chez les enfants. Pour plus d'informations, adressez-vous à votre médecin.

L'utilisation de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable n'est pas recommandée chez les enfants缺点 de problèmes rénaux ou hépatiques, ou chez les enfants âgés de moins de 6 ans, les données disponibles étant limitées chez ces patients.

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

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

Prise d'autres médicaments

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

• dans le particulièrement attention si vous prenez l'un des médicaments suivants lorsque vous avez été traité par Losartan GT, comprimé pelliculé sécable

• d'autres médicaments antihypertenseurs, car ils pourraient entraîner une baisse supplémentaire de votre pression artérielle.

• la pression artérielle est susceptible d'être abaissée par l'un des médicaments/classes de médicaments suivants : antidiépresseurs tricycliques, antipsychotiques, bêtabloquants, amiodarone, amilfamidre.

• des médicaments épargnant le potassium ou qui peuvent augmenter le taux de potassium (par exemple : médicaments de potassium, médicaments de sel contenant le potassium ou des médicaments/dépasseurs de potassium tels que les médicaments diurétiques, les médicaments pour les rhumatismes ou les médicaments pour les articulations).

• des anti-inflammatoires non stéroïdiens tels que l'indométhacine, incluant les inhibiteurs de la COX-2 (médicaments réduisant l'inflammation et pouvant être utilisés pour diminuer la douleur) car ils peuvent diminuer l'effet antihypertenseur du losartan.

• si la fonction rénale est altérée, l'utilisation concomitante de ces médicaments peut entraîner une aggravation de l'intolérance au losartan.

Les médicaments à base de lithium ne doivent pas être pris avec le losartan que sous le contrôle rapproché de votre médecin. Des précautions particulières (bilan sanguin) peuvent être appropriées.

Interactions avec les aliments et les boissons

Losartan GT, comprimé pelliculé sécable peut être pris au cours ou en dehors des repas.

UTILISATION PENDANT LA GROSSESSE ET L'ALLAITEMENT

Grossesse

Vous devez informer votre médecin si vous pensez être (ou susceptible de devenir) enceinte. Votre médecin vous recommandera normalement d'arrêter de prendre Losartan GT, comprimé pelliculé sécable avant d'être enceinte ou dès que vous apprenez que vous êtes enceinte. Il vous recommandera de prendre un autre médicament à la place de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable. Losartan GT, comprimé pelliculé sécable est déconseillé en début de grossesse et ne doit pas être pris si vous êtes enceinte de plus de 3 mois, car cela pourraient nuire gravement à votre enfant.

Allaitement

Informez votre médecin si vous allaitez ou êtes sur le point de commencer à allaiter. Losartan GT, comprimé pelliculé sécable est déconseillée chez les femmes qui allaitent et votre médecin pourra choisir un autre traitement si vous souhaitez continuer à allaiter. Si votre enfant est un nouveau-né ou un prémature.

Demandez conseil à votre médecin ou votre pharmacien si vous avez des questions.

EFFETS SUR L'APTITUDE À CONDUIRE DES VÉHICULES OU À UTILISER DES MACHINES

Les effets sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines n'ont pas été étudiés.

Il est peu probable que Losartan GT, comprimé pelliculé sécable affecte votre aptitude à conduire ou à utiliser des machines. Cependant, comme avec de nombreux autres médicaments utilisés dans le traitement de l'hypertension, le losartan peut provoquer des étourdissements ou une somnolence chez certains patients. En cas d'étourdissements ou de somnolence, consultez votre médecin avant de conduire ou d'utiliser des machines.

Liste des exceptions à effet notable

Ce médicament contient du lactose.

POSOLOGIE, MODE D'ETOUVE(S) D'ADMINISTRATION, FREQUENCE D'ADMINISTRATION ET DUREE DU TRAITEMENT

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début du traitement.

Chez certains patients la dose peut, plus tard, être augmentée à 100 mg de losartan une fois par jour (2 comprimés de Losartan GT 50 mg ou 1 comprimé de Losartan GT 100 mg).

Si vous avez l'impression que l'effet de Losartan GT est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Le comprimé de Losartan GT, comprimé pelliculé sécable doit être pris une fois par jour (1 comprimé de Losartan GT 50 mg).

Effet sur la diminution de la pression artérielle atteint son maximum 3 à 6 semaines après le début

KARDEGIC® 75mg

Acétylsalicylate de DL-Lysine
poudre pour solution buvable en sachet-dose

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) Dénomination :

KARDEGIC 75 mg, poudre pour solution b.

b) Composition :

ACETYLSALICYLATE DE DL-LYSINE 135 mg (c
correspondante en acide acétylsalicylique :
Excipients : Glyccol, arôme mandarine, g
d'ammonium.

c) Forme pharmaceutique :

poudre pour solution buvable ; sachet-dose ; boîte de 30.

d) Classe pharmaco-thérapeutique :

ANTI-THROMBOTIQUE / INHIBITEUR DE L'AGREGATION
PLAQUETTAIRE, HEPARINE EXCLUE.

2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT (Indications)

Ce médicament contient de l'aspirine, mais ce dosage est plus particulièrement destiné au traitement de certaines affections du cœur ou des vaisseaux, seul ou associé aux autres traitements prescrits par votre médecin.

Il ne devra pas être entrepris sans l'avis de celui-ci, seul juge de l'établissement et de la conduite de ce traitement.

3. ATTENTION

a) Dans quels cas ne pas utiliser ce médicament : (Contre-indications)

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE dans les cas suivants :

- En cas d'ulcère de l'estomac ou du duodénum en évolution,
- En cas d'allergie connue à l'aspirine ou aux anti-inflammatoires non stéroïdiens (telle qu'éruption cutanée ou asthme),
- En cas de maladie hémorragique,
- En cas de traitement concomitant par le méthotrexate, ou par les anticoagulants oraux (lorsque l'aspirine est prescrite à fortes doses (>3 g/j)),
- En dehors d'utilisations extrêmement limitées, et qui justifient une

surveillance spécialisée, tout médicament à base d'aspirine est CONTRE-INDIQUE à partir du 6^e mois de la grossesse (cf. Grossesse et Allaitement).

Ce médicament NE DOIT GENERALEMENT PAS être utilisé sauf avis contraire de votre médecin, en cas de : - goutte, - règles

téologiques anormaux, - traitement

les anticoagulants oraux (notamment lorsqu'il est prescrit à faibles doses) ou par l'héparine, les d'autres anti-inflammatoires (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à des doses > 3 g/j) (cf. contre-indications et autres interactions). Il est recommandé d'être surveillé pendant le traitement (cf. Grossesse et Allaitement).

b) Mises en garde spéciales :

Réservez à l'adulte.

Ce médicament ne sera administré que sur prescription médicale.

c) Précautions d'emploi :

Il est important de signaler à votre médecin certains problèmes de santé ou situations : - maladie des reins, - asthme, - antécédent d'ulcère de l'estomac ou du duodénum, ou d'hémorragies digestives, hypertension artérielle, - diabète, - port de stérilet. L'aspirine augmente les risques hémorragiques et ceci dès les très faibles doses et même lorsque la prise date de plusieurs jours. Prévenir votre médecin traitant, le chirurgien, l'anesthésiste ou simplement votre dentiste au cas où un geste chirurgical, même mineur, est envisagé.

Ce médicament ne contenant pas de sodium (sel), il peut être administré en cas de régime désodé ou hyposodé.

d) Interactions médicamenteuses et autres interactions :

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEUX MEDICAMENTS IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN notamment si vous prenez des anticoagulants oraux (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à faibles doses) ou de l'héparine, des uricosuriques ou d'autres anti-inflammatoires (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à des doses > 3 g/j).

SANOFI

LOT : 21E003
PER.: 12/2022

KARDEGIC 75MG
SACHETS B30

P.P.V : 30DH70



6 118000 061847

KARDEGIC® 75mg

Acétylsalicylate de DL-Lysine
poudre pour solution buvable en sachet-dose

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) Dénomination :

KARDEGIC 75 mg, poudre pour solution b.

b) Composition :

ACETYLSALICYLATE DE DL-LYSINE 135 mg (c
correspondante en acide acétylsalicylique :
Excipients : Glyccol, arôme mandarine, g
d'ammonium.

c) Forme pharmaceutique :

poudre pour solution buvable ; sachet-dose ; boîte de 30.

d) Classe pharmaco-thérapeutique :

ANTI-THROMBOTIQUE / INHIBITEUR DE L'AGREGATION
PLAQUETTAIRE, HEPARINE EXCLUE.

2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT (Indications)

Ce médicament contient de l'aspirine, mais ce dosage est plus particulièrement destiné au traitement de certaines affections du cœur ou des vaisseaux, seul ou associé aux autres traitements prescrits par votre médecin.

Il ne devra pas être entrepris sans l'avis de celui-ci, seul juge de l'établissement et de la conduite de ce traitement.

3. ATTENTION

a) Dans quels cas ne pas utiliser ce médicament : (Contre-indications)

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE dans les cas suivants :

- En cas d'ulcère de l'estomac ou du duodénum en évolution,
- En cas d'allergie connue à l'aspirine ou aux anti-inflammatoires non stéroïdiens (telle qu'éruption cutanée ou asthme),
- En cas de maladie hémorragique,
- En cas de traitement concomitant par le méthotrexate, ou par les anticoagulants oraux (lorsque l'aspirine est prescrite à fortes doses (>3 g/j)),
- En dehors d'utilisations extrêmement limitées, et qui justifient une

surveillance spécialisée, tout médicament à base d'aspirine est CONTRE-INDIQUE à partir du 6^e mois de la grossesse (cf. Grossesse et Allaitement).

Ce médicament NE DOIT GENERALEMENT PAS être utilisé sauf avis contraire de votre médecin, en cas de : - goutte, - règles

téologiques anormaux, - traitement

les anticoagulants oraux (notamment lorsqu'il est prescrit à faibles doses) ou par l'héparine, les d'autres anti-inflammatoires (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à des doses > 3 g/j) (cf. contre-indications et autres interactions). Il est recommandé d'être surveillé pendant le traitement (cf. Grossesse et Allaitement).

b) Mises en garde spéciales :

Réservez à l'adulte.

Ce médicament ne sera administré que sur prescription médicale.

c) Précautions d'emploi :

Il est important de signaler à votre médecin certains problèmes de santé ou situations : - maladie des reins, - asthme, - antécédents d'ulcère de l'estomac ou du duodénum, ou d'hémorragies digestives, hypertension artérielle, - diabète, - port de stérilet. L'aspirine augmente les risques hémorragiques et ceci dès les très faibles doses et même lorsque la prise date de plusieurs jours. Prévenir votre médecin traitant, le chirurgien, l'anesthésiste ou simplement votre dentiste au cas où un geste chirurgical, même mineur, est envisagé.

Ce médicament ne contenant pas de sodium (sel), il peut être administré en cas de régime désodé ou hyposodé.

d) Interactions médicamenteuses et autres interactions :

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEUX MEDICAMENTS IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN notamment si vous prenez des anticoagulants oraux (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à faibles doses) ou de l'héparine, des uricosuriques ou d'autres anti-inflammatoires (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à des doses > 3 g/j).

SANOFI

LOT : 21E003
PER.: 12/2022

KARDEGIC 75MG
SACHETS B30

P.P.V : 30DH70



6 118000 061847

KARDEGIC® 75mg

Acétylsalicylate de DL-Lysine
poudre pour solution buvable en sachet-dose

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) Dénomination :

KARDEGIC 75 mg, poudre pour solution b.

b) Composition :

ACETYLSALICYLATE DE DL-LYSINE 135 mg (c
correspondante en acide acétylsalicylique :
Excipients : Glyccol, arôme mandarine, g
d'ammonium.

c) Forme pharmaceutique :

poudre pour solution buvable ; sachet-dose ; boîte de 30.

d) Classe pharmaco-thérapeutique :

ANTI-THROMBOTIQUE / INHIBITEUR DE L'AGREGATION
PLAQUETTAIRE, HEPARINE EXCLUE.

2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT (Indications)

Ce médicament contient de l'aspirine, mais ce dosage est plus particulièrement destiné au traitement de certaines affections du cœur ou des vaisseaux, seul ou associé aux autres traitements prescrits par votre médecin.

Il ne devra pas être entrepris sans l'avis de celui-ci, seul juge de l'établissement et de la conduite de ce traitement.

3. ATTENTION

a) Dans quels cas ne pas utiliser ce médicament : (Contre-indications)

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE dans les cas suivants :

- En cas d'ulcère de l'estomac ou du duodénum en évolution,
- En cas d'allergie connue à l'aspirine ou aux anti-inflammatoires non stéroïdiens (telle qu'éruption cutanée ou asthme),
- En cas de maladie hémorragique,
- En cas de traitement concomitant par le méthotrexate, ou par les anticoagulants oraux (lorsque l'aspirine est prescrite à fortes doses (>3 g/j)),
- En dehors d'utilisations extrêmement limitées, et qui justifient une

surveillance spécialisée, tout médicament à base d'aspirine est CONTRE-INDIQUE à partir du 6^e mois de la grossesse (cf. Grossesse et Allaitement).

Ce médicament NE DOIT GENERALEMENT PAS être utilisé sauf avis contraire de votre médecin, en cas de : - goutte, - règles

téologiques anormaux, - traitement

les anticoagulants oraux (notamment lorsqu'il est prescrit à faibles doses) ou par l'héparine, les d'autres anti-inflammatoires (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à des doses > 3 g/j) (cf. contre-indications et autres interactions). Il est recommandé d'être surveillé pendant le traitement (cf. Grossesse et Allaitement).

b) Mises en garde spéciales :

Réservez à l'adulte.

Ce médicament ne sera administré que sur prescription médicale.

c) Précautions d'emploi :

Il est important de signaler à votre médecin certains problèmes de santé ou situations : - maladie des reins, - asthme, - antécédents d'ulcère de l'estomac ou du duodénum, ou d'hémorragies digestives, hypertension artérielle, - diabète, - port de stérilet. L'aspirine augmente les risques hémorragiques et ceci dès les très faibles doses et même lorsque la prise date de plusieurs jours. Prévenir votre médecin traitant, le chirurgien, l'anesthésiste ou simplement votre dentiste au cas où un geste chirurgical, même mineur, est envisagé.

Ce médicament ne contenant pas de sodium (sel), il peut être administré en cas de régime désodé ou hyposodé.

d) Interactions médicamenteuses et autres interactions :

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEUX MEDICAMENTS IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN notamment si vous prenez des anticoagulants oraux (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à faibles doses) ou de l'héparine, des uricosuriques ou d'autres anti-inflammatoires (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à des doses > 3 g/j).

SANOFI

LOT : 21E003
PER.: 12/2022

KARDEGIC 75MG
SACHETS B30

P.P.V : 30DH70



6 118000 061847

Grossesse et Allaitement.

KARDEGIC® 75mg

Acétylsalicylate de DL-Lysine
poudre pour solution buvable en sachet-dose

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) Dénomination :

KARDEGIC 75 mg, poudre pour solution b.

b) Composition :

ACETYLSALICYLATE DE DL-LYSINE 135 mg (c
correspondante en acide acétylsalicylique :
Excipients : Glyccol, arôme mandarine, g
d'ammonium.

c) Forme pharmaceutique :

poudre pour solution buvable ; sachet-dose ; boîte de 30.

d) Classe pharmaco-thérapeutique :

ANTI-THROMBOTIQUE / INHIBITEUR DE L'AGREGATION
PLAQUETTAIRE, HEPARINE EXCLUE.

2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT (Indications)

Ce médicament contient de l'aspirine, mais ce dosage est plus particulièrement destiné au traitement de certaines affections du cœur ou des vaisseaux, seul ou associé aux autres traitements prescrits par votre médecin.

Il ne devra pas être entrepris sans l'avis de celui-ci, seul juge de l'établissement et de la conduite de ce traitement.

3. ATTENTION

a) Dans quels cas ne pas utiliser ce médicament : (Contre-indications)

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE dans les cas suivants :

- En cas d'ulcère de l'estomac ou du duodénum en évolution,
- En cas d'allergie connue à l'aspirine ou aux anti-inflammatoires non stéroïdiens (telle qu'éruption cutanée ou asthme),
- En cas de maladie hémorragique,
- En cas de traitement concomitant par le méthotrexate, ou par les anticoagulants oraux (lorsque l'aspirine est prescrite à fortes doses (>3 g/j)),
- En dehors d'utilisations extrêmement limitées, et qui justifient une

surveillance spécialisée, tout médicament à base d'aspirine est CONTRE-INDIQUE à partir du 6^e mois de la grossesse (cf. Grossesse et Allaitement).

Ce médicament NE DOIT GENERALEMENT PAS être utilisé sauf avis contraire de votre médecin, en cas de : - goutte, - règles

téologiques anormaux, - traitement

les anticoagulants oraux (notamment lorsqu'il est prescrit à faibles doses) ou par l'héparine, les d'autres anti-inflammatoires (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à des doses > 3 g/j) (cf. contre-indications et autres interactions). Il est recommandé d'être surveillé pendant le traitement (cf. Grossesse et Allaitement).

b) Mises en garde spéciales :

Réservez à l'adulte.

Ce médicament ne sera administré que sur prescription médicale.

c) Précautions d'emploi :

Il est important de signaler à votre médecin certains problèmes de santé ou situations : - maladie des reins, - asthme, - antécédent d'ulcère de l'estomac ou du duodénum, ou d'hémorragies digestives, hypertension artérielle, - diabète, - port de stérilet. L'aspirine augmente les risques hémorragiques et ceci dès les très faibles doses et même lorsque la prise date de plusieurs jours. Prévenir votre médecin traitant, le chirurgien, l'anesthésiste ou simplement votre dentiste au cas où un geste chirurgical, même mineur, est envisagé.

Ce médicament ne contenant pas de sodium (sel), il peut être administré en cas de régime désodé ou hyposodé.

d) Interactions médicamenteuses et autres interactions :

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEUX MEDICAMENTS IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN notamment si vous prenez des anticoagulants oraux (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à faibles doses) ou de l'héparine, des uricosuriques ou d'autres anti-inflammatoires (notamment lorsque l'aspirine est prescrite à des doses > 3 g/j).

SANOFI

LOT : 21E003
PER.: 12/2022

KARDEGIC 75MG
SACHETS B30

P.P.V : 30DH70



6 118000 061847

Prazol® 20

oméprazole

PPV : 96DH00
PER : 08/23
LOT : K827-2

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un douleur ou une nausée, 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.

COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Prazol® 20 mg :

Oméprazole (DCI) 20 mg

Excipients qsp 1 gélule

FORME PHARMACEUTIQUE

- Gélule contenant des microgranules gastrorésistants.

- Présentation : boîte de 7, 14 et 28 gélules.

CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

PRAZOL® 20 mg, gélule gastro-résistante contient la substance active oméprazole. Il appartient à la classe des médicaments appelée inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la quantité d'acide produite par votre estomac.

DANS QUEL(S) CAS UTILISER CE MEDICAMENT

PRAZOL® 20 mg, gélule gastro-résistante est utilisé pour traiter les affections suivantes :

chez les adultes :

Prazol® 20

oméprazole

PPV : 96DH00
PER : 08/23
LOT : K827-2

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un douleur ou une nausée, 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.

COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Prazol® 20 mg :

Oméprazole (DCI) 20 mg

Excipients qsp 1 gélule

FORME PHARMACEUTIQUE

- Gélule contenant des microgranules gastrorésistants.

- Présentation : boîte de 7, 14 et 28 gélules.

CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

PRAZOL® 20 mg, gélule gastro-résistante contient la substance active oméprazole. Il appartient à la classe des médicaments appelée inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la quantité d'acide produite par votre estomac.

DANS QUEL(S) CAS UTILISER CE MEDICAMENT

PRAZOL® 20 mg, gélule gastro-résistante est utilisé pour traiter les affections suivantes :

chez les adultes :

Prazol® 20

oméprazole

PPV : 96DH00
PER : 08/23
LOT : K827-2

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un douleur ou une nausée, 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.

COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Prazol® 20 mg :

Oméprazole (DCI) 20 mg

Excipients qsp 1 gélule

FORME PHARMACEUTIQUE

- Gélule contenant des microgranules gastrorésistants.

- Présentation : boîte de 7, 14 et 28 gélules.

CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

PRAZOL® 20 mg, gélule gastro-résistante contient la substance active oméprazole. Il appartient à la classe des médicaments appelée inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la quantité d'acide produite par votre estomac.

DANS QUEL(S) CAS UTILISER CE MEDICAMENT

PRAZOL® 20 mg, gélule gastro-résistante est utilisé pour traiter les affections suivantes :

chez les adultes :

Laboratoire d'Analyses Médicales
Mamounia
Dr. LAKHMI Amine - Biologiste
INPE : 103001061
ICE : 001613756000018
Identifiant Fiscal : 33402903
Av. Hassan II - Rabat

Bilan Biologique

Le : 10/12/21

Nom/Prénom :

TADDI Redouane

Age :

Sexe : H F

Hématologie

- NFS
- Plaquettes
- VS
- CRP
- Hémoculture

Bilan martial

- Fer Sérique
- CTF
- Ferritin *normale*
- Transferrine

Hémostase

- Temps de Prothrombine
- TCK
- Fibrinogène
- INR

Glucose

- Glycémie à jeun
- Hyperglycémie par VO
- Hémoglobine glyquée

Ionogramme sanguin

- Na+
 - K+
 - Cl+
 - Ca++
 - Phosphore
 - Mg++
 - Bicarbonates (HCO_3^-)
 - Urée
 - Crétinine
 - Acide urique
- Autre :

Bilan lipidique

- Cholestérol total
- Cholestérol HDL
- Cholestérol LDL
- Triglycérides

Fonction hépatique et enzymologie

- Amylasémie
- Bilirubine libre et conjuguée
- Phosphatasées acide
- Phosphatasées alcalines
- Lactate Déshydrogénase LDH
- Transaminases ASAT , ALAT
- Gamma-GT
- 5' Nucléotidase
- CPK (Créatine Phosphokinase)
- Troponine
- Electrophorèse des protéines EPP
- BNP

Ionogramme urinaire

- Ca++
- Phosphore
- Na+
- K+
- Cl+
- Urée
- Crétinine

Examen des urines

- Protéinurie des 24h
- ECBU
- Antibiogramme

Groupage Sanguin

- ABO
- Rhésus
- RAI

Sérologie et immunologie

- VDRL-TRHA
- Hépatite B
 - Antigène Hbs
 - Anticorps Anti-Hbs
 - Anticorps Anti-Hbc
 - Anticorps Anti-Hbe
- Hépatite C
 - Anticorps Anti-HVC
- Sérologie Toxoplasmose
- Sérologie Rubéole
- B-HCG Plasmatique

- Facteur Rhumatoïde :
- (Latex,Waaler Rose)
- Anticorps anti-nucléaires
- Anticorps Anti-DNA natif
- ASLO
- Dosage du Complément

Dr. Asma BENTHAMI
Cardiologue
37, Place Abou Bakr Essadik, 1^e Elage Appt. 4
Agdal (Derrière la Mosquée Badri) - Rabat
Tel: 05 31 77 08 32 GSM : 06 68 54 42 69
INPE : 01164788

P.Ba

مختبر المامونية للتحاليلات الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES MAMOUNIA

ICE 001613756000018

Facture n° 182282

RABAT LE : 11/12/2021

Analyses effectuées le: 11/12/2021

Pour.....: **Mr. TADILI REDOUANE**

Sur prescription du: Dr BENTHAMIA

Code.....: 2EA1067



Organisme.....: **REANIMATION CNOPS**

Bilan:

NFS	VS	CRP	FERRI	TQ	GLY
HBA1C	NA	K			
CO2	UREE	CREAT	AUR	CHOLT	
HDL	LDL	TRIGL	TRA		

Cotation : (B 1930)

Montant Net : 2611.20 **Dh**

ARRETEE LA PRESENTE FACTURE A LA SOMME DE :

DEUX MILLE SIX CENT ONZE Dhs 20 Cts

Laboratoire d'Analyses Médicales
mamounia Biologiste
Dr LAKHMI Amine ICE 001613756000018
Identifiant fiscal 02903
Av. Hassan II - Rabat
103001061



Amine LAKHMI Pharmacien Biogiste
Diplômé de l'Université de Montpellier

أمين الخميري صيدلي إحصائي
خريج كلية مونبلييه

اقامة المامونية . شارع الحسن الثاني - الرباط . الهاتف: 05 37 72 28 88 - 05 37 72 10 59 - 05 37 72 24 24 . الفاكس: 05 37 72 24 24 / 05 37 72 10 59 - Fax : 05 37 72 28 88
Résidence Mamounia (Ex CTM), Angle AV Hassan II et Rue Beyrouth - Rabat - Tél : 05 37 72 24 24 - Email : labomamounia1@gmail.com

ص. و. ض. ج : 2696287 - الضريبة المهنية : 25100207 - س. ت : 53218 - C.N.S.S. : 2696287 - Pat n° : 25100207 - R.C n° 53218 - ICE 001613756000018



Biogiste Responsable : Sylvie Cado
Biologistes Médicaux

H. Belaouni A. Ganon A. Valeri
L. Verdurne S. Haim-Boukobza S. Samaan
J-M. Costa P Kleinfinger S. Schmit
M-M. Coude I. Lacroix S. Trombert
S. Serero L. Lohmann D. Trost (Biogiste Généticien)

M. Roussel
M. Perret
B. Roquebert
M. Valduga
S. Defasque

A. Amara Petitjean
I. Lanois
F. Floch
S. Mehla Sedkaoui

G /w 994-101 /s 994-101

TADILI

REDOUANE

Né(e) le 07.08.1944

Sexe : M

Dossier n° : 21R0032029

Transmis par LABM MAMOUNIA

Vos références : INMA1066209 / 112115684 08361

Enregistré le : 15.12.2021 Edité le : 16.12.2021

Ex envoyé(s) au(x) : Laboratoire

LABM MAMOUNIA
M LAKHMIKI
AVENUE A HASSAN II
10000 RABAT
MAROC

• **5'NUCLEOTIDASE (Cinétique enzymatique à 37 degrés Celsius)**

Prélèvement : 13.12.2021 Sérum 09h 00

2,6 UI/l

N : < 10

Simon Samaan (01 34 40 20 20)

Compte rendu complet

مختبر المامونية للتحاليل الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MÉDICALE MAMOUNIA

Prélèvement du : 11/12/2021



2EA1067

Référence :	112115684	11/12/2021
Mr. TADILI REDOUANE		
Médecin: Dr. BENTHAMIA		

MARQUEURS TUMORAUX

Analyses

Résultats

Normes

Antécédents

Antigène spécifique de la prostate

P.S.A..... : **2.57** ng/ml (< 4.4)
Technique...: ECLIA / Cobas e 411 - ROCHE

Laboratoire d'Analyses Médicales
Mamounia - Biologie
Dr. LAKHMI Amine - Biologiste
ICE N°PE : 001613756000018
Identifiant Fiscal : 53402903
AV. Hassan II - Rabat



103001061

05 37 72 10 59 - 05 37 72 24 24 - الهاتف : 05 37 72 10 59 - 05 37 72 28 88 - الفاكس :

Amine LAKHMI Pharmacien Biogiste
Diplômé de l'Université de Montpellier

أمين الخميري صيدلي إنجياني
خريج كلية مونبلييه

إقامة المامونية . شارع الحسن الثاني - الرباط . الهاتف : 05 37 72 24 24 / 05 37 72 10 59 - Fax : 05 37 72 28 88

Résidence Mamounia (Ex CTM), Angle AV Hassan II et Rue Beyrouth - Rabat - Tél : 05 37 72 24 24 / 05 37 72 10 59 - Fax : 05 37 72 28 88

Email : labomamounia1@gmail.com : البريد الإلكتروني :

C.N.S.S. : 2696287 - Pat n° : 25100207 - R.C n° 53218 - ICE 001613756000018 - 53218 - س.ت : 25100207 - الضريبة المهنية : 2696287 - ص.و.ض.ج :



مختبر المامونية للتحاليل الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES MAMOUNIA

Prélèvement du : 11/12/2021



2EA1067

Référence : 112115684 11/12/2021

Mr. TADILI REDOUANE

Médecin: **Dr. BENTHAMIA**

HEMATOLOGIE

Analyses	Résultats	Normes	Antécédents
----------	-----------	--------	-------------

NUMERATION GLOBULAIRE

Globules rouges.....	5.06	M/mm3	Homme (4,0 - 5,4)
Hemoglobine.....	15.2	g/100 ml	(13 - 15,5)
Hematocrite	46.6	%	(40 - 50)
V.G.M	92.1	µ3	(80 - 95)
T.C.M.H.....	30.0	pg	(27 - 32)
C.C.M.H.....	32.6	%	(32 - 36)
Plaquettes	219000	/mm3	(150.000 - 400.000)
Globules blancs.....	5720	/mm3	(4.000 - 10.000)

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires Neutrophiles.....	43.5	%	
soit.....	2488	/mm3	(2000 - 7500)
Polynucléaires Eosinophiles.....	7.2	%	
soit.....	412	/mm3	(< 400)
Polynucléaires Basophiles.....	0.7	%	
soit.....	40	/mm3	(< 100)
Lymphocytes.....	40.6	%	
soit.....	2322	/mm3	(1500 - 4000)
Monocytes	8	%	
soit.....	458	/mm3	(100 - 800)

VITESSE DE SEDIMENTATION

Première heure.....	7	mm	(2 à 10)
Deuxième heure.....	18	mm	(6 à 20)



Amine LAKHMIRI Pharmacien Biologiste
Diplômé de l'Université de Montpellier

أمين الهميرى صيدلى إيجياني
خريج كلية مونبلييه

إقامة المامونية . شارع الحسن الثاني - الرباط . الهاتف: 05 37 72 24 24 - 05 37 72 10 59 - Fax : 05 37 72 28 88

Résidence Mamounia (Ex CTM), Angle AV Hassan II et Rue Beyrouth - Rabat - Tél : 05 37 72 24 24 / 05 37 72 10 59 - Email : labomamounia1@gmail.com

ن.و.ض.ج: 2696287 - الضريبة المهنية: 25100207 - س.ت: 53218 - C.N.S.S. : 2696287 - Pat n° : 25100207 - R.C n° 53218 - ICE 001613756000018



مختبر المامونية للتحليلات الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES MAMOUNIA

Prélèvement du : 11/12/2021



2EA1067

Référence : 112115684 11/12/2021

Mr. TADILI REDOUANE

Médecin: Dr. BENTHAMIA

BIOCHIMIE

EXAMEN DE SANG

Analyses	Résultats	Normes	Antécédents
Hémoglobine glyquée (HbAlc) ... : 5.79	%	(4.40 à 6.40)	
Glycémie à jeun..... : 1.13	g/l	(0.70 à 1.10)	
soit.... : 6.27	mmol/l	(3.88 à 6.10)	
Urée..... : 0.22	g/l	(0.15 à 0.45)	
soit.... : 3.65	mmol/l	(2.49 à 7.47)	
Créatinine..... : 8.8	mg/l	(7.0 à 13.6)	
soit.... : 77.4	μmol/l	(61.5 à 119.5)	
Sodium..... : 143	mEq/l	(136 à 145)	
Potassium..... : 4.5	mEq/l	(3.50 à 5.40)	
Bicarbonates..... : 25	mEq/l	(22 à 28)	
Acide urique..... : 48	mg/l	(30 à 65)	
soit.... : 288	μmol/l	(180 à 390)	
Cholestérol total..... : 1.64	g/l	(< à 2.00)	
soit.... : 4.23	mmol/l	(< à 5.16)	
Cholestérol H.D.L..... : 0.62	g/l	(> à 0.40)	
soit.... : 32.77	mmol/l	(> à 1.03)	
Cholestérol L.D.L..... : 0.86	g/l	(< à 1.60)	
soit.... : 2.22	mmol/l	(< à 4.90)	
Rapport cholestérol Total/HDL : 1.00		(< à 5.00)	
Rapport cholestérol LDL/HDL.. : 0.07		(< à 3.50)	
Triglycérides..... : 0.82	g/l	(< à 1.50)	
soit.... : 0.93	mmol/l	(< à 1.71)	
Transaminases - SGOT..... : 20	UI/l	(< à 37)	
- SGPT..... : 14	UI/l	(< à 40)	
Gamma G.T..... : 15	UI/l	(8 à 61)	
C.P.K : 183	UI/l	(25 à 195)	
Ferritine..... : 238.6	ng/ml	(30 à 400)	
Technique... ECLIA / Cobas e 411 - ROCHE			



103001061

05

37 72 28 88 - 05 37 72 10 59 - 05 37 72 24 24

Amine LAKHMIRI Pharmacien Biologiste
Diplômé de l'Université de Montpellier

أمين الخميري ضيادلي إحيائي
خريج كلية مونبليي

إقامة المامونية ، شارع الحسين الثاني - الرباط . الهاتف: 05 37 72 24 24 / 05 37 72 10 59 - Fax : 05 37 72 28 88

Résidence Mamounia (Ex CIM), Angle AV Hassan II et Rue Beyrouth - Rabat - Tél : 05 37 72 24 24 - 05 37 72 10 59 - Email : labomamounia1@gmail.com

C.N.S.S. : 2696287 - Pat n° : 25100207 - R.C n° 53218 - ICE 001613756000018 - سن. ت : 53218 - 25100207 - ص. و. خ. ج : 2696287 - الضريبة المهنية :



مختبر المامونية للتحاليل الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES MAMOUNIA

Prélèvement du : 11/12/2021



2EA1067

Référence : 112115684 11/12/2021

Mr. TADILI REDOUANE

Médecin: **Dr. BENTHAMI A**

CARDIOLOGIE

Analyses	Résultats	Normes	Antécédents
Troponine T..... Technique...: ECLIA / Cobas e 411 - ROCHE	: 0.008 ng/ml Seuil décisionnel recommandé 0.1 ng/ml	(< à 0.01)	

HEMOSTASE

Analyses	Résultats	Normes	Antécédents
Temps de Quick			
Témoin.....	: 12.7 sec		
Patient.....	: 12.7 sec		
Rapport Patient/Témoin.....	: 1.00	(< à 1.25)	
I.N.R.....	: 1.00		
Taux de prothrombine.....	: 100 %	(70 à 100)	

MARQUEURS TUMORAUX

Analyses	Résultats	Normes	Antécédents
Antigène spécifique de la prostate			
P.S.A..... Technique...: ECLIA / Cobas e 411 - ROCHE	: 2.57 ng/ml	(< à 4.4)	

IMMUNOLOGIE

Analyses	Résultats	Normes	Antécédents
Protéine C réactive.....	: < 0.60 mg/l	(< à 6)	



103001061

05 37 72 28 88 - 05 37 72 10 59 - 05 37 72 24 24 - البراط. الهاتف: 05 37 72 10 59 - الفاكس: 05 37 72 28 88

Résidence Mamounia (Ex CTM), Angle AV Hassan II et Rue Beyrouth - Rabat - Tél : 05 37 72 24 24 / 05 37 72 10 59 - Fax : 05 37 72 28 88

Email : labomamounia1@gmail.com

ص. و. ض. ج : 2696287 - الضريبة المهنية : 25100207 - بن. ت : 53218 - C.N.S.S. : 2696287 - Pat n° : 25100207 - R.C n° 53218 - ICE 001613756000018

أمين المامونية صيدلي إيجياني
خريج كلية مونبلييه

إقامة المامونية . شارع الحسن الثاني - الرباط . الهاتف:

05 37 72 28 88

fax : 05 37 72 28 88

البريد الإلكتروني:

labomamounia1@gmail.com



مختبر المامونية للتحاليلات الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES MAMOUNIA

Prélèvement du : 11/12/2021



2EA1067

Référence : 112115684

11/12/2021

Mr. TADILI REDOUANE

Médecin: Dr. BENTHAMIA

BIOCHIMIE

EXAMEN DE SANG

Analyses	Résultats	Normes	Antécédents
Hémoglobine glyquée (HbA1c) ..	5.79	%	(4.40 à 6.40)
Glycémie à jeun.....	1.13	g/l	(0.70 à 1.10)
soit....	6.27	mmol/l	(3.88 à 6.10)
Urée.....	0.22	g/l	(0.15 à 0.45)
soit....	3.65	mmol/l	(2.49 à 7.47)
Créatinine.....	8.8	mg/l	(7.0 à 13.6)
soit....	77.4	μmol/l	(61.5 à 119.5)
Sodium.....	143	mEq/l	(136 à 145)
Potassium.....	4.5	mEq/l	(3.50 à 5.40)
Bicarbonates.....	25	mEq/l	(22 à 28)
Acide urique.....	48	mg/l	(30 à 65)
soit....	288	μmol/l	(180 à 390)
Cholestérol total.....	1.64	g/l	(< à 2.00)
soit....	4.23	mmol/l	(< à 5.16)
Cholestérol H.D.L.....	0.62	g/l	(> à 0.40)
soit....	1.60	mmol/l	(> à 1.03)
Cholestérol L.D.L.....	0.86	g/l	(< à 1.60)
soit....	2.22	mmol/l	(< à 4.90)
Rapport cholestérol Total/HDL :	2.65		(< à 5.00)
Rapport cholestérol LDL/HDL..	1.39		(< à 3.50)
Triglycérides.....	0.82	g/l	(< à 1.50)
soit....	0.93	mmol/l	(< à 1.71)
Transaminases - SGOT.....	20	UI/l	(< à 37)
- SGPT.....	14	UI/l	(< à 40)
Gamma G.T.....	15	UI/l	(8 à 61)
C.P.K	183	UI/l	(25 à 195)
Ferritine.....	238.6	ng/ml	(30 à 400)
Technique...;	ECLIA / Cobas e 411 - ROCHE		



103001061

05 37 72 28 88 - 05 37 72 10 59 - 05 37 72 24 24 - إقامة المامونية، شارع الحسن الثاني - الرباط . الهاتف:

Résidence Mamounia (Ex CTM), Angle AV Hassan II et Rue Beyrouth - Rabat - Tél : 05 37 72 24 24 / 05 37 72 10 59 - Fax : 05 37 72 28 88

Email : labomamounia1@gmail.com

Dr. LAKHMI RI Amine Biologiste
Laboratoire d'Analyses Médicales
Identifiant discal : 103001061
ICE : 001613756000018
Av. Hassan II - Rabat

البريد الإلكتروني : 2696287 - الضريبة المهنية : 25100207 - س.ت : 53218 - ص.و.د.ج : 2696287

C.N.S.S. : 2696287 - Pat n° : 25100207 - R.C n° 53218 - ICE 001613756000018

أمين الخميري صيدلي إيجاني
خريج كلية مونبيلي

إقامة المامونية، شارع الحسن الثاني - الرباط . الهاتف:

Résidence Mamounia (Ex CTM), Angle AV Hassan II et Rue Beyrouth - Rabat - Tél : 05 37 72 24 24 / 05 37 72 10 59 - Fax : 05 37 72 28 88

Email : labomamounia1@gmail.com



مختبر المامونية للتحاليل الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES MAMOUNIA

Prélèvement du : 11/12/2021



2EA1067

Référence : 112115684

11/12/2021

Mr. TADILI REDOUANE

Médecin: **Dr. BENTHAMI A**

CARDIOLOGIE

Analyses	Résultats	Normes	Antécédents
----------	-----------	--------	-------------

Troponine T..... : **0.008** ng/ml ($< à 0.01$)
Technique...: ECLIA / Cobas e 411 - ROCHE

Seuil décisionnel recommandé 0.1 ng/ml

HEMOSTASE

Analyses	Résultats	Normes	Antécédents
----------	-----------	--------	-------------

Temps de Quick

Témoin.....	: 12.7	sec	
Patient.....	: 12.7	sec	
Rapport Patient/Témoin.....	: 1.00		($< à 1.25$)
I.N.R.....	: 1.00		
Taux de prothrombine.....	: 100	%	(70 à 100)

Laboratoire d'Analyses Médicales
Dr. LAKHMI AMINE Biogiste
N.P.E : 103001061
ICE : 001613756000018
Identifiant Fiscal : 33402903
Av. Hassan II - Rabat



103001061

05 37 72 10 59 - 05 37 72 24 24 - 05 37 72 10 59 - 05 37 72 28 88

Amine LAKHMI Pharmacien Biogiste
Diplômé de l'Université de Montpellier

أمين الخميري صيدلي إحياني
خريج كلية مونبلييه

إقامة المامونية . شارع الحسن الثاني - الرباط . الهاتف: 05 37 72 24 24 - البريد الإلكتروني: labomamounia1@gmail.com

Résidence Mamounia (Ex CTM), Angle AV Hassan II et Rue Beyrouth - Rabat - Tél : 05 37 72 24 24 / 05 37 72 10 59 - Fax : 05 37 72 28 88

Email : labomamounia1@gmail.com

C.N.S.S. : 2696287 - Pat n° : 25100207 - R.C n° 53218 - ICE 001613756000018 53218 - س.ت : 25100207 - الضريبة المهنية : 2696287 - م.و.ض.ج :



مختبر المامونية للتحاليل الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES MAMOUNIA

rélevé du : 11/12/2021



2EA1067

Référence : 112115684

11/12/2021

Mr. TADILI REDOUANE

Médecin: Dr. BENTHAMIA A

IMMUNOLOGIE

Analyses

Résultats

Normes

Antécédents

Protéine C réactive..... : < 0.60 mg/l

(< à 6)

Laboratoire d'Analyses Médicales
Mamounia
Dr. LAKHMI RI Amine Biologue
INPE: 103001061
ICE : 001613756000018
Identifiant Fiscal : 53402703
AV. Hassan II - Rabat



Amine LAKHMI RI Pharmacien Biologue
Diplômé de l'Université de Montpellier

أمين الخميري صيدلي إنجياني
خريج كلية مونبيليير

إقامة المامونية . شارع الحسن الثاني - الرباط . الهاتف: 05 37 72 24 24 - الفاكس: 05 37 72 10 59 - 05 37 72 24 24 - البريد الإلكتروني: labomamounia1@gmail.com
Résidence Mamounia (Ex CTM), Angle AV Hassan II et Rue Beyrouth - Rabat - Tél : 05 37 72 24 24 / 05 37 72 10 59 - Fax : 05 37 72 28 88
C.N.S.S. : 2696287 - Pat n° : 25100207 - R.C n° 53218 - ICE 001613756000018 - البريد الإلكتروني: labomamounia1@gmail.com
من. و. ض. ج : 2696287 - الضريبة المهنية : 25100207 - س.ت : 53218



مختبر المامونية للتحاليل الطبية

LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES MAMOUNIA

Prélèvement du : 11/12/2021



2EA1067

Référence : 112115684

11/12/2021

Mr. TADILI REDOUANEMédecin: **Dr. BENTHAMI A**

HEMATOLOGIE

Analyses	Résultats	Normes	Antécédents
----------	-----------	--------	-------------

NUMERATION GLOBULAIRE

Globules rouges.....	5.06	M/mm ³	Homme (4,0 - 5,4)
Hemoglobine.....	15.2	g/100 ml	(13 - 15.5)
Hematocrite	46.6	%	(40 - 50)
V.G.M	92.1	μ3	(80 - 95)
T.C.M.H.....	30.0	pg	(27 - 32)
C.C.M.H.....	32.6	%	(32 - 36)
Plaquettes	219000	/mm ³	(150.000 - 400.000)
Globules blancs.....	5720	/mm ³	(4.000 - 10.000)

FORMULE LEUCOCYTAIRE

Polynucléaires Neutrophiles.....	43.5	%	
soit.....	2488	/mm ³	(2000 - 7500)
Polynucléaires Eosinophiles.....	7.2	%	
soit.....	412	/mm ³	(< 400)
Polynucléaires Basophiles.....	0.7	%	
soit.....	40	/mm ³	(< 100)
Lymphocytes.....	40.6	%	
soit.....	2322	/mm ³	(1500 - 4000)
Monocytes	8	%	
soit.....	458	/mm ³	(100 - 800)

VITESSE DE SEDIMENTATION

Première heure.....	7	mm	(2 à 10)
Deuxième heure.....	18	mm	(6 à 20)

Laboratoire d'Analyses Médicales
 Dr. LAKHMI Amine - Biologiste
 INPE : 103001061
 ICE : 001613756000018
 Identifiant Fiscale : 33402943
 P.I. Hassan II - Rabat



103001061

05 37 72 28 88 - 05 37 72 10 59 - 05 37 72 24 24 - الهاتف: 05 37 72 24 24 - الرباط، شارع الحسن الثاني، الدار البيضاء، المغرب

Résidence Mamounia (Ex CTM), Angle AV Hassan II et Rue Beyrouth - Rabat - Tél : 05 37 72 24 24 / 05 37 72 10 59 - Fax : 05 37 72 28 88

Email : labomamounia1@gmail.com

C.N.S.S. : 2696287 - Pat n° : 25100207 - R.C n° 53218 - ICE 001613756000018 - 53218 - س.ت: 25100207 - الضريبة المدنية: 2696287 - مل. ض. ج:

أمين الخميري صيدلي إيجياني
خريج كلية مونبلييه

إف

اف

اف

اف

اف

اف

اف

اف

اف

اف

اف