

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

Conditions générales :

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

Pharmacie :

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

Radiologie et Biologie :

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

Optique :

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

Rééducation :

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

Dentaire :

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

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

Adresses Mails utiles

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 caractère personnel.

Nº P19- 0041701

Optique ND: 96938 Autres

Maladie

Dentaire

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 085701 Société :

Actif Pensionné(e) Autre : Dentec

Nom & Prénom : BENHIL FATIMA

Date de naissance : 1942

Adresse : Imm 26 N° 20 Hay HASSAN

Zone B - Houaria - Casablanca

Tél. : 05 22 90 83 84 Total des frais engagés : 36 367,40 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : 30/01/2020

Nom et prénom du malade : Béla Ben Abdellah Age :

Lien de parenté : Lui-même Conjoint Enfant

Nature de la maladie : BMR

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 30/01/2020

Signature de l'adhérent(e) :

Nº P19- 0041701
le 22/04/2020 -

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
30/11/2011	3 + 1/2	3	300 Dhs	326, Rue de la République Président SOUTIEN à l'enseignement et à la recherche à l'enseignement et à la recherche

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	30/01/2020	14,22,00

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
LABORATOIRE HASSAN BEN RAHIM Dr. Hassan Ben Rahim Imm. B28 N° 322 Signature : Dr. Hassan Ben Rahim	04/10/21 2021	BAL4AO	1.914,40

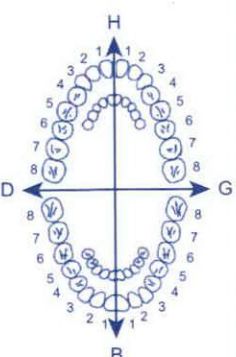
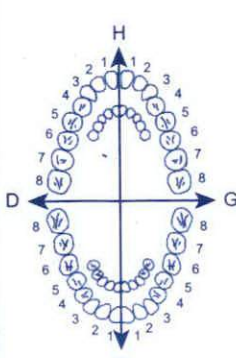
AUXILIAIRES MEDICAUX

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			
	H 25533412 00000000 D 00000000 35533411	G 21433552 00000000 G 00000000 11433553	B	COEFFICIENT DES TRAVAUX
	[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			MONTANTS DES SOINS
				DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Spécialiste des maladies du Cœur et des vaisseaux
Diplômé de la Faculté de Médecine de Paris
Echo Doppler Couleur - Holter



اختصاصي في أمراض القلب والأوعية الدموية
خريج كلية الطب بباريس
فحص القلب بالصدى والدوبلير بالألوان

Patient: Mr. Ben Hidde Chlefbo. Casablanca, le 30 JAN 2020.

Traitement de : 120,00 x 3 2 JAN 2020

84,80 1 year

2 1 year

70,00 x 3 avastin 10

1 year

49,50 x 9 Colovat 6,25 mg

1 - 1 - 1

89,70 Cordarone

1 q sauf samedis

et Dimanches

21.80 x 5

Traitements de:
Rhumatisme
Goutteux

Aspirine 100
à prendre



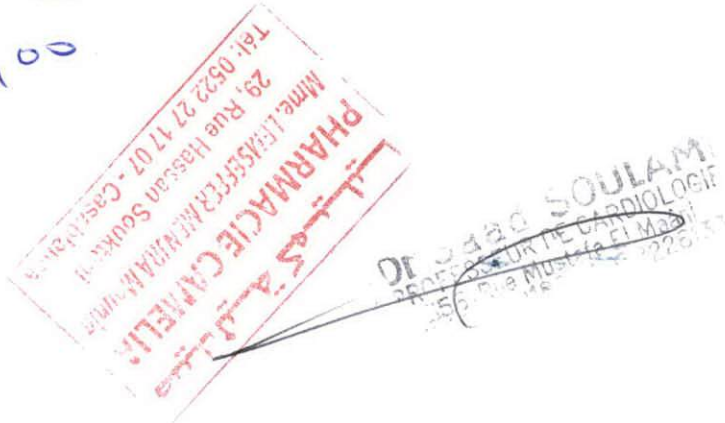
99,00

2 g



1422,00

1 flacon





Contre-indications :
Ne prenez jamais PREZAR® 50 mg, 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 PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable en début de grossesse - voir rubrique "Grossesse"],
• Si votre fonction hépatique est gravement dégradée,
• Si vous souffrez de diabète ou d'insuffisance rénale et si vous prenez un médicament destiné à réduire la pression artérielle contenant de l'aliskiren.
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 PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable et informez immédiatement votre pharmacien ou allez aux urgences de l'hôpital le plus proche.
• Une réaction allergique sévère (éruption cutanée, démangeaisons, gonflement du visage, des lèvres, de la gorge qui peuvent entraîner des difficultés 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 PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable :
Fréquents :
• Étourdissements,
• Baisse 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),
• Effets orthostatiques liés à la dose tels que diminution de la pression artérielle lors du passage de la position couchée à la position assise, Faiblesse,
• Fatigue,
• Trop peu 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),
• Élevation de l'urée dans le sang, de la créatinine et du potassium dans le sérum des patients en insuffisance cardiaque.
Peu fréquents :
• Somnolence,
• Maux de tête,
• Troubles du sommeil,
• Sensation d'accélération du rythme cardiaque (palpitations),
• Douleur dans le poitrine (angine de poitrine),
• Essoufflement (dyspnée),
• Douleurs abdominales,
• Constipation opiniâtre,
• Diarrhée,
• Nausées,
• Vomissements,
• Eruption (urticaire),
• Démangeaisons (prurit),
• Éruption cutanée,
• Gonflement localisé (œdème),
• Toux.
Rares :
• Hypersensibilité,
• Angio-oedème,
• Inflammation des vaisseaux sanguins (vasculite incluant purpura de Henoch-Schönlein),
• Engourdissement ou pâlissement (paresthesies),
• Évanouissement (syncope),
• Battements de cœur très rapides et irréguliers (fibrillation auriculaire),
• Atteinte cérébrale (AVC),
• Inflammation du foie (hépatite),
• Élevation du taux de l'alanine amino-transférase (ALT), qui habituellement se normalise à l'arrêt du traitement.
Fréquence indéterminée :
• Diminution du nombre de plaquettes,
• Migraine,
• Anomalies de la fonction hépatique,
• Douleurs musculaires et articulaires,
• Syndrome pseudo-grippe,
• Douleur dorsale et infection urinaire,
• Augmentation de la sensibilité au soleil (photosensibilité),
• Douleur musculaire inexplicable avec des urines foncées (de la couleur du thé) (rhabdomyllose),
• Impotences,
• Inflammation du pancréas (pancréatite),
• Toux bas de saison dans le sang (hypertonie),
• Dépression,
• Sensation générale de malaise,
• Tintement, bourdonnement, grondement ou claquement dans les oreilles (acouphènes),
• Troubles du goût (dyguesie).
Les effets indésirables chez les enfants sont identiques à ceux rapportés chez les adultes.

Mises en garde spéciales et Précautions particulières d'emploi :
Adressez-vous à votre pharmacien ou votre pharmacien avant de prendre PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable :
Vous devez informer votre pharmacien si vous pensez être (ou êtes susceptible de devenir) enceinte. PREZAR® 50 mg, 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 pharmacien avant de prendre PREZAR® 50 mg, 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 sels de votre organisme,
• Si vous prenez des diurétiques (médicaments qui augmentent la quantité d'eau passant à travers 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 avez une insuffisance cardiaque avec ou sans insuffisance rénale ou d'arythmie cardiaque sévère concomitante pouvant mettre en jeu la 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 coronarienne (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'aldostérone suite à une anomalie des glandes surrenales),
• Si vous prenez un médicament destiné à réduire la pression artérielle contenue dans l'aliskiren.

Enfants et adolescents

PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable n'est pas recommandé chez les enfants et chez les adolescents de moins de 6 ans, la sécurité d'emploi et l'efficacité n'étant pas établies dans ce groupe d'âge.

Interactions :

Interactions avec d'autres médicaments.

Autres médicaments et PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable :
Informez votre pharmacien ou votre pharmacien si vous prenez, avec réticence ou pas pourriez prendre tout autre médicament.

Faites particulièrement attention si vous prenez l'un des médicaments suivants lorsque vous êtes traité par PREZAR® 50 mg, 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, bêtafond, amiodarone,
- Des médicaments éponger le potassium ou qui peuvent augmenter l'effet de potassium (par exemple : suppléments de potassium, substituts de sel contenant du potassium ou des médicaments éponger le potassium tels que certains diurétiques (amiodarone, spironolactone) ou héparine).
- Des anti-inflammatoires non stéroïdiens tels que l'indométracine, incluent les inhibiteurs de la COX-2 (médicaments réduisant l'inflammation et peuvent être utilisés pour diminuer la douleur) ou 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 losartan ne doivent être pris avec le losartan que sous le contrôle rapproché de votre pharmacien. Des précautions particulières (bilan sanguin) peuvent être appropriées.

Interactions avec les aliments et les boissons.

PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable peut être pris au cours ou en dehors des repas.

Utilisation en cas de grossesse et d'allaitement :

Grossesse :

Vous devez informer votre pharmacien si vous pensez être (ou êtes susceptible de devenir) enceinte. Votre pharmacien vous recommandera normalement d'arrêter de prendre PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable une fois enceinte ou dès que vous apprenez que vous êtes enceinte. Il vous recommandera de prendre un autre médicament à la place de PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable. PREZAR® 50 mg, 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.

Allaitement :

Informez votre pharmacien si vous allaitez ou vous êtes sur le point de commencer à allaiter. PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable est déconseillé lorsque les femmes qui allaitent et votre pharmacien pourra choisir un autre traitement si vous souhaitez allaiter, surtout si votre enfant est un nouveau-né ou un prématuré.

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

Les effets possibles de traitement sur la capacité à conduire des véhicules ou à utiliser certaines 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 PREZAR® 50 mg, 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 pharmacien avant de conduire ou d'utiliser des machines.

Symptômes et conduite à tenir en cas de surdosage :

Si vous avez pris plus de PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable que vous n'en aviez dû :
Si vous avez pris accidentellement trop de comprimés, contactez immédiatement votre pharmacien. Les symptômes d'un surdosage sont une baisse de la pression artérielle, une augmentation du rythme cardiaque ou parfois une diminution de celui-ci.

Conduite à tenir en cas d'administration d'une ou de plusieurs doses :

Si vous oubliez de prendre PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable :
Si vous avez accidentellement oublié de prendre votre dose quotidienne, prenez simplement la dose suivante normalement. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

Précautions particulières de conservation :

A conserver dans l'emballage extérieur d'origine, à l'abri de la lumière et de l'humidité.
Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.
Ne pas utiliser PREZAR® 50 mg, comprimé pelliculé sécable après la date de péremption figurant sur la boîte.

Conditions de prescription et de délivrance :

Tableau A (Liste I)

00 mg



SANOFI

89,70

alité de cette
ment. Gardez
soin de la relire.
vous avez un
ons à votre médecin



Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif. Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE CORDARONE 200 mg, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CORDARONE 200 mg, comprimé sécable ?
3. COMMENT PRENDRE CORDARONE 200 mg, comprimé sécable ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER CORDARONE 200 mg, comprimé sécable ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES
1. QU'EST-CE QUE CORDARONE 200 mg, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
ANTIARYTHMIQUE CLASSE III
Ce médicament est indiqué dans la prévention et le traitement de certains troubles du rythme cardiaque.
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CORDARONE 200 mg, comprimé sécable ?
Si votre médecin vous a déjà dit que vous présentiez une intolérance à certains sures, contactez-le avant de prendre ce médicament.

Ne prenez jamais CORDARONE 200 mg, comprimé

sécable :

- Si vous êtes allergique à l'iode.
- Si vous êtes allergique l'amiodarone (la substance active) ou à l'un des autres composants contenus dans Cordarone. Vous trouverez la liste des composants à la rubrique 6.
- Si vous souffrez d'hyperthyroïdie (maladie de la glande thyroïde).
- Si vous présentez certains troubles du rythme et/ou de la conduction cardiaque.
- Si votre rythme cardiaque est trop lent.
- Si vous êtes enceinte de plus de 3 mois.
- Si vous allaitez.
- Si vous prenez un autre médicament, assurez-vous que l'association avec Cordarone n'est pas contre-indiquée (voir le paragraphe « Prise d'autres médicaments »).

Faites attention avec CORDARONE 200 mg, comprimé sécable

Avertissements et précautions

N'interrompez jamais ce traitement sans l'avis de votre médecin.

Chez l'enfant :

La tolérance et l'efficacité de ce médicament ne sont pas connues.

Si vous êtes porteur d'un stimulateur cardiaque (pacemaker) ou d'un défibrillateur cardiaque implantable :

Vous devrez faire vérifier par votre médecin son bon fonctionnement avant et à plusieurs reprises après le début du traitement, ainsi que lors de toute modification de la posologie.

Pendant le traitement :

Prévenez votre médecin :

- Si votre rythme cardiaque est à nouveau trop rapide ou anormalement lent,
- Si vous vous sentez anormalement essoufflé,
- Si vous avez des difficultés à respirer,
- Si vous présentez une toux sèche, isolée ou associée à une altération de votre état de santé,
- Si vous avez de la fièvre, ou êtes fatigué, de façon inexplicable, ou prolongée,
- Si vous avez la diarrhée,

LOT 190819
EXP 02/2022
PPV 99.00 DH

les

prendre ce médicament.

emandez plus d'informations

onnez jamais à quelqu'un
lui être nocif.

arquez un effet indésirable
u à votre pharmacien.

DÉNOMINATION DU PRODUIT

OEDES® 20 mg

COMPOSITION :

Chaque gélule contient 20mg de substance active : oméprazole.

Excipients : qsp 1 gélule.

FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATIONS :

Microgranules gastro-résistants en gélules. Disponibles en boîtes de 7, 14, 28 et 56

CLASSE PHARMACOLOGIQUE OU THÉRAPEUTIQUE :

Oedes 20mg, microgranules gastro-résistants en gélule contient une substance appelée oméprazole. C'est un médicament de la classe des inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la sécrétion acide au niveau de l'estomac.

DANS QUEL(S) CAS UTILISER CE MÉDICAMENT ?

Indications :

Adulte :

- En association à une bithérapie antibiotique, éradication de Helicobacter pylori en cas de maladie ulcéruse gastroduodénale.
- Ulcère duodénal évolutif.
- Ulcère gastrique évolutif.
- Oesophagite érosive ou ulcérale symptomatique par reflux gastro-œsophagien.
- Traitement symptomatique du reflux gastro-œsophagien associé ou non à une œsophagite, en cas de résistance à la posologie de 10 mg d'oméprazole par jour.
- Traitement d'entretien des ulcères duodénaux chez les patients non infectés par Helicobacter pylori ou chez qui l'éradication n'a pas été possible.
- Traitement d'entretien des œsophagites par reflux gastro-œsophagien.
- Syndrome de Zollinger-Ellison.
- Traitement des lésions gastroduodénales induites par les anti-inflammatoires non stéroïdiens lorsque la poursuite des anti-inflammatoires est indispensable.
- Traitement préventif des lésions gastroduodénales induites par les anti-inflammatoires non stéroïdiens chez les patients à risque (notamment âge supérieur à 65 ans, antécédents d'ulcère gastroduodenal) pour lesquels un traitement anti-inflammatoire est indispensable.

Enfant à partir de 1 an :

- Oesophagite érosive ou ulcérale symptomatique par reflux gastro-œsophagien.

DANS QUEL(S) CAS NE PAS UTILISER CE MÉDICAMENT

Contre-indications :

Ne prenez jamais Oedes 20mg, microgranules gastro-résistants en gélule:

- En cas d'allergie connue à l'un des composants de ce médicament.
- En association avec l'alazanavir associé au ritonavir (médicament anti-infectieux).

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

ASPEGIC® NOURRISSONS 100mg

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

SANOFI

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a/ Dénomination : ASPEGIC NOURRISSONS, 100 mg.

b/ Composition : Acétylsalicylate de DL-lysine ... 180,00 mg

(quantité correspondante en acide acétylsalicylique ... 100 mg)

Excipients : glycine, arôme mandarine (contenant du lactose, jus d'orange, huile essentielle de mandarine), gycryrrhizate d'ammonium, pour un sachet-dose de 204,6 mg.

c/ Forme pharmaceutique et présentation :

Poudre pour solution buvable en sachet-dose, boîte de 20.

d/ Classe pharmaco-thérapeutique :

AUTRES ANALGÉSIQUES ET ANTIPYRÉTIQUES

2- DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT (Indications thérapeutiques)

Ce médicament contient de l'aspirine.

Il est indiqué : • en cas de douleur et/ou fièvre telles que maux de tête, états grippaux, douleurs dentaires, courbatures.

Dans cette indication, cette présentation est réservée à l'enfant de 6 à 22 kg ; lire attentivement la rubrique « Posologie ».

• dans le traitement de certaines affections rhumatismales.

Dans cette indication, cette présentation est réservée à l'enfant de 6 à 22 kg.

Pour les enfants ayant un poids ou un âge différent, il existe d'autres présentations d'aspirine : demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien.

3- ATTENTION !

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

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

Ce médicament NE DOIT JAMAIS ETRE UTILISEE dans les cas suivants :

- allergie à l'aspirine ou à un médicament apparenté (notamment anti-inflammatoires non stéroïdiens) ou à l'un des autres composants, • antécédents d'asthme provoqué par l'administration d'aspirine ou d'un médicament apparenté (notamment anti-inflammatoires non stéroïdiens), • au-delà de 5 mois de grossesse révolus (24 semaines d'aménorrhée) pour des doses supérieures à 100 mg par jour, • ulcère de l'estomac ou du duodénum en évolution, • maladie hémorragique ou risque de saignement, • maladie grave du foie, • maladie grave des

reins, • ma doses supé fortes dose rhumatism (jusqu'à 6 et lorsque traiter fièvre ou des douleurs

LOT : 19E004

PER.06/2021

ASPEGIC 100MG
SACHETS B20

P.P.V : 21DH80



6 1180001061113

...-chontrexate à des
utilisée à
s douleurs
oulants oraux,
dans le
ar jour), de la
is d'antécédent
ses et autres
interactions).

EN CAS DE DOUCE IT EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

b/ Mises en garde spéciales : • Ce médicament contient du lactose. Son utilisation est déconseillée, chez les patients présentant une intolérance au lactose (maladie héréditaire rare). • En cas d'association à d'autres médicaments, pour éviter un risque de surdosage, vérifier l'absence d'aspirine dans la composition des autres médicaments. • En cas de maux de tête survenant lors d'une utilisation prolongée et à fortes doses d'aspirine, vous ne devez pas augmenter les doses, mais prendre l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

L'utilisation régulière d'antalgiques, en particulier plusieurs antalgiques en association, peut conduire à des lésions des reins. • Des syndromes de Reye (maladie rare mais très grave associant principalement des troubles neurologiques et une atteinte du foie) ont été observés chez des enfants présentant des maladies virales et recevant de l'aspirine. En conséquence :

- en cas de maladie virale, comme la varicelle ou un épisode d'allure grippale : ne pas administrer d'aspirine à un enfant sans l'avis d'un médecin, - en cas d'apparition de trouble de la conscience ou du comportement et de vomissements chez un enfant prenant de l'aspirine, prévenez immédiatement un médecin.

* L'aspirine ne doit être utilisée qu'après avis de votre médecin : • en cas de traitement d'une maladie rhumatismales, • en cas de déficit en G6PD (maladie héréditaire des globules rouges), car des doses élevées d'aspirine peuvent provoquer des hémolyse (destruction des globules rouges), • en cas d'antécédents d'ulcère de l'estomac ou du duodénum, d'hémorragie digestive ou de gastrite, • en cas de maladie des reins ou du foie, • en cas d'asthme : la survenue de crise d'asthme, chez certains sujets, peut être liée à une allergie aux anti-inflammatoires non stéroïdiens ou à l'aspirine. Dans ce cas, ce médicament est contre-indiqué, • en cas de règles abondantes, • en cas de traitement par : • des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses dans le traitement de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour) et en l'absence d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • des

anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à faibles doses comme antiagrégant plaquettaire (50 à 375 mg par jour) et en cas d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • les anti-inflammatoires non stéroïdiens, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif), lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses (50 à 100 mg/kg par jour), notamment dans le traitement des affections rhumatismales, • les héparines utilisées à doses curatives et/ou chez le sujet âgé de plus de 65 ans, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Interactions médicamenteuses et autres interactions).

* Au cours du traitement : en cas d'hémorragie gastro-intestinale (rejet de sang par la bouche, présence de sang dans les selles, coloration des selles en noir), ARRETEZ LE TRAITEMENT ET CONTACTEZ IMMEDIATEMENT UN MEDECIN OU UN SERVICE MEDICAL D'URGENCE.

* Ce médicament est réservé à l'enfant de 6 kg à 22 kg.

Cependant il est nécessaire de rappeler que si votre enfant a moins de 1 mois, un avis médical est indispensable avant l'utilisation d'aspirine.

Ce médicament contient de l'aspirine.

Votre enfant ne doit pas prendre en même temps que ce médicament d'autres médicaments contenant de l'aspirine et/ou des anti-inflammatoires non stéroïdiens.

Lisez attentivement les notices des autres médicaments que votre enfant prend afin de vous assurer de l'absence d'aspirine et/ou d'anti-inflammatoires non stéroïdiens.

c/ Précautions d'emploi : • Douleur ou fièvre : Pour les enfants de moins de 6 kg (soit environ 3 mois) et de plus de 22 kg (soit environ 7 ans), ainsi que pour l'adulte, prendre un dosage plus adapté. Demander conseil à votre médecin ou à votre pharmacien. • Si la douleur persiste plus de 5 jours ou la fièvre plus de 3 jours, ou en cas d'efficacité insuffisante ou de survenue de tout autre signe, ne pas continuer le traitement sans l'avis de votre médecin. • L'aspirine augmente les risques hémorragiques dès les très faibles doses et ce même lorsque la prise date de plusieurs jours. PREVENIR VOTRE MEDECIN TRAITANT, LE CHIRURGIEN, L'ANESTHESISTE OU VOTRE DENTISTE, dans le cas où un geste chirurgical, même mineur, est envisagé. • Rhumatologie : Pour les enfants de moins de 6 kg (soit environ 3 mois) et de plus de 22 kg

(soit environ 7 ans), ainsi que pour l'adulte, ce dosage n'est pas recommandé. Prenez l'avis de votre pharmacien. • Aux fortes doses utilisées dans le traitement des affections rhumatismales, il est recommandé de surveiller l'apparition de symptômes de surdosage : bourdonnements d'oreilles, baisse de l'audition ou de vertiges. Si l'un de ces symptômes apparaît :

CONSULTEZ IMMEDIATEMENT UN MEDECIN.

• L'aspirine modifie l'uricémie (quantité de l'acide urique dans le sang). EN CAS DE DOUCE IT EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN

d/ Interactions médicamenteuses et autres interactions

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISEE en association avec le méthotrexate utilisé à des doses supérieures à 20 mg/semaine, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour).

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISEE en association avec des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Interactions médicamenteuses et autres interactions).

Ce médicament DOIT ETRE EVITE en association avec : • des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses dans le traitement de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour) et en l'absence d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • des anticongurgants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à faibles doses comme antiagrégant plaquettaire (50 à 375 mg par jour) et en cas d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • les anti-inflammatoires non stéroïdiens, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif), lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses notamment dans le traitement des affections rhumatismales, • les héparines utilisées à doses curatives et/ou chez le sujet âgé de plus de 65 ans, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Mises en garde spéciales).

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MEDICAMENTS, IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

e/ Grossesse – Allaitement

01-20000693

ASPEGIC® NOURRISSONS 100mg

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

SANOFI

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a/ Dénomination : ASPEGIC NOURRISSONS, 100 mg.

b/ Composition : Acétylsalicylate de DL-lysine ... 180,00 mg

(quantité correspondante en acide acétylsalicylique ... 100 mg)

Excipients : glycine, arôme mandarine (contenant du lactose, jus d'orange, huile essentielle de mandarine), glycyrrhizate d'ammonium, pour un sachet-dose de 204,6 mg.

c/ Forme pharmaceutique et présentation :

Poudre pour solution buvable en sachet-dose, boîte de 20.

d/ Classe pharmaco-thérapeutique :

AUTRES ANALGÉSIQUES ET ANTIPYRÉTIQUES

2- DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT (Indications thérapeutiques)

Ce médicament contient de l'aspirine.

Il est indiqué : • en cas de douleur et/ou fièvre telles que maux de tête, états grippaux, douleurs dentaires, courbatures.

Dans cette indication, cette présentation est réservée à l'enfant de 6 à 22 kg ; lire attentivement la rubrique « Posologie ».

• dans le traitement de certaines affections rhumatismales.

Dans cette indication, cette présentation est réservée à l'enfant de 6 à 22 kg.

Pour les enfants ayant un poids ou un âge différent, il existe d'autres présentations d'aspirine : demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien.

3- ATTENTION !

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

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

Ce médicament NE DOIT JAMAIS ETRE UTILISEE dans les cas suivants :

- allergie à l'aspirine ou à un médicament apparenté (notamment anti-inflammatoires non stéroïdiens) ou à l'un des autres composants, • antécédents d'asthme provoqué par l'administration d'aspirine ou d'un médicament apparenté (notamment anti-inflammatoires non stéroïdiens), • au-delà de 5 mois de grossesse révolus (24 semaines d'aménorrhée) pour des doses supérieures à 100 mg par jour, • ulcère de l'estomac ou duodénum en évolution, • maladie hémorragique ou risque de saignement, • maladie grave du foie, • maladie grave des

reins, • ma doses supé fortes dose rhumatism (jusqu'à 6 et lorsque traiter fièvre ou des douleurs

LOT : 19E004

PER.06/2021

ASPEGIC 100MG
SACHETS B20

P.P.V : 21DH80



6 1180001061113

...-chontrexate à des
utilisée à
s douleurs
oulants oraux,
dans le
ar jour), de la
is d'antécédent
ses et autres
interactions).

EN CAS DE DOUCE IT EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

b/ Mises en garde spéciales : • Ce médicament contient du lactose. Son utilisation est déconseillée, chez les patients présentant une intolérance au lactose (maladie héréditaire rare). • En cas d'association à d'autres médicaments, pour éviter un risque de surdosage, vérifier l'absence d'aspirine dans la composition des autres médicaments. • En cas de maux de tête survenant lors d'une utilisation prolongée et à fortes doses d'aspirine, vous ne devez pas augmenter les doses, mais prendre l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

L'utilisation régulière d'antalgiques, en particulier plusieurs antalgiques en association, peut conduire à des lésions des reins. • Des syndromes de Reye (maladie rare mais très grave associant principalement des troubles neurologiques et une atteinte du foie) ont été observés chez des enfants présentant des maladies virales et recevant de l'aspirine. En conséquence :

- en cas de maladie virale, comme la varicelle ou un épisode d'allure grippale : ne pas administrer d'aspirine à un enfant sans l'avis d'un médecin, - en cas d'apparition de trouble de la conscience ou du comportement et de vomissements chez un enfant prenant de l'aspirine, prévenez immédiatement un médecin.

* L'aspirine ne doit être utilisée qu'après avis de votre médecin : • en cas de traitement d'une maladie rhumatismales, • en cas de déficit en G6PD (maladie héréditaire des globules rouges), car des doses élevées d'aspirine peuvent provoquer des hémolyse (destruction des globules rouges), • en cas d'antécédents d'ulcère de l'estomac ou du duodénum, d'hémorragie digestive ou de gastrite, • en cas de maladie des reins ou du foie, • en cas d'asthme : la survenue de crise d'asthme, chez certains sujets, peut être liée à une allergie aux anti-inflammatoires non stéroïdiens ou à l'aspirine. Dans ce cas, ce médicament est contre-indiqué, • en cas de règles abondantes, • en cas de traitement par : • des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses dans le traitement de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour) et en l'absence d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • des

anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à faibles doses comme antiagrégant plaquettaire (50 à 375 mg par jour) et en cas d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • les anti-inflammatoires non stéroïdiens, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif), lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses (50 à 100 mg/kg par jour), notamment dans le traitement des affections rhumatismales, • les héparines utilisées à doses curatives et/ou chez le sujet âgé de plus de 65 ans, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Interactions médicamenteuses et autres interactions).

* Au cours du traitement : en cas d'hémorragie gastro-intestinale (rejet de sang par la bouche, présence de sang dans les selles, coloration des selles en noir), ARRETEZ LE TRAITEMENT ET CONTACTEZ IMMEDIATEMENT UN MEDECIN OU UN SERVICE MEDICAL D'URGENCE.

* Ce médicament est réservé à l'enfant de 6 kg à 22 kg.

Cependant il est nécessaire de rappeler que si votre enfant a moins de 1 mois, un avis médical est indispensable avant l'utilisation d'aspirine.

Ce médicament contient de l'aspirine.

Votre enfant ne doit pas prendre en même temps que ce médicament d'autres médicaments contenant de l'aspirine et/ou des anti-inflammatoires non stéroïdiens.

Lisez attentivement les notices des autres médicaments que votre enfant prend afin de vous assurer de l'absence d'aspirine et/ou d'anti-inflammatoires non stéroïdiens.

c/ Précautions d'emploi : • Douleur ou fièvre : Pour les enfants de moins de 6 kg (soit environ 3 mois) et de plus de 22 kg (soit environ 7 ans), ainsi que pour l'adulte, prendre un dosage plus adapté. Demander conseil à votre médecin ou à votre pharmacien. • Si la douleur persiste plus de 5 jours ou la fièvre plus de 3 jours, ou en cas d'efficacité insuffisante ou de survenue de tout autre signe, ne pas continuer le traitement sans l'avis de votre médecin. • L'aspirine augmente les risques hémorragiques dès les très faibles doses et ce même lorsque la prise date de plusieurs jours. PREVENIR VOTRE MEDECIN TRAITANT, LE CHIRURGIEN, L'ANESTHESISTE OU VOTRE DENTISTE, dans le cas où un geste chirurgical, même mineur, est envisagé. • Rhumatologie : Pour les enfants de moins de 6 kg (soit environ 3 mois) et de plus de 22 kg

(soit environ 7 ans), ainsi que pour l'adulte, ce dosage n'est pas recommandé. Prenez l'avis de votre pharmacien. • Aux fortes doses utilisées dans le traitement des affections rhumatismales, il est recommandé de surveiller l'apparition de symptômes de surdosage : bourdonnements d'oreilles, baisse de l'audition ou de vertiges. Si l'un de ces symptômes apparaît :

CONSULTEZ IMMEDIATEMENT UN MEDECIN.

• L'aspirine modifie l'uricémie (quantité de l'acide urique dans le sang). EN CAS DE DOUCE IT EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN

d/ Interactions médicamenteuses et autres interactions

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISEE en association avec le méthotrexate utilisé à des doses supérieures à 20 mg/semaine, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour).

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISEE en association avec des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Interactions médicamenteuses et autres interactions).

Ce médicament DOIT ETRE EVITE en association avec : • des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses dans le traitement de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour) et en l'absence d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • des anticongurgants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à faibles doses comme antiagrégant plaquettaire (50 à 375 mg par jour) et en cas d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • les anti-inflammatoires non stéroïdiens, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif), lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses notamment dans le traitement des affections rhumatismales, • les héparines utilisées à doses curatives et/ou chez le sujet âgé de plus de 65 ans, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Mises en garde spéciales).

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MEDICAMENTS, IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

e/ Grossesse – Allaitement

01-20000693

ASPEGIC® NOURRISSONS 100mg

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

SANOFI

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a/ Dénomination : ASPEGIC NOURRISSONS, 100 mg.

b/ Composition : Acétylsalicylate de DL-lysine ... 180,00 mg

(quantité correspondante en acide acétylsalicylique ... 100 mg)

Excipients : glycine, arôme mandarine (contenant du lactose, jus d'orange, huile essentielle de mandarine), glycyrrhizate d'ammonium, pour un sachet-dose de 204,6 mg.

c/ Forme pharmaceutique et présentation :

Poudre pour solution buvable en sachet-dose, boîte de 20.

d/ Classe pharmaco-thérapeutique :

AUTRES ANALGÉSIQUES ET ANTIPYRÉTIQUES

2- DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT (Indications thérapeutiques)

Ce médicament contient de l'aspirine.

Il est indiqué : • en cas de douleur et/ou fièvre telles que maux de tête, états grippaux, douleurs dentaires, courbatures.

Dans cette indication, cette présentation est réservée à l'enfant de 6 à 22 kg ; lire attentivement la rubrique « Posologie ».

• dans le traitement de certaines affections rhumatismales.

Dans cette indication, cette présentation est réservée à l'enfant de 6 à 22 kg.

Pour les enfants ayant un poids ou un âge différent, il existe d'autres présentations d'aspirine : demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien.

3- ATTENTION !

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

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

Ce médicament NE DOIT JAMAIS ETRE UTILISEE dans les cas suivants :

- allergie à l'aspirine ou à un médicament apparenté (notamment anti-inflammatoires non stéroïdiens) ou à l'un des autres composants, • antécédents d'asthme provoqué par l'administration d'aspirine ou d'un médicament apparenté (notamment anti-inflammatoires non stéroïdiens), • au-delà de 5 mois de grossesse révolus (24 semaines d'aménorrhée) pour des doses supérieures à 100 mg par jour, • ulcère de l'estomac ou duodénum en évolution, • maladie hémorragique ou risque de saignement, • maladie grave du foie, • maladie grave des

reins, • ma doses supé fortes dose rhumatism (jusqu'à 6 et lorsque traiter fièvre ou des douleurs

LOT : 19E004

PER.06/2021

ASPEGIC 100MG
SACHETS B20

P.P.V : 21DH80



6 1180001061113

...-chontrexate à des
utilisée à
s douleurs
oulants oraux,
dans le
ar jour), de la
is d'antécédent
ses et autres
interactions).

EN CAS DE DOUCE IT EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

b/ Mises en garde spéciales : • Ce médicament contient du lactose. Son utilisation est déconseillée, chez les patients présentant une intolérance au lactose (maladie héréditaire rare). • En cas d'association à d'autres médicaments, pour éviter un risque de surdosage, vérifier l'absence d'aspirine dans la composition des autres médicaments. • En cas de maux de tête survenant lors d'une utilisation prolongée et à fortes doses d'aspirine, vous ne devez pas augmenter les doses, mais prendre l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

L'utilisation régulière d'antalgiques, en particulier plusieurs antalgiques en association, peut conduire à des lésions des reins. • Des syndromes de Reye (maladie rare mais très grave associant principalement des troubles neurologiques et une atteinte du foie) ont été observés chez des enfants présentant des maladies virales et recevant de l'aspirine. En conséquence :

- en cas de maladie virale, comme la varicelle ou un épisode d'allure grippale : ne pas administrer d'aspirine à un enfant sans l'avis d'un médecin, - en cas d'apparition de trouble de la conscience ou du comportement et de vomissements chez un enfant prenant de l'aspirine, prévenez immédiatement un médecin.

* L'aspirine ne doit être utilisée qu'après avis de votre médecin : • en cas de traitement d'une maladie rhumatismales, • en cas de déficit en G6PD (maladie héréditaire des globules rouges), car des doses élevées d'aspirine peuvent provoquer des hémolyse (destruction des globules rouges), • en cas d'antécédents d'ulcère de l'estomac ou du duodénum, d'hémorragie digestive ou de gastrite, • en cas de maladie des reins ou du foie, • en cas d'asthme : la survenue de crise d'asthme, chez certains sujets, peut être liée à une allergie aux anti-inflammatoires non stéroïdiens ou à l'aspirine. Dans ce cas, ce médicament est contre-indiqué, • en cas de règles abondantes, • en cas de traitement par : • des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses dans le traitement de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour) et en l'absence d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • des

anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à faibles doses comme antiagrégant plaquettaire (50 à 375 mg par jour) et en cas d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • les anti-inflammatoires non stéroïdiens, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif), lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses (50 à 100 mg/kg par jour), notamment dans le traitement des affections rhumatismales, • les héparines utilisées à doses curatives et/ou chez le sujet âgé de plus de 65 ans, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Interactions médicamenteuses et autres interactions).

* Au cours du traitement : en cas d'hémorragie gastro-intestinale (rejet de sang par la bouche, présence de sang dans les selles, coloration des selles en noir), ARRETEZ LE TRAITEMENT ET CONTACTEZ IMMEDIATEMENT UN MEDECIN OU UN SERVICE MEDICAL D'URGENCE.

* Ce médicament est réservé à l'enfant de 6 kg à 22 kg.

Cependant il est nécessaire de rappeler que si votre enfant a moins de 1 mois, un avis médical est indispensable avant l'utilisation d'aspirine.

Ce médicament contient de l'aspirine.

Votre enfant ne doit pas prendre en même temps que ce médicament d'autres médicaments contenant de l'aspirine et/ou des anti-inflammatoires non stéroïdiens.

Lisez attentivement les notices des autres médicaments que votre enfant prend afin de vous assurer de l'absence d'aspirine et/ou d'anti-inflammatoires non stéroïdiens.

c/ Précautions d'emploi : • Douleur ou fièvre : Pour les enfants de moins de 6 kg (soit environ 3 mois) et de plus de 22 kg (soit environ 7 ans), ainsi que pour l'adulte, prendre un dosage plus adapté. Demander conseil à votre médecin ou à votre pharmacien. • Si la douleur persiste plus de 5 jours ou la fièvre plus de 3 jours, ou en cas d'efficacité insuffisante ou de survenue de tout autre signe, ne pas continuer le traitement sans l'avis de votre médecin. • L'aspirine augmente les risques hémorragiques dès les très faibles doses et ce même lorsque la prise date de plusieurs jours. PREVENIR VOTRE MEDECIN TRAITANT, LE CHIRURGIEN, L'ANESTHESISTE OU VOTRE DENTISTE, dans le cas où un geste chirurgical, même mineur, est envisagé. • Rhumatologie : Pour les enfants de moins de 6 kg (soit environ 3 mois) et de plus de 22 kg

(soit environ 7 ans), ainsi que pour l'adulte, ce dosage n'est pas recommandé. Prenez l'avis de votre pharmacien. • Aux fortes doses utilisées dans le traitement des affections rhumatismales, il est recommandé de surveiller l'apparition de symptômes de surdosage : bourdonnements d'oreilles, baisse de l'audition ou de vertiges. Si l'un de ces symptômes apparaît :

CONSULTEZ IMMEDIATEMENT UN MEDECIN.

• L'aspirine modifie l'uricémie (quantité de l'acide urique dans le sang). EN CAS DE DOUCE IT EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN

d/ Interactions médicamenteuses et autres interactions

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISEE en association avec le méthotrexate utilisé à des doses supérieures à 20 mg/semaine, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour).

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISEE en association avec des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Interactions médicamenteuses et autres interactions).

Ce médicament DOIT ETRE EVITE en association avec : • des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses dans le traitement de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour) et en l'absence d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • des anticongurgants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à faibles doses comme antiagrégant plaquettaire (50 à 375 mg par jour) et en cas d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • les anti-inflammatoires non stéroïdiens, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif), lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses notamment dans le traitement des affections rhumatismales, • les héparines utilisées à doses curatives et/ou chez le sujet âgé de plus de 65 ans, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Mises en garde spéciales).

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MEDICAMENTS, IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

e/ Grossesse – Allaitement

01-20000693

ASPEGIC® NOURRISSONS 100mg

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

SANOFI

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a/ Dénomination : ASPEGIC NOURRISSONS, 100 mg.

b/ Composition : Acétylsalicylate de DL-lysine ... 180,00 mg

(quantité correspondante en acide acétylsalicylique ... 100 mg)

Excipients : glycine, arôme mandarine (contenant du lactose, jus d'orange, huile essentielle de mandarine), glycyrrhizate d'ammonium, pour un sachet-dose de 204,6 mg.

c/ Forme pharmaceutique et présentation :

Poudre pour solution buvable en sachet-dose, boîte de 20.

d/ Classe pharmaco-thérapeutique :

AUTRES ANALGÉSIQUES ET ANTIPYRÉTIQUES

2- DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT (Indications thérapeutiques)

Ce médicament contient de l'aspirine.

Il est indiqué : • en cas de douleur et/ou fièvre telles que maux de tête, états grippaux, douleurs dentaires, courbatures.

Dans cette indication, cette présentation est réservée à l'enfant de 6 à 22 kg ; lire attentivement la rubrique « Posologie ».

• dans le traitement de certaines affections rhumatismales.

Dans cette indication, cette présentation est réservée à l'enfant de 6 à 22 kg.

Pour les enfants ayant un poids ou un âge différent, il existe d'autres présentations d'aspirine : demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien.

3- ATTENTION !

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

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

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

- allergie à l'aspirine ou à un médicament apparenté (notamment anti-inflammatoires non stéroïdiens) ou à l'un des autres composants, • antécédents d'asthme provoqué par l'administration d'aspirine ou d'un médicament apparenté (notamment anti-inflammatoires non stéroïdiens), • au-delà de 5 mois de grossesse révolus (24 semaines d'aménorrhée) pour des doses supérieures à 100 mg par jour, • ulcère de l'estomac ou duodénum en évolution, • maladie hémorragique ou risque de saignement, • maladie grave du foie, • maladie grave des

reins, • ma doses supé fortes dose rhumatism (jusqu'à 6 et lorsque traiter fièvre ou des douleurs

LOT : 19E004

PER.06/2021

ASPEGIC 100MG
SACHETS B20

P.P.V : 21DH80



6 1180001061113

...-chontrexate à des
utilisée à
s douleurs
oulants oraux,
dans le
ar jour), de la
is d'antécédent
ses et autres
interactions).

EN CAS DE DOUCE IT EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

b/ Mises en garde spéciales : • Ce médicament contient du lactose. Son utilisation est déconseillée, chez les patients présentant une intolérance au lactose (maladie héréditaire rare). • En cas d'association à d'autres médicaments, pour éviter un risque de surdosage, vérifier l'absence d'aspirine dans la composition des autres médicaments. • En cas de maux de tête survenant lors d'une utilisation prolongée et à fortes doses d'aspirine, vous ne devez pas augmenter les doses, mais prendre l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

L'utilisation régulière d'antalgiques, en particulier plusieurs antalgiques en association, peut conduire à des lésions des reins. • Des syndromes de Reye (maladie rare mais très grave associant principalement des troubles neurologiques et une atteinte du foie) ont été observés chez des enfants présentant des maladies virales et recevant de l'aspirine. En conséquence :

- en cas de maladie virale, comme la varicelle ou un épisode d'allure grippale : ne pas administrer d'aspirine à un enfant sans l'avis d'un médecin, - en cas d'apparition de trouble de la conscience ou du comportement et de vomissements chez un enfant prenant de l'aspirine, prévenez immédiatement un médecin.

* L'aspirine ne doit être utilisée qu'après avis de votre médecin : • en cas de traitement d'une maladie rhumatismales, • en cas de déficit en G6PD (maladie héréditaire des globules rouges), car des doses élevées d'aspirine peuvent provoquer des hémolyse (destruction des globules rouges), • en cas d'antécédents d'ulcère de l'estomac ou du duodénum, d'hémorragie digestive ou de gastrite, • en cas de maladie des reins ou du foie, • en cas d'asthme : la survenue de crise d'asthme, chez certains sujets, peut être liée à une allergie aux anti-inflammatoires non stéroïdiens ou à l'aspirine. Dans ce cas, ce médicament est contre-indiqué, • en cas de règles abondantes, • en cas de traitement par : • des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses dans le traitement de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour) et en l'absence d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • des

anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à faibles doses comme antiagrégant plaquettaire (50 à 375 mg par jour) et en cas d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • les anti-inflammatoires non stéroïdiens, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif), lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses (50 à 100 mg/kg par jour), notamment dans le traitement des affections rhumatismales, • les héparines utilisées à doses curatives et/ou chez le sujet âgé de plus de 65 ans, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Interactions médicamenteuses et autres interactions).

* Au cours du traitement : en cas d'hémorragie gastro-intestinale (rejet de sang par la bouche, présence de sang dans les selles, coloration des selles en noir), ARRETEZ LE TRAITEMENT ET CONTACTEZ IMMEDIATEMENT UN MEDECIN OU UN SERVICE MEDICAL D'URGENCE.

* Ce médicament est réservé à l'enfant de 6 kg à 22 kg.

Cependant il est nécessaire de rappeler que si votre enfant a moins de 1 mois, un avis médical est indispensable avant l'utilisation d'aspirine.

Ce médicament contient de l'aspirine.

Votre enfant ne doit pas prendre en même temps que ce médicament d'autres médicaments contenant de l'aspirine et/ou des anti-inflammatoires non stéroïdiens.

Lisez attentivement les notices des autres médicaments que votre enfant prend afin de vous assurer de l'absence d'aspirine et/ou d'anti-inflammatoires non stéroïdiens.

c/ Précautions d'emploi : • Douleur ou fièvre : Pour les enfants de moins de 6 kg (soit environ 3 mois) et de plus de 22 kg (soit environ 7 ans), ainsi que pour l'adulte, prendre un dosage plus adapté. Demander conseil à votre médecin ou à votre pharmacien. • Si la douleur persiste plus de 5 jours ou la fièvre plus de 3 jours, ou en cas d'efficacité insuffisante ou de survenue de tout autre signe, ne pas continuer le traitement sans l'avis de votre médecin. • L'aspirine augmente les risques hémorragiques dès les très faibles doses et ce même lorsque la prise date de plusieurs jours. PREVENIR VOTRE MEDECIN TRAITANT, LE CHIRURGIEN, L'ANESTHESISTE OU VOTRE DENTISTE, dans le cas où un geste chirurgical, même mineur, est envisagé. • Rhumatologie : Pour les enfants de moins de 6 kg (soit environ 3 mois) et de plus de 22 kg

(soit environ 7 ans), ainsi que pour l'adulte, ce dosage n'est pas recommandé. Prenez l'avis de votre pharmacien. • Aux fortes doses utilisées dans le traitement des affections rhumatismales, il est recommandé de surveiller l'apparition de symptômes de surdosage : bourdonnements d'oreilles, baisse de l'audition ou de vertiges. Si l'un de ces symptômes apparaît :

CONSULTEZ IMMEDIATEMENT UN MEDECIN.

• L'aspirine modifie l'uricémie (quantité de l'acide urique dans le sang). EN CAS DE DOUCE IT EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN

d/ Interactions médicamenteuses et autres interactions

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE en association avec le méthotrexate utilisé à des doses supérieures à 20 mg/semaine, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour).

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE en association avec des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour) et en cas d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal.

Ce médicament DOIT ETRE EVITE en association avec : • des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses dans le traitement de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour) et en l'absence d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • des anticongurgants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à faibles doses comme antiagrégant plaquettaire (50 à 375 mg par jour) et en cas d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • les anti-inflammatoires non stéroïdiens, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif), lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses (50 à 100 mg/kg par jour), notamment dans le traitement des affections rhumatismales, • les héparines utilisées à doses curatives et/ou chez le sujet âgé de plus de 65 ans, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Mises en garde spéciales).

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MEDICAMENTS, IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

e/ Grossesse – Allaitement

01-20000693

ASPEGIC® NOURRISSONS 100mg

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

SANOFI

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a/ Dénomination : ASPEGIC NOURRISSONS, 100 mg.

b/ Composition : Acétylsalicylate de DL-lysine ... 180,00 mg

(quantité correspondante en acide acétylsalicylique ... 100 mg)

Excipients : glycine, arôme mandarine (contenant du lactose, jus d'orange, huile essentielle de mandarine), glycyrrhizate d'ammonium, pour un sachet-dose de 204,6 mg.

c/ Forme pharmaceutique et présentation :

Poudre pour solution buvable en sachet-dose, boîte de 20.

d/ Classe pharmaco-thérapeutique :

AUTRES ANALGÉSIQUES ET ANTIPYRÉTIQUES

2- DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT (Indications thérapeutiques)

Ce médicament contient de l'aspirine.

Il est indiqué : • en cas de douleur et/ou fièvre telles que maux de tête, états grippaux, douleurs dentaires, courbatures.

Dans cette indication, cette présentation est réservée à l'enfant de 6 à 22 kg ; lire attentivement la rubrique « Posologie ».

• dans le traitement de certaines affections rhumatismales.

Dans cette indication, cette présentation est réservée à l'enfant de 6 à 22 kg.

Pour les enfants ayant un poids ou un âge différent, il existe d'autres présentations d'aspirine : demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien.

3- ATTENTION !

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

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

Ce médicament NE DOIT JAMAIS ETRE UTILISEE dans les cas suivants :

- allergie à l'aspirine ou à un médicament apparenté (notamment anti-inflammatoires non stéroïdiens) ou à l'un des autres composants, • antécédents d'asthme provoqué par l'administration d'aspirine ou d'un médicament apparenté (notamment anti-inflammatoires non stéroïdiens), • au-delà de 5 mois de grossesse révolus (24 semaines d'aménorrhée) pour des doses supérieures à 100 mg par jour, • ulcère de l'estomac ou duodénum en évolution, • maladie hémorragique ou risque de saignement, • maladie grave du foie, • maladie grave des

reins, • ma doses supé fortes dose rhumatism (jusqu'à 6 et lorsque traiter fièvre ou des douleurs

LOT : 19E004

PER.06/2021

ASPEGIC 100MG
SACHETS B20

P.P.V : 21DH80



6 1180001061113

...-chontrexate à des
utilisée à
s douleurs
oulants oraux,
dans le
ar jour), de la
is d'antécédent
ses et autres
interactions).

EN CAS DE DOUCE IT EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

b/ Mises en garde spéciales : • Ce médicament contient du lactose. Son utilisation est déconseillée, chez les patients présentant une intolérance au lactose (maladie héréditaire rare). • En cas d'association à d'autres médicaments, pour éviter un risque de surdosage, vérifier l'absence d'aspirine dans la composition des autres médicaments. • En cas de maux de tête survenant lors d'une utilisation prolongée et à fortes doses d'aspirine, vous ne devez pas augmenter les doses, mais prendre l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

L'utilisation régulière d'antalgiques, en particulier plusieurs antalgiques en association, peut conduire à des lésions des reins. • Des syndromes de Reye (maladie rare mais très grave associant principalement des troubles neurologiques et une atteinte du foie) ont été observés chez des enfants présentant des maladies virales et recevant de l'aspirine. En conséquence :

- en cas de maladie virale, comme la varicelle ou un épisode d'allure grippale : ne pas administrer d'aspirine à un enfant sans l'avis d'un médecin, - en cas d'apparition de trouble de la conscience ou du comportement et de vomissements chez un enfant prenant de l'aspirine, prévenez immédiatement un médecin.

* L'aspirine ne doit être utilisée qu'après avis de votre médecin : • en cas de traitement d'une maladie rhumatismales, • en cas de déficit en G6PD (maladie héréditaire des globules rouges), car des doses élevées d'aspirine peuvent provoquer des hémolyse (destruction des globules rouges), • en cas d'antécédents d'ulcère de l'estomac ou du duodénum, d'hémorragie digestive ou de gastrite, • en cas de maladie des reins ou du foie, • en cas d'asthme : la survenue de crise d'asthme, chez certains sujets, peut être liée à une allergie aux anti-inflammatoires non stéroïdiens ou à l'aspirine. Dans ce cas, ce médicament est contre-indiqué, • en cas de règles abondantes, • en cas de traitement par : • des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses dans le traitement de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour) et en l'absence d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • des

anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à faibles doses comme antiagrégant plaquettaire (50 à 375 mg par jour) et en cas d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • les anti-inflammatoires non stéroïdiens, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif), lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses (50 à 100 mg/kg par jour), notamment dans le traitement des affections rhumatismales, • les héparines utilisées à doses curatives et/ou chez le sujet âgé de plus de 65 ans, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Interactions médicamenteuses et autres interactions).

* Au cours du traitement : en cas d'hémorragie gastro-intestinale (rejet de sang par la bouche, présence de sang dans les selles, coloration des selles en noir), ARRETEZ LE TRAITEMENT ET CONTACTEZ IMMEDIATEMENT UN MEDECIN OU UN SERVICE MEDICAL D'URGENCE.

* Ce médicament est réservé à l'enfant de 6 kg à 22 kg.

Cependant il est nécessaire de rappeler que si votre enfant a moins de 1 mois, un avis médical est indispensable avant l'utilisation d'aspirine.

Ce médicament contient de l'aspirine.

Votre enfant ne doit pas prendre en même temps que ce médicament d'autres médicaments contenant de l'aspirine et/ou des anti-inflammatoires non stéroïdiens.

Lisez attentivement les notices des autres médicaments que votre enfant prend afin de vous assurer de l'absence d'aspirine et/ou d'anti-inflammatoires non stéroïdiens.

c/ Précautions d'emploi : • Douleur ou fièvre : Pour les enfants de moins de 6 kg (soit environ 3 mois) et de plus de 22 kg (soit environ 7 ans), ainsi que pour l'adulte, prendre un dosage plus adapté. Demander conseil à votre médecin ou à votre pharmacien. • Si la douleur persiste plus de 5 jours ou la fièvre plus de 3 jours, ou en cas d'efficacité insuffisante ou de survenue de tout autre signe, ne pas continuer le traitement sans l'avis de votre médecin. • L'aspirine augmente les risques hémorragiques dès les très faibles doses et ce même lorsque la prise date de plusieurs jours. PREVENIR VOTRE MEDECIN TRAITANT, LE CHIRURGIEN, L'ANESTHESISTE OU VOTRE DENTISTE, dans le cas où un geste chirurgical, même mineur, est envisagé. • Rhumatologie : Pour les enfants de moins de 6 kg (soit environ 3 mois) et de plus de 22 kg

(soit environ 7 ans), ainsi que pour l'adulte, ce dosage n'est pas recommandé. Prenez l'avis de votre pharmacien. • Aux fortes doses utilisées dans le traitement des affections rhumatismales, il est recommandé de surveiller l'apparition de symptômes de surdosage : bourdonnements d'oreilles, baisse de l'audition ou de vertiges. Si l'un de ces symptômes apparaît :

CONSULTEZ IMMEDIATEMENT UN MEDECIN.

• L'aspirine modifie l'uricémie (quantité de l'acide urique dans le sang). EN CAS DE DOUCE IT EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN

d/ Interactions médicamenteuses et autres interactions

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISEE en association avec le méthotrexate utilisé à des doses supérieures à 20 mg/semaine, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour).

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISEE en association avec des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Interactions médicamenteuses et autres interactions).

Ce médicament DOIT ETRE EVITE en association avec : • des anticoagulants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses dans le traitement de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour) et en l'absence d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • des anticongurgants oraux, lorsque l'aspirine est utilisée à faibles doses comme antiagrégant plaquettaire (50 à 375 mg par jour) et en cas d'antécédent d'ulcère gastro-duodénal, • les anti-inflammatoires non stéroïdiens, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les glucocorticoïdes (sauf hydrocortisone en traitement substitutif), lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses notamment dans le traitement des affections rhumatismales, • les héparines utilisées à doses curatives et/ou chez le sujet âgé de plus de 65 ans, lorsque l'aspirine est utilisée à fortes doses, notamment dans le traitement des affections rhumatismales (50 à 100 mg/kg par jour), de la fièvre ou des douleurs (jusqu'à 60 mg/kg par jour), • les médicaments utilisés dans le traitement de la goutte, • le clopidogrel, • le pemtrexed chez les sujets ayant une fonction rénale faible à modérée, • la ticlopidine (Cf. Mises en garde spéciales).

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MEDICAMENTS, IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

e/ Grossesse – Allaitement

01-20000693



Comprimé pelliculé

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 doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit, ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Forme pharmaceutique et contenu :

CIVASTINE® 10 mg comprimé pelliculé Boîte de 28.

CIVASTINE® 20 mg comprimé pelliculé Boîte de 15 et 30.

CIVASTINE® 40 mg comprimé pelliculé Boîte de 30.

Composition du médicament :

Composition qualitative en substance active par unité de prise.

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 95%, opacifiant blanc.

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

Classe pharmacothérapeutique :

Ce médicament est un hypolipémiant.

Indications thérapeutiques :

CIVASTINE® est un médicament utilisé pour faire baisser les taux de 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 ralentir 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'aggrader 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 hypocholestérolémiant pendant la prise de ce médicament.

CIVASTINE® est utilisé en complément d'un régime hypocholestérolémiant, 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 homogénote) 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 la plupart des gens, il n'y a pas de symptôme immédiat lié à un taux élevé de cholestérol. Votre médecin peut mesurer votre cholestérol à l'aide d'une simple tache sanguine. Consultez votre médecin régulièrement, vérifiez votre cholestérol, et discutez avec votre médecin des résultats si attendus.

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. Toujours prendre un régime faisant baisser le cholestérol pendant le traitement par CIVASTINE®.

Mode et voie d'administration :

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

Durée du traitement :

Continuez à prendre CIVASTINE®, 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 :

Le dosage habituel de départ est de 10, 20 mg ou dans quelques cas 40 mg par jour. Votre médecin pourra ajuster la posologie après au 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 ténus.

La dose de 80 mg est uniquement recommandée aux patients adultes à très hauts 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.

P.P.V.
100,00
T.E.N.
L.I. 170,00



Mr.

- Dr.
- de la ...
- du gemfibrozil (utilisé pour baisser le cholestérol),
- de la cyclosporine (utilisé chez les patients transplantés),
- du domézol (une hormone de synthèse, utilisée pour traiter l'endométriose).
- 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 médicament.

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 le médicament provoque ces effets indésirables :

- Rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 1 000).
- Très rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000).
- Indéterminés (fréquence ne peut être estimée à partir des données. Les effets suivants ont été rarement rapportés).

Si l'un de ces effets graves survient, arrêtez de prendre ce médicament et rendez-vous au service des urgences.

- Douleurs musculaires, sensibilité musculaire, faiblesse musculaire et/ou comprimis une attente musculaire provoquant des problèmes rénaux et/ou urinaires;
- Réactions d'hypersensibilité (allergie) incluant :
- Gonflement du visage, de la langue et/ou de la gorge peuvent provoquer une asphyxie;
- Douleurs musculaires graves, généralement dans les épaules et les hanches;
- Éruption accompagnée d'une faiblesse des membres et des muscles;
- Douleur ou inflammation des articulations (rhumatisme inflammatoire);
- Inflammation des vaisseaux sanguins (vasculite);
- Bleu exceptionnel, érythème cutané et gonflement (dermatomyosite);
- Essoufflements (dyspnée) et malaises;
- Syndrome lupique (incluant éruption, troubles des articulations, et/ou douleurs de la tête avec les symptômes suivants : jaunissement de la peau et sensation de fatigue ou faible perte d'appétit, défaillance hépatique et/ou pancréas);
- Inflammation des pancréas souvent avec douleur abdominale sévère;
- Diminution des globules rouges (anémie);
- Engourdissement et faiblesse des bras et jambes;
- Mauvaise haleine, sensation de fourmissement, étourdissements;
- Problèmes digestifs (douleur abdominale, constipation, flatulence, éruption, démagénoirs, perte de cheveux, faiblesse);
- Sommeil agité (très rare);
- Mauvaise mémoire (très rare), perte de mémoire, confusion.

Ces 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 ou si vous avez une pression artérielle élevée. Vous seriez suivi attentivement par votre médecin.

Les augmentations de certains tests hépatiques et d'une enzyme musculaire peuvent également être rapportées.

Mises en garde spéciales et Précautions particulières et précautions :

Informez votre médecin :

- De tout problème médical que vous avez ou avez eu et de toute allergie connue.
- 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 ce médicament.
- Si vous êtes épileptique, car qu'un dosage différent peut être adapté.
- 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 ou si vous avez une pression artérielle élevée. Vous seriez suivi attentivement par votre médecin.

Si vous avez une augmentation de certains tests hépatiques et d'une enzyme musculaire, informez votre médecin.



Comprimé pelliculé

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 doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit, ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Forme pharmaceutique et contenu :

CIVASTINE® 10 mg comprimé pelliculé Boîte de 28.

CIVASTINE® 20 mg comprimé pelliculé Boîte de 15 et 30.

CIVASTINE® 40 mg comprimé pelliculé Boîte de 30.

Composition du médicament :

Composition qualitative en substance active par unité de prise.

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 95%, opacifiant blanc.

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

Classe pharmacothérapeutique :

Ce médicament est un hypolipémiant.

Indications thérapeutiques :

CIVASTINE® est un médicament utilisé pour faire baisser les taux de 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 ralentir 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'aggrader 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 hypocholestérolémiant pendant la prise de ce médicament.

CIVASTINE® est utilisé en complément d'un régime hypocholestérolémiant, 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 homogénote) 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 la plupart des gens, il n'y a pas de symptôme immédiat lié à un taux élevé de cholestérol. Votre médecin peut mesurer votre cholestérol à l'aide d'un simple test sanguin. Consultez votre médecin régulièrement, vérifiez votre cholestérol, et discutez avec votre médecin des résultats si attendus.

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. Toujours prendre un régime faisant baisser le cholestérol pendant le traitement par CIVASTINE®.

Mode et voie d'administration :

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

Durée du traitement :

Continuez à prendre CIVASTINE®, 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 :

Le dosage habituel de départ est de 10, 20 mg ou dans quelques cas 40 mg par jour. Votre médecin pourra ajuster la posologie après au 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 ténus.

La dose de 80 mg est uniquement recommandée aux patients adultes à très hauts 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.

P.P.V.
100,00
T.E.C. 12,00
L.I. 17,00



11

- 0,
- de la ,
- du gemfibrozil (utilisé pour baisser le cholestérol),
- de la cyclosporine (utilisé chez les patients transplantés),
- du domézol (une hormone de synthèse, utilisée pour traiter l'endométriose).
- 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 médicament.

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 le médicament provoque ces effets indésirables :
• 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). Les effets suivants ont été rarement rapportés.

Si l'un de ces effets graves survient, arrêtez de prendre ce médicament et rendez-vous au service des urgences.

- Douleurs musculaires, sensibilité musculaire, faiblesse musculaire et/ou comprimis une attente musculaire provoquant des problèmes rénaux et/ou urinaires;
- Réactions d'hypersensibilité (allergie) incluant :

 - Gonflement du visage, de la langue et/ou de la gorge peuvent provoquer une asphyxie;
 - Douleurs musculaires graves, généralement dans les épaules et les hanches;
 - Éruption accompagnée d'une faiblesse des membres et des muscles;
 - Douleur ou inflammation des articulations (rhumatisme inflammatoire);
 - Inflammation des vaisseaux sanguins (vasculite);
 - Bleu exceptionnel, érythème cutané et gonflement (dermatomyosite);
 - Essoufflements (dyspnée) et malaises;
 - Syndrome lupique (incluant éruption, troubles des articulations, et/ou douleurs de la peau avec les symptômes suivants : jaunissement de la peau, sensation de fatigue ou faible perte d'appétit, défaillance hépatique et/ou inflammation des poignées souvent avec douleur abdominale sévère);
 - Diminution des globules rouges (anémie);
 - Engourdissement et faiblesse des bras et jambes;
 - Mauvaise haleine, sensation de fourmissement, étourdissements;
 - Problèmes digestifs (douleur abdominale, constipation, flatulence, éruption, démagénoirs, perte de cheveux, faiblesse);
 - Sommeil agité (très rare);
 - Mauvaise mémoire (très rare), perte de mémoire, confusion.

Ces 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 ou si vous avez une pression artérielle élevée. Vous seriez suivi attentivement par votre médecin.

• Tests biologiques :

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

Mises en garde spéciales et Précautions particulières d'utilisation et de précautions :

Informez votre médecin :

- De tout problème médical que vous avez ou avez eu et de toute allergie connue à un médicament;
- Si vous consommez d'importantes quantités d'alcool;
- Si vous avez ou avez eu une maladie du foie. CIVASTINE® peut ne pas fonctionner correctement;
- Si vous avez ou avez eu une opération. Vous pouvez être amené à arrêter ce médicament;
- Si vous êtes épileptique, qu'il y ait un dosage différent peut être adapté;
- Votre médecin vous prescrira un bilan sanguin avant de commencer le traitement par CIVASTINE®. C'est pour vérifier le bon fonctionnement de votre foie. Votre médecin peut également vous prescrire un bilan sanguin hépatique tout au long de votre traitement par CIVASTINE®.

À cours de votre traitement avec ce médicament, si vous êtes diabétique, suivez attentivement par votre médecin. Vous pouvez débuter un diabète, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle élevée. Informez votre médecin si vous avez une insuffisance respiratoire grave.



Comprimé pelliculé

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 doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit, ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Forme pharmaceutique et contenu :

CIVASTINE® 10 mg comprimé pelliculé Boîte de 28.

CIVASTINE® 20 mg comprimé pelliculé Boîte de 15 et 30.

CIVASTINE® 40 mg comprimé pelliculé Boîte de 30.

Composition du médicament :

Composition qualitative en substance active par unité de prise.

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 95%, opacifiant blanc.

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

Classe pharmacothérapeutique :

Ce médicament est un hypolipémiant.

Indications thérapeutiques :

CIVASTINE® est un médicament utilisé pour faire baisser les taux de 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 ralentir 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'aggrader 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 hypocholestérolémiant pendant la prise de ce médicament.

CIVASTINE® est utilisé en complément d'un régime hypocholestérolémiant, 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 homogénote) 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 la plupart des gens, il n'y a pas de symptôme immédiat lié à un taux élevé de cholestérol. Votre médecin peut mesurer votre cholestérol à l'aide d'une simple tache sanguine. Consultez votre médecin régulièrement, vérifiez votre cholestérol, et discutez avec votre médecin des résultats si attendus.

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. Toujours prendre un régime faisant baisser le cholestérol pendant le traitement par CIVASTINE®.

Mode et voie d'administration :

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

Durée du traitement :

Continuez à prendre CIVASTINE®, 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 :

Le dosage habituel de départ est de 10, 20 mg ou dans quelques cas 40 mg par jour. Votre médecin pourra ajuster la posologie après au 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 ténus.

La dose de 80 mg est uniquement recommandée aux patients adultes à très hauts 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.

P.P.V.
100,00
T.E.N.
L.I. 170,00



Mr.

- Dr.
- de la ...
- du gemfibrozil (utilisé pour baisser le cholestérol),
- de la cyclosporine (utilisé chez les patients transplantés),
- du domézol (une hormone de synthèse, utilisée pour traiter l'endométriose).
- 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 médicament.

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 le médicament provoque ces effets indésirables :

- Rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 1 000).
- Très rares (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000).
- Indéterminés (fréquence ne peut être estimée à partir des données. Les effets suivants ont été rarement rapportés).

Si l'un de ces effets graves survient, arrêtez de prendre ce médicament et rendez-vous au service des urgences.

- Douleurs musculaires, sensibilité musculaire, faiblesse musculaire et/ou comprimis une attente musculaire provoquant des problèmes rénaux et/ou urinaires;
- Réactions d'hypersensibilité (allergie) incluant :
- Gonflement du visage, de la langue et/ou de la gorge peuvent provoquer une asphyxie;
- Douleurs musculaires graves, généralement dans les épaules et les hanches;
- Éruption accompagnée d'une faiblesse des membres et des muscles;
- Douleur ou inflammation des articulations (rhumatisme inflammatoire);
- Inflammation des vaisseaux sanguins (vasculite);
- Bleu exceptionnel, érythème cutané et gonflement (dermatomyosite);
- Essoufflements (dyspnée) et malaises;
- Syndrome lupique (incluant éruption, troubles des articulations, et/ou douleurs de la tête avec les symptômes suivants : jaunissement de la peau et sensation de fatigue ou faible perte d'appétit, défaillance hépatique et/ou pancréas);
- Inflammation des pancréas souvent avec douleur abdominale sévère;
- Diminution des globules rouges (anémie);
- Engourdissement et faiblesse des bras et jambes;
- Mauvaise haleine, sensation de fourmissement, étourdissements;
- Problèmes digestifs (douleur abdominale, constipation, flatulence, éruption, démagénoirs, perte de cheveux, faiblesse);
- Sommeil agité (très rare);
- Mauvaise mémoire (très rare), perte de mémoire, confusion.

Ces 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 ou si vous avez une pression artérielle élevée. Vous seriez suivi attentivement par votre médecin.

Les augmentations de certains tests hépatiques et d'une enzyme musculaire peuvent également être rapportées.

Mises en garde spéciales et Précautions particulières et précautions :

Informez votre médecin :

- De tout problème médical que vous avez ou avez eu et de toute allergie connue.
- 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 ce médicament.
- Si vous êtes épileptique, car qu'un dosage différent peut être adapté.
- 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 ou si vous avez une pression artérielle élevée. Vous seriez suivi attentivement par votre médecin.

Si vous avez une augmentation de certains tests hépatiques et d'une enzyme musculaire, informez votre médecin.

NOTICE

1. Dénomination du médicament :

CORONAT 6,25 mg et 25 mg, comprimé en boîte de

30

DCI : Carvédilol

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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

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

2. Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de prise :

CORONAT 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg pour un comprimé.

CORONAT 25 mg : Carvédilol 25 mg pour un comprimé.

Composition qualitative en excipients :

Saccharose, lactose monohydraté, crospovidone, povidone K 25, silice colloïdale anhydre, stéarate de magnésium.

Excipients à effet notoire : Lactose, saccharose.

3. Classe pharmaco-thérapeutique :

ALPHA ET BETA-BLOQUANT.

- réactions cutanées (tel que la peau, urticaire, cœdèmes, type psoriasis, cheveux,
- trouble de l'érection.

Rare (touche 1 à 10 patients su

- diminution du taux de plaque
- nez bouché,
- troubles de la miction.

Très rare (touche moins d'un patient sur 10 000)

- diminution du taux de globule blanc dans le sang,
- réaction allergique,
- augmentation des enzymes hépatiques,
- incontinence urinaire chez les femmes,
- réactions cutanées sévères (par exemple érythème polymorphe, syndrome de Stevens-Johnson, syndrome de Lyell).

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

8. Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Coronat, comprimé en cas :

- D'augmentation des troubles cardiaques, d'œdèmes, de présence de liquide dans le ventre (réention hydrique), de difficultés respiratoires sévères (l'apparition de ces symptômes nécessite une adaptation par votre médecin de votre dose de carvédilol ou de votre traitement diurétique).
- De diabète (ce médicament pouvant masquer les symptômes précoce d'une hypoglycémie aigüe).
- De maladie rénale.
- D'extremités froides.

Lot : 0F0598B
Per : 06/2021
PPV : 49DH50

49,50



NOTICE

1. Dénomination du médicament :

CORONAT 6,25 mg et 25 mg, comprimé en boîte de

30

DCI : Carvédilol

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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

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

2. Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de prise :

CORONAT 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg pour un comprimé.

CORONAT 25 mg : Carvédilol 25 mg pour un comprimé.

Composition qualitative en excipients :

Saccharose, lactose monohydraté, crospovidone, povidone K 25, silice colloïdale anhydre, stéarate de magnésium.

Excipients à effet notoire : Lactose, saccharose.

3. Classe pharmaco-thérapeutique :

ALPHA ET BETA-BLOQUANT.

- réactions cutanées (tel que la peau, urticaire, cœdèmes, type psoriasis, cheveux,
- trouble de l'érection.

Rare (touche 1 à 10 patients su

- diminution du taux de plaque
- nez bouché,
- troubles de la miction.

Très rare (touche moins d'un patient sur 10 000)

- diminution du taux de globule blanc dans le sang,
- réaction allergique,
- augmentation des enzymes hépatiques,
- incontinence urinaire chez les femmes,
- réactions cutanées sévères (par exemple érythème polymorphe, syndrome de Stevens-Johnson, syndrome de Lyell).

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

8. Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Coronat, comprimé en cas :

- D'augmentation des troubles cardiaques, d'œdèmes, de présence de liquide dans le ventre (réention hydrique), de difficultés respiratoires sévères (l'apparition de ces symptômes nécessite une adaptation par votre médecin de votre dose de carvédilol ou de votre traitement diurétique).
- De diabète (ce médicament pouvant masquer les symptômes précoce d'une hypoglycémie aigüe).
- De maladie rénale.
- D'extremités froides.

Lot : 0F0598B
Per : 06/2021
PPV : 49DH50

49,50



NOTICE

1. Dénomination du médicament :

CORONAT 6,25 mg et 25 mg, comprimé en boîte de

30

DCI : Carvédilol

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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

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

2. Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de prise :

CORONAT 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg pour un comprimé.

CORONAT 25 mg : Carvédilol 25 mg pour un comprimé.

Composition qualitative en excipients :

Saccharose, lactose monohydraté, crospovidone, povidone K 25, silice colloïdale anhydre, stéarate de magnésium.

Excipients à effet notoire : Lactose, saccharose.

3. Classe pharmaco-thérapeutique :

ALPHA ET BETA-BLOQUANT.

- réactions cutanées (tel que la peau, urticaire, cœdèmes, type psoriasis, cheveux,
- trouble de l'érection.

Rare (touche 1 à 10 patients su

- diminution du taux de plaque
- nez bouché,
- troubles de la miction.

Très rare (touche moins d'un patient sur 10 000)

- diminution du taux de globule blanc dans le sang,
- réaction allergique,
- augmentation des enzymes hépatiques,
- incontinence urinaire chez les femmes,
- réactions cutanées sévères (par exemple érythème polymorphe, syndrome de Stevens-Johnson, syndrome de Lyell).

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

8. Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Coronat, comprimé en cas :

- D'augmentation des troubles cardiaques, d'œdèmes, de présence de liquide dans le ventre (réention hydrique), de difficultés respiratoires sévères (l'apparition de ces symptômes nécessite une adaptation par votre médecin de votre dose de carvédilol ou de votre traitement diurétique).
- De diabète (ce médicament pouvant masquer les symptômes précoce d'une hypoglycémie aigüe).
- De maladie rénale.
- D'extremités froides.

Lot : 0F0598B
Per : 06/2021
PPV : 49DH50

49,50



NOTICE

1. Dénomination du médicament :

CORONAT 6,25 mg et 25 mg, comprimé en boîte de

30

DCI : Carvédilol

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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

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

2. Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de prise :

CORONAT 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg pour un comprimé.

CORONAT 25 mg : Carvédilol 25 mg pour un comprimé.

Composition qualitative en excipients :

Saccharose, lactose monohydraté, crospovidone, povidone K 25, silice colloïdale anhydre, stéarate de magnésium.

Excipients à effet notoire : Lactose, saccharose.

3. Classe pharmaco-thérapeutique :

ALPHA ET BETA-BLOQUANT.

- réactions cutanées (tel que la peau, urticaire, cœdème, type psoriasis, cheveux,
- trouble de l'érection.

Rare (touche 1 à 10 patients su

- diminution du taux de plaque
- nez bouché,
- troubles de la miction.

Très rare (touche moins d'un patient sur 10 000)

- diminution du taux de globule blanc dans le sang,
- réaction allergique,
- augmentation des enzymes hépatiques,
- incontinence urinaire chez les femmes,
- réactions cutanées sévères (par exemple érythème polymorphe, syndrome de Stevens-Johnson, syndrome de Lyell).

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

8. Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Coronat, comprimé en cas :

- D'augmentation des troubles cardiaques, d'œdèmes, de présence de liquide dans le ventre (rétention hydrique), de difficultés respiratoires sévères (l'apparition de ces symptômes nécessite une adaptation par votre médecin de votre dose de carvédilol ou de votre traitement diurétique).
- De diabète (ce médicament pouvant masquer les symptômes précoce d'une hypoglycémie aigüe).
- De maladie rénale.
- D'extremities froides.

Lot : 0F0598B
Per : 06/2021
PPV : 49DH50

49,50



NOTICE

1. Dénomination du médicament :

CORONAT 6,25 mg et 25 mg, comprimé en boîte de

30

DCI : Carvédilol

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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

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

2. Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de prise :

CORONAT 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg pour un comprimé.

CORONAT 25 mg : Carvédilol 25 mg pour un comprimé.

Composition qualitative en excipients :

Saccharose, lactose monohydraté, crospovidone, povidone K 25, silice colloïdale anhydre, stéarate de magnésium.

Excipients à effet notoire : Lactose, saccharose.

3. Classe pharmaco-thérapeutique :

ALPHA ET BETA-BLOQUANT.

- réactions cutanées (tel que la peau, urticaire, cœdème, type psoriasis, cheveux,
- trouble de l'érection.

Rare (touche 1 à 10 patients su

- diminution du taux de plaque
- nez bouché,
- troubles de la miction.

Très rare (touche moins d'un patient sur 10 000)

- diminution du taux de globule blanc dans le sang,
- réaction allergique,
- augmentation des enzymes hépatiques,
- incontinence urinaire chez les femmes,
- réactions cutanées sévères (par exemple érythème polymorphe, syndrome de Stevens-Johnson, syndrome de Lyell).

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

8. Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Coronat, comprimé en cas :

- D'augmentation des troubles cardiaques, d'œdèmes, de présence de liquide dans le ventre (réention hydrique), de difficultés respiratoires sévères (l'apparition de ces symptômes nécessite une adaptation par votre médecin de votre dose de carvédilol ou de votre traitement diurétique).
- De diabète (ce médicament pouvant masquer les symptômes précoce d'une hypoglycémie aigüe).
- De maladie rénale.
- D'extremités froides.

Lot : 0F0598B
Per : 06/2021
PPV : 49DH50

49,50



NOTICE

1. Dénomination du médicament :

CORONAT 6,25 mg et 25 mg, comprimé en boîte de

30

DCI : Carvédilol

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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

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

2. Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de prise :

CORONAT 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg pour un comprimé.

CORONAT 25 mg : Carvédilol 25 mg pour un comprimé.

Composition qualitative en excipients :

Saccharose, lactose monohydraté, crospovidone, povidone K 25, silice colloïdale anhydre, stéarate de magnésium.

Excipients à effet notoire : Lactose, saccharose.

3. Classe pharmaco-thérapeutique :

ALPHA ET BETA-BLOQUANT.

- réactions cutanées (tel que la peau, urticaire, cœdèmes, type psoriasis, cheveux,
- trouble de l'érection.

Rare (touche 1 à 10 patients su

- diminution du taux de plaque
- nez bouché,
- troubles de la miction.

Très rare (touche moins d'un patient sur 10 000)

- diminution du taux de globule blanc dans le sang,
- réaction allergique,
- augmentation des enzymes hépatiques,
- incontinence urinaire chez les femmes,
- réactions cutanées sévères (par exemple érythème polymorphe, syndrome de Stevens-Johnson, syndrome de Lyell).

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

8. Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Coronat, comprimé en cas :

- D'augmentation des troubles cardiaques, d'œdèmes, de présence de liquide dans le ventre (réention hydrique), de difficultés respiratoires sévères (l'apparition de ces symptômes nécessite une adaptation par votre médecin de votre dose de carvédilol ou de votre traitement diurétique).
- De diabète (ce médicament pouvant masquer les symptômes précoce d'une hypoglycémie aigüe).
- De maladie rénale.
- D'extremités froides.

Lot : 0F0598B
Per : 06/2021
PPV : 49DH50

49,50



NOTICE

1. Dénomination du médicament :

CORONAT 6,25 mg et 25 mg, comprimé en boîte de

30

DCI : Carvédilol

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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

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

2. Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de prise :

CORONAT 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg pour un comprimé.

CORONAT 25 mg : Carvédilol 25 mg pour un comprimé.

Composition qualitative en excipients :

Saccharose, lactose monohydraté, crospovidone, povidone K 25, silice colloïdale anhydre, stéarate de magnésium.

Excipients à effet notoire : Lactose, saccharose.

3. Classe pharmaco-thérapeutique :

ALPHA ET BETA-BLOQUANT.

- réactions cutanées (tel que la peau, urticaire, cœdème, type psoriasis, cheveux,
- trouble de l'érection.

Rare (touche 1 à 10 patients su

- diminution du taux de plaque
- nez bouché,
- troubles de la miction.

Très rare (touche moins d'un patient sur 10 000)

- diminution du taux de globule blanc dans le sang,
- réaction allergique,
- augmentation des enzymes hépatiques,
- incontinence urinaire chez les femmes,
- réactions cutanées sévères (par exemple érythème polymorphe, syndrome de Stevens-Johnson, syndrome de Lyell).

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

8. Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Coronat, comprimé en cas :

- D'augmentation des troubles cardiaques, d'œdèmes, de présence de liquide dans le ventre (rétention hydrique), de difficultés respiratoires sévères (l'apparition de ces symptômes nécessite une adaptation par votre médecin de votre dose de carvédilol ou de votre traitement diurétique).
- De diabète (ce médicament pouvant masquer les symptômes précoce d'une hypoglycémie aigüe).
- De maladie rénale.
- D'extremités froides.

Lot : 0F0598B
Per : 06/2021
PPV : 49DH50

49,50



NOTICE

1. Dénomination du médicament :

CORONAT 6,25 mg et 25 mg, comprimé en boîte de

30

DCI : Carvédilol

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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

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

2. Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de prise :

CORONAT 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg pour un comprimé.

CORONAT 25 mg : Carvédilol 25 mg pour un comprimé.

Composition qualitative en excipients :

Saccharose, lactose monohydraté, crospovidone, povidone K 25, silice colloïdale anhydre, stéarate de magnésium.

Excipients à effet notoire : Lactose, saccharose.

3. Classe pharmaco-thérapeutique :

ALPHA ET BETA-BLOQUANT.

- réactions cutanées (tel que la peau, urticaire, cœdèmes, type psoriasis, cheveux,
- trouble de l'érection.

Rare (touche 1 à 10 patients su

- diminution du taux de plaque
- nez bouché,
- troubles de la miction.

Très rare (touche moins d'un patient sur 10 000)

- diminution du taux de globule blanc dans le sang,
- réaction allergique,
- augmentation des enzymes hépatiques,
- incontinence urinaire chez les femmes,
- réactions cutanées sévères (par exemple érythème polymorphe, syndrome de Stevens-Johnson, syndrome de Lyell).

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

8. Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Coronat, comprimé en cas :

- D'augmentation des troubles cardiaques, d'œdèmes, de présence de liquide dans le ventre (réention hydrique), de difficultés respiratoires sévères (l'apparition de ces symptômes nécessite une adaptation par votre médecin de votre dose de carvédilol ou de votre traitement diurétique).
- De diabète (ce médicament pouvant masquer les symptômes précoce d'une hypoglycémie aigüe).
- De maladie rénale.
- D'extremités froides.

Lot : 0F0598B
Per : 06/2021
PPV : 49DH50

49,50



NOTICE

1. Dénomination du médicament :

CORONAT 6,25 mg et 25 mg, comprimé en boîte de

30

DCI : Carvédilol

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

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

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

2. Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de prise :

CORONAT 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg pour un comprimé.

CORONAT 25 mg : Carvédilol 25 mg pour un comprimé.

Composition qualitative en excipients :

Saccharose, lactose monohydraté, crospovidone, povidone K 25, silice colloïdale anhydre, stéarate de magnésium.

Excipients à effet notoire : Lactose, saccharose.

3. Classe pharmaco-thérapeutique :

ALPHA ET BETA-BLOQUANT.

- réactions cutanées (tel que la peau, urticaire, cœdèmes, type psoriasis, cheveux,
- trouble de l'érection.

Rare (touche 1 à 10 patients su

- diminution du taux de plaque
- nez bouché,
- troubles de la miction.

Très rare (touche moins d'un patient sur 10 000)

- diminution du taux de globule blanc dans le sang,
- réaction allergique,
- augmentation des enzymes hépatiques,
- incontinence urinaire chez les femmes,
- réactions cutanées sévères (par exemple érythème polymorphe, syndrome de Stevens-Johnson, syndrome de Lyell).

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

8. Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre Coronat, comprimé en cas :

- D'augmentation des troubles cardiaques, d'œdèmes, de présence de liquide dans le ventre (réention hydrique), de difficultés respiratoires sévères (l'apparition de ces symptômes nécessite une adaptation par votre médecin de votre dose de carvédilol ou de votre traitement diurétique).
- De diabète (ce médicament pouvant masquer les symptômes précoce d'une hypoglycémie aigüe).
- De maladie rénale.
- D'extremités froides.

Lot : 0F0598B
Per : 06/2021
PPV : 49DH50

49,50





ORDONNANCE

Casablanca le 02/01/2020

M - PERITIL fatna

UREE

CREATININE

GLYCEMIE A JEUN

T.P

T.C.K

AC ANTI .H.CV

LABORATOIRE HAY HASSANI
Dr. Samia BEN BRAHIM
Imm. B28 N°1 Bd. Ibn Sina Hay Hassani
Tel : 0522 89 69 87 - 0522 93 32 23

DR. CHAHEBI Mohammed
Ophthalmologiste
Casablanca, Californie,
544, boulevard panoramique, Maroc
Tel: 05 22 29 66 00 - 05 22 59 15 15
Fax: 05 22 29 66 21

544, Boulevard Panoramique, Californie, Casablanca, Maroc +212 522 50 15 15
Patente N°: 34082698 - Identifiant Fiscal N°: 37521862 +212 522 86 46 18
ICE N°: 002281194000046 - RC N°: 434621 - CNSS: 1563901 +212 522 86 46 19
+212 522 86 46 20 +212 522 29 66 00 / 60
+212 522 86 46 21 info@clinic-oeil.com
www.clinic-oeil.com

Docteur Saâd SOULAMI

Professeur de Cardiologie

Spécialiste des maladies du Cœur et des vaisseaux

Diplômé de la Faculté de Médecine de Paris

Echo Doppler Couleur - Holter

Patient:

Je Berhile fatima



الدكتور سعد السلمي

أستاذ سابق بكلية الطب بالدار البيضاء

اختصاصي في أمراض القلب والأوعية الدموية

خريج كلية الطب بباريس

فحص القلب بالصدى والدوبلير بالألوان

Casablanca, 00 JAN 2020

Examen du sang

- Urée sanguine, Créatinémie
 Glycémie à jeun
 Glycémie post prandiale
 Hémoglobine glycosylée A1C
 Cholestérol total, HDL, LDL
 Triglycérides
 Acide Urique
 Vs, NFS avec plaquettes
 Electrophorese des protéines sériques
 Dosage de la vitamine D3
 Taux de Prothrombine + INR (Patient sous anti vitamines K): Oui Non
 Troponine US

*LABORATOIRE HAY HASSAN
Casablanca 1^{er} ét. Rue Samira F. L. BRAHIM
Tél. 0522 99 69 87 - 0522 93 32 22*

- SGOT - SGPT - Gamma-GT
 ASLO
 Fibrinemie
 T4 libre
 TSH ultra sensible
 Sérologie Hépatite C
 Sérologie Hépatite B
 Ferritinérie
 PSA

CRP

Examen des urines

- Microalbuminurie de 24 heures
 Cyto. Bac des urines
 Longramme Urinaire
 Compte d'addis

*longramme
Saâd SOULAMI
PROFESSEUR DE CARDIOLOGIE
Dr. Saâd SOULAMI
Mostafa El Maâni
0522 18 84 / 06 62 88 90 91 - Tél./Fax: 05 22 26 13 36 - Urgence: 06 65 14 69 96
CNSS : 2700608 - IF : 41802254 - ICE : 001755076000067 - IPN : 091130922*

زنقة مصطفى المعاني (قرب زنقة أڭادير) - الدار البيضاء

356, Rue Mostafa El Maâni (coté Rue d'Agadir) - 1^{er} étage - Casablanca - E-mail : cabinetsoulami@gmail.com

Tél.: 05 22 26 18 84 / 06 62 88 90 91 - Tél./Fax: 05 22 26 13 36 - Urgence: 06 65 14 69 96

CNSS : 2700608 - IF : 41802254 - ICE : 001755076000067 - IPN : 091130922

Note d'honoraire

Honoraire N°: 2020-000691

Date 01/02/2020

Patient Mme BERHIL Fatna

Date Prélèvement : 01/02/2020

d Ibr

Analyses	Valeur en B	Montant
HEMOGRAMME : NFS + PLQ	80	107,20
VITESSE DE SEDIMENTATION	30	40,20
TAUX DE PROTHROMBINE	40	53,60
TEMPS DE CEPHALINE KAOLIN	40	53,60
CRP : PROTEINE-C REACTIVE	100	134,00
GLYCEMIE A JEUN	30	40,20
UREE	30	40,20
CREATININE	30	40,20
ACIDE URIQUE	30	40,20
IONOGRAMME SANGUIN	160	214,40
CHOLESTEROL TOTAL	30	40,20
HDL-CHOLESTEROL	50	67,00
LDL- CHOLESTEROL	50	67,00
TRIGLYCERIDES	60	80,40
SGOT/ASAT aspartate aminotransférase	50	67,00
SGPT/ALAT alanine-aminotransférase :	50	67,00
SEROLOGIE DE L'HEPATITE C: Anticorps anti HCV	300	402,00
TSH-US : THYREOSTIMULINE-HORMONE	250	335,00
Total B	1410	1 889,40
APB	1,5	25,00
Majoration de garde		
Total		1 914,40

Note d'honoraire: Mille neuf cent quatorze dirhams 40 centimes***

LABORATOIRE HAY HASSANI
Dr. Samira BENRAHIM
Imm. B28 N°1 Sina - Hay Hassani - Casablanca
Tél: 0522 80 32 32 - Fax: 0522 80 32 32



Dr. Samira BENBRAHIM
 Pharmacien Biologiste
 Diplôme Université Paris Descartes
 DU Assurance de la qualité en biologie médicale
 DU Auditateur qualité en biologie médicale

مختبر
 التحاليل الطبية
 الحي الحسني

Casablanca, le : 01/02/2020

Dossier N° : 010220-015



Nom : Mme BERHIL Fatna

Code Patient : 14-07099 Prélèvement du: 01/02/2020 09:04:

Demandé par Dr : SOULAMI SAAD

Compte rendu d'analyses

Page : 1/3

ANALYSES D'HEMATOLOGIE

Valeurs Usuelles

HEMOGRAMME : NFS + PLQ

Globules rouges	:	4,23	10 ⁶ /ul	(4 - 5,3)
Hémoglobine	:	12,90	g/dl	(12,5 - 15,5)
Hématocrite	:	37,80	%	(37 - 46)
VGM	:	89,36	fL	(80 - 95)
TCMH	:	30,50	pg	(28 - 32)
CCMH	:	34,13	g/dl	(30 - 35)
Plaquettes	:	265	10 ³ /uL	(160 - 350)
Globules blancs	:	4990	/uL	(4000 - 10000)

Formule sanguine

Neutrophiles	:	43,7 %	2181,00 /mm ³	(2000 - 7500)
Eosinophiles	:	6,4 %	319,00 /mm ³	(100 - 400)
Basophiles	:	0,4 %	20,00 /mm ³	(Inférieur à 100)
Lymphocytes	:	35,7 %	1781,00 /mm ³	(1500 - 4000)
Monocytes	:	13,8 %	689,00 /mm ³	(200 - 800)

VITESSE DE SEDIMENTATION

Première heure	:	73 mm	(Inférieur à 10)
Deuxième heure	:	90 mm	(Inférieur à 20)

ANALYSES D'HEMOSTASE-COAGULATION

Valeurs Usuelles

TAUX DE PROTHROMBINE

RESULTAT	:	100,00 %	(70 - 100)
----------	---	----------	--------------

TEMPS DE CEPHALINE KAOLIN

Témoin	:	34,50 sec.	
Patient	:	37,80 sec.	(+/- 10 s)

Immeuble B28, RDC N° 1, Boulevard Ibn Sina, Hay Hassani - Casablanca (à coté de l'Ecole de Commerce)
 Tél. : 05 22 89 69 87 / 05 22 93 32 21 - Fax : 05 22 89 69 88

*LABORATOIRE HAY HASSANI
 Dr. Samira BENBRAHIM
 Immeuble B28 N° 1 Bd. Ibn Sina - Hay Hassani
 Tel : 05 22 89 69 87 - 05 22 93 32 21
 Fax : 05 22 89 69 88*



Dr. Samira BENBRAHIM
 Pharmacien Biologiste
 Diplôme Université Paris Descartes
 DU Assurance de la qualité en biologie médicale
 DU Auditeur qualité en biologie médicale

Dossier N° : 010220-015

Mme BERHIL Fatna

Page : 3/4

ANALYSES DE BIOCHIMIE (SANG)

Valeurs Usuelles			
CRP : PROTEINE-C REACTIVE	:	2,00 mg/l	(Inférieur à 6)
GLYCEMIE A JEUN	:	1,02 g/l 5,66 mmol/l	(0,7 - 1,05) (3,89 - 5,83)
UREE	:	0,39 g/l 6,50 mmol/l	(0,15 - 0,39) (2,5 - 6,5)
CREATININE	:	6,60 mg/l 58,41 µmol/l	(6 - 13) (53,1 - 97,35)
ACIDE URIQUE	:	32,60 mg/l 193,97 µmol/l	(26 - 60) (154,7 - 357)

IONOGRAMME SANGUIN

PROTIDES TOTAUX	:	76,00 g/l	(64 - 83)
SODIUM	:	138,00 mmol/l	(135 - 145)
POTASSIUM	:	4,32 mmol/l	(3,5 - 5,5)
CHLORE	:	104,20 mmol/l	(98 - 108)
RESERVE ALCALINE	:	29,60 mmol/l	(22 - 29)
CALCIUM	:	97,60 mg/l 2,44 mmol/l	(85 - 108) (2,15 - 2,58)
CHOLESTEROL TOTAL	:	2,36 g/l 6,11 mmol/l	(Inférieur à 2) (Inférieur à 5,18)
HDL-CHOLESTEROL	:	0,53 g/l 1,37 mmol/l	> 0,40 g/l
LDL- CHOLESTEROL	:	1,58 g/l 4,09 mmol/l	(Inférieur à 1,6) (Inférieur à 4,14)
TRIGLYCERIDES	:	1,25 g/l 1,43 mmol/l	(Inférieur à 1,5) (Inférieur à 1,71)
SGOT/ASAT aspartate aminotransférase	:	29,00 UI/l	(Inférieur à 40)
SGPT/ALAT alanine-aminotransférase :	:	24,00 UI/l	(Inférieur à 41)

ANALYSES D'IMMUNOLOGIE-SEROLOGIE

SEROLOGIE DE L'HEPATITE C: Anticorps anti HCV

(Technique : Immunoenzymatique)

Résultat : Absence d'anticorps anti HCV sur ce prélèvement

Résultat à confronter aux données cliniques et aux données biologiques complémentaires.

OIRE HAY HASSANI
 DR. SAMIRA BENBRAHIM
 Dr. Samira - Hay Hassani
 05 22 89 69 87



Dr. Samira BENBRAHIM

Pharmacien Biologiste

Diplôme Université Paris Descartes

DU Assurance de la qualité en biologie médicale

DU Audit qualité en biologie médicale

Dossier N° : 010220-015

Mme BERHIL Fatna

Page : 4/4

ANALYSES HORMONALES

Valeurs Usuelles

TSH-us : Thyréostimuline-Hormon

: 0,36 µUI/ml

(0,25 - 5)

(Technique : Immunoenzymatique)

Le Biologiste

LABORATOIRE HAY HASSANI
Dr. Samira BENBRAHIM
Imm. B28 N° 1, Boulevard Ibn Sina
Tél. : 05 22 89 69 87 / 05 22 93 32 21
Fax : 05 22 89 69 88

LABORATOIRE D'Analyses Médicales **HAY HASSANI**



Dr. Samira BENBRAHIM

Pharmacien Biologiste

Diplôme Université Paris Descartes

Assurance de la qualité en biologie médicale

Dossier N° : 010220-015

Mme BERHIL Fatna

Page : 4 / 4

ANALYSES HORMONALES

Valeurs Usuelles

TSH-us : Thyréostimuline-Hormon

Technique : Immunoenzymatique

0,36 μU/l/ml

(0,25 - 5)

Le Biologiste
~~TOIRE HAY HASSAN~~

LABORATOIRE
D'Analyses Médicales
HAY HASSANI



مختبر
التحاليل الطبية
الحي الحسني

Dossier N° : 010220-015

Dr. Samira BENBRAHIM

Pharmacien Biologiste

Diplôme Université Paris Descartes

DU Assurance de la qualité en biologie médicale

DU Auditrice qualité en biologie médicale

Mme BERHIL Fatna

Page : 3/4

ANALYSES DE BIOCHIMIE (SANG)

			Valeurs Usuelles
CRP : PROTEINE-C REACTIVE	:	2,00 mg/l	(Inférieur à 6)
GLYCEMIE A JEUN	:	1,02 g/l 5,66 mmol/l	(0,7 - 1,05) (3,89 - 5,83)
UREE	:	0,39 g/l 6,50 mmol/l	(0,15 - 0,39) (2,5 - 6,5)

LAPOR