

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

Conditions générales :

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

Pharmacie :

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

Radiologie et Biologie :

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

Optique :

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

Rééducation :

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

Dentaire :

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

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

Adresses Mails utiles

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

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

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

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

197097

Cadre réservé à l'adhérent(e)

Matricule :	399	Société :	R.A.M
<input type="checkbox"/> Actif	<input type="checkbox"/> Pensionné(e)	<input checked="" type="checkbox"/> Autre :	Retraité
Nom & Prénom :		Aedna	
Date de naissance :		q - 11 - 1942	
Adresse :		LOT ROFRAN 4 B ^e MEKKA A/C Casablanca	
Tél. :		06 6109 3009	Total des frais engagés : 7375,60 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Docteur Mohamed LEBBAR CARDIOLOGUE 4, Rue Tarik Ibn Ziad Quartier des Hôpitaux - Casablanca Tel.: 0522 86 33 66 - Fax: 0522 86 33 55 </div>		
Date de consultation :	16/11/23		
Nom et prénom du malade :	ATOUNA		
Lien de parenté :	<input type="checkbox"/> Lui-même	<input type="checkbox"/> Conjoint	<input type="checkbox"/> Enfant
Nature de la maladie :	maladie cardiaque + flèvre		
Affection longue durée ou chronique :	<input type="checkbox"/> ALD	<input type="checkbox"/> ALC	Pathologie :
En cas d'accident préciser les causes et circonstances :			
Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.			
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ACCUEIL 18 DEC. 2023 </div>			

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 : / /

Signature de l'adhérent(e) : 

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
16/11/13	Consultation	3	500 m 1000	L Dr Mohamed BIBBAR SIC LOGIE Ibn Ziad aux Casa 22 88 33 55

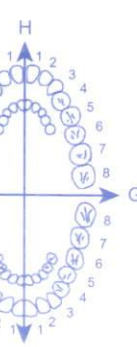
EXECUTION DES ORDONNANCES		
Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE LAMOURAIS 10, Allée Louise Weissasfa 94218 Levallois-Perret Tél : 01 55 22 90 94 Fax : 01 55 22 90 95 E-mail : louisew@orange.fr	16/11/2023	2045,60

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F PROTHESES DENTAIRES		DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE		
		H 25533412 21433552 00000000 00000000 D ————— G 00000000 00000000 35533411 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



CENTRE CARDIOVASCULAIRE
LES HÔPITAUX

Docteur Mohamed LEBAR

Cardiologue Médico - Chirurgical

PHARMACIE LAIMOUN SARL AU
466, Lot. Allaymoune Lissasfa
Casablanca - Tél: 05 22 90 94 94
RC: 381781 - TP: 36293297 - IF: 272186
Sectariat : 05 22 86 33 66
Copie : 05 22 86 33 55
Email : labcardio@menara.ma

Casablanca

26 - 11.13

-

ADONATE (je)

205,00
x 4
820,00
117,00
x 4
468,00
27,70
x 8
221,60
349,20
x 4
1396,80

Gteref 16/25
Hyp)

Roncel 10/14,

Andesp 1w)

Tehif 14

And x 6,75
1cpx

Docteur Mohamed LEBAR
CARDIOLOGUE
4, Rue Tarik Ibn Ziad
Quartier des Hôpitaux
Tel: 05 22 86 33 55
Fax: 05 22 86 33 55

4, Rue Tarik Ibn Ziad - Quartier des Hôpitaux
(Prolongement Faculté de Médecine vers lycée Mohammed V) - Casablanca 20360

CARDIX®

Carvédilol

LOT: 220
PER: JUN 2026
PPV: 41 H 90

COMPOSITION :

Chaque comprimé contient :

CARDIX 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg
CARDIX 25 mg : Carvédilol 25 mg

Excipients : lactose, cellulose microcristalline, hydroxypropylcellulose, amidon de maïs, oxyde de fer jaune, silice colloïdale dioxyde, talc, Stéarate de magnésium.

FORMES PHARMACEUTIQUES ET PRÉSENTATIONS :

Comprimés doses à 6,25 mg, boîte de 14 et de 28

Comprimés doses à 25 mg, boîte de 14 et 28

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

CARDIX 6,25 et 25 mg

- Traitement de l'insuffisance cardiaque chronique stable, légère, modérée et sévère (fraction d'éjection ≤ 35%) en association avec le **traitement conventionnel** comportant inhibiteur de l'enzyme de conversion, diurétique et le plus souvent digitalique.

CARDIX 25 mg

- Traitement de l'hypertension essentielle (dont l'origine organique n'est pas établie)
- Traitement de l'angine de poitrine chronique stable

EFFETS INDESIRABLES :

Les effets indésirables le plus fréquemment observés sont les suivants :

Système nerveux central : étourdissements.

Cardiovasculaires :

- bradycardie, hypotension orthostatique, hypotension et, rarement, syncope ;
- œdème (périphérique, génital, postural, des membres inférieurs, généralisé, hypervolémie, rétention hydrique) ;
- possibilité de survenue d'un bloc auriculoventriculaire ;
- possibilité de décompensation de l'insuffisance cardiaque pendant la période d'augmentation de dose.

Gastro-intestinaux : nausées, diarrhée et vomissements.

Hématologiques : thrombocytopénie, nécessitant l'arrêt du traitement.

Métaboliques : hyperglycémie, prise de poids.

Autres : anomalies de la vision, * possibilité d'insuffisance rénale aiguë et anomalies de la fonction rénale chez les patients présentant une atteinte vasculaire diffuse et/ou une altération de la fonction rénale.

La fréquence des effets indésirables ne dépend pas de la dose, à l'exception des étourdissements, des anomalies de la vision et de la bradycardie.

IL EST CONSEILLE DE MENTIONNER TOUT EFFET INDESIRABLE A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

CONTRE INDICATIONS :

Absolues :

- Patients ayant une insuffisance cardiaque sévère décompensée ;
- Signes cliniques de dysfonctionnement hépatique ;
- Hypersensibilité au carvédilol ou à l'un des excipients ;
- Antécédent de réaction anaphylactique ;
- Asthme et bronchopneumopathies chroniques obstructives ;
- Blocs auriculoventriculaires des 2^e et 3^e degrés ;
- Bradycardie sévère (< 50 contractions/min) ;
- Choc cardiogénique ;
- Maladie du sinus cardiaque (y compris bloc sino-auriculaire) ;
- Hypotension sévère (pression systolique < 85 mm Hg) ;
- Phénomènes de Raynaud et troubles circulatoires périphériques ;
- Association avec : Floctafénine, sultopride ou cimétidine ;
- En raison de la présence de lactose, ce médicament est contre-indiqué en cas de galactosémie congénitale, de syndrome de malabsorption du glucose et du

F209013/05

CARDIX®

Carvédilol

LOT: 220
PER: JUN 2026
PPV: 41 / H 90

COMPOSITION :

Chaque comprimé contient :

CARDIX 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg
CARDIX 25 mg : Carvédilol 25 mg

Excipients : lactose, cellulose microcristalline, hydroxypropylcellulose, amidon de maïs, oxyde de fer jaune, silice colloïdale dioxyde, talc, Stéarate de magnésium.

FORMES PHARMACEUTIQUES ET PRÉSENTATIONS :

Comprimés doses à 6,25 mg, boîte de 14 et de 28

Comprimés doses à 25 mg, boîte de 14 et 28

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

CARDIX 6,25 et 25 mg

- Traitement de l'insuffisance cardiaque chronique stable, légère, modérée et sévère (fraction d'éjection ≤ 35%) en association avec le **traitement conventionnel** comportant inhibiteur de l'enzyme de conversion, diurétique et le plus souvent digitalique.

CARDIX 25 mg

- Traitement de l'hypertension essentielle (dont l'origine organique n'est pas établie)
- Traitement de l'angine de poitrine chronique stable

EFFETS INDESIRABLES :

Les effets indésirables le plus fréquemment observés sont les suivants :

Système nerveux central : étourdissements.

Cardiovasculaires :

- bradycardie, hypotension orthostatique, hypotension et, rarement, syncope ;
- œdème (périphérique, génital, postural, des membres inférieurs, généralisé, hypervolémie, rétention hydrique) ;
- possibilité de survenue d'un bloc auriculoventriculaire ;
- possibilité de décompensation de l'insuffisance cardiaque pendant la période d'augmentation de dose.

Gastro-intestinaux : nausées, diarrhée et vomissements.

Hématologiques : thrombocytopénie, nécessitant l'arrêt du traitement.

Métaboliques : hyperglycémie, prise de poids.

Autres : anomalies de la vision, * possibilité d'insuffisance rénale aiguë et anomalies de la fonction rénale chez les patients présentant une atteinte vasculaire diffuse et/ou une altération de la fonction rénale.

La fréquence des effets indésirables ne dépend pas de la dose, à l'exception des étourdissements, des anomalies de la vision et de la bradycardie.

IL EST CONSEILLE DE MENTIONNER TOUT EFFET INDESIRABLE A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

CONTRE INDICATIONS :

Absolues :

- Patients ayant une insuffisance cardiaque sévère décompensée ;
- Signes cliniques de dysfonctionnement hépatique ;
- Hypersensibilité au carvédilol ou à l'un des excipients ;
- Antécédent de réaction anaphylactique ;
- Asthme et bronchopneumopathies chroniques obstructives ;
- Blocs auriculoventriculaires des 2^e et 3^e degrés ;
- Bradycardie sévère (< 50 contractions/min) ;
- Choc cardiogénique ;
- Maladie du sinus cardiaque (y compris bloc sino-auriculaire) ;
- Hypotension sévère (pression systolique < 85 mm Hg) ;
- Phénomènes de Raynaud et troubles circulatoires périphériques ;
- Association avec : Floctafénine, sultopride ou cimétidine ;
- En raison de la présence de lactose, ce médicament est contre-indiqué en cas de galactosémie congénitale, de syndrome de malabsorption du glucose et du

F209013/05

CARDIX®

Carvédilol

LOT: 220
PER: JUN 2026
PPV: 41 / H 90

COMPOSITION :

Chaque comprimé contient :

CARDIX 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg
CARDIX 25 mg : Carvédilol 25 mg

Excipients : lactose, cellulose microcristalline, hydroxypropylcellulose, amidon de maïs, oxyde de fer jaune, silice colloïdale dioxyde, talc, Stéarate de magnésium.

FORMES PHARMACEUTIQUES ET PRÉSENTATIONS :

Comprimés doses à 6,25 mg, boîte de 14 et de 28

Comprimés doses à 25 mg, boîte de 14 et 28

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

CARDIX 6,25 et 25 mg

- Traitement de l'insuffisance cardiaque chronique stable, légère, modérée et sévère (fraction d'éjection ≤ 35%) en association avec le **traitement conventionnel** comportant inhibiteur de l'enzyme de conversion, diurétique et le plus souvent digitalique.

CARDIX 25 mg

- Traitement de l'hypertension essentielle (dont l'origine organique n'est pas établie)
- Traitement de l'angine de poitrine chronique stable

EFFETS INDESIRABLES :

Les effets indésirables le plus fréquemment observés sont les suivants :

Système nerveux central : étourdissements.

Cardiovasculaires :

- bradycardie, hypotension orthostatique, hypotension et, rarement, syncope ;
- œdème (périphérique, génital, postural, des membres inférieurs, généralisé, hypervolémie, rétention hydrique) ;
- possibilité de survenue d'un bloc auriculoventriculaire ;
- possibilité de décompensation de l'insuffisance cardiaque pendant la période d'augmentation de dose.

Gastro-intestinaux : nausées, diarrhée et vomissements.

Hématologiques : thrombocytopénie, nécessitant l'arrêt du traitement.

Métaboliques : hyperglycémie, prise de poids.

Autres : anomalies de la vision, * possibilité d'insuffisance rénale aiguë et anomalies de la fonction rénale chez les patients présentant une atteinte vasculaire diffuse et/ou une altération de la fonction rénale.

La fréquence des effets indésirables ne dépend pas de la dose, à l'exception des étourdissements, des anomalies de la vision et de la bradycardie.

IL EST CONSEILLE DE MENTIONNER TOUT EFFET INDESIRABLE A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

CONTRE INDICATIONS :

Absolues :

- Patients ayant une insuffisance cardiaque sévère décompensée ;
- Signes cliniques de dysfonctionnement hépatique ;
- Hypersensibilité au carvédilol ou à l'un des excipients ;
- Antécédent de réaction anaphylactique ;
- Asthme et bronchopneumopathies chroniques obstructives ;
- Blocs auriculoventriculaires des 2^e et 3^e degrés ;
- Bradycardie sévère (< 50 contractions/min) ;
- Choc cardiogénique ;
- Maladie du sinus cardiaque (y compris bloc sino-auriculaire) ;
- Hypotension sévère (pression systolique < 85 mm Hg) ;
- Phénomènes de Raynaud et troubles circulatoires périphériques ;
- Association avec : Floctafénine, sultopride ou cimétidine ;
- En raison de la présence de lactose, ce médicament est contre-indiqué en cas de galactosémie congénitale, de syndrome de malabsorption du glucose et du

F209013/05

CARDIX®

Carvédilol

LOT: 220
PER: JUN 2026
PPV: 41 / H 90

COMPOSITION :

Chaque comprimé contient :

CARDIX 6,25 mg : Carvédilol 6,25 mg
CARDIX 25 mg : Carvédilol 25 mg

Excipients : lactose, cellulose microcristalline, hydroxypropylcellulose, amidon de maïs, oxyde de fer jaune, silice colloïdale dioxyde, talc, Stéarate de magnésium.

FORMES PHARMACEUTIQUES ET PRÉSENTATIONS :

Comprimés doses à 6,25 mg, boîte de 14 et de 28

Comprimés doses à 25 mg, boîte de 14 et 28

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

CARDIX 6,25 et 25 mg

- Traitement de l'insuffisance cardiaque chronique stable, légère, modérée et sévère (fraction d'éjection ≤ 35%) en association avec le **traitement conventionnel** comportant inhibiteur de l'enzyme de conversion, diurétique et le plus souvent digitalique.

CARDIX 25 mg

- Traitement de l'hypertension essentielle (dont l'origine organique n'est pas établie)
- Traitement de l'angine de poitrine chronique stable

EFFETS INDESIRABLES :

Les effets indésirables le plus fréquemment observés sont les suivants :

Système nerveux central : étourdissements.

Cardiovasculaires :

- bradycardie, hypotension orthostatique, hypotension et, rarement, syncope ;
- œdème (périphérique, génital, postural, des membres inférieurs, généralisé, hypervolémie, rétention hydrique) ;
- possibilité de survenue d'un bloc auriculoventriculaire ;
- possibilité de décompensation de l'insuffisance cardiaque pendant la période d'augmentation de dose.

Gastro-intestinaux : nausées, diarrhée et vomissements.

Hématologiques : thrombocytopénie, nécessitant l'arrêt du traitement.

Métaboliques : hyperglycémie, prise de poids.

Autres : anomalies de la vision, * possibilité d'insuffisance rénale aiguë et anomalies de la fonction rénale chez les patients présentant une atteinte vasculaire diffuse et/ou une altération de la fonction rénale.

La fréquence des effets indésirables ne dépend pas de la dose, à l'exception des étourdissements, des anomalies de la vision et de la bradycardie.

IL EST CONSEILLE DE MENTIONNER TOUT EFFET INDESIRABLE A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

CONTRE INDICATIONS :

Absolues :

- Patients ayant une insuffisance cardiaque sévère décompensée ;
- Signes cliniques de dysfonctionnement hépatique ;
- Hypersensibilité au carvédilol ou à l'un des excipients ;
- Antécédent de réaction anaphylactique ;
- Asthme et bronchopneumopathies chroniques obstructives ;
- Blocs auriculoventriculaires des 2^e et 3^e degrés ;
- Bradycardie sévère (< 50 contractions/min) ;
- Choc cardiogénique ;
- Maladie du sinus cardiaque (y compris bloc sino-auriculaire) ;
- Hypotension sévère (pression systolique < 85 mm Hg) ;
- Phénomènes de Raynaud et troubles circulatoires périphériques ;
- Association avec : Floctafénine, sultopride ou cimétidine ;
- En raison de la présence de lactose, ce médicament est contre-indiqué en cas de galactosémie congénitale, de syndrome de malabsorption du glucose et du

F209013/05

Cardioaspirine 100 mg/30cps
Acide acétylsalicylique

P.P.V. : 27,70 DH
Bayer S.A.



6 118001 090280

Avant d'utiliser ce médicament, lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

Si vous avez des questions ou si vous ne comprenez pas une partie de cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez d'autres questions, 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.



CARDIOASPIRINE®

100 mg, comprimés gastro-résistants

Dans cette notice :

- Qu'est ce que CardioAspirine 100 mg et dans quel cas est-il utilisé ?
- Quelles sont les informations nécessaires à connaître avant de prendre CardioAspirine 100 mg ?
- Comment prendre CardioAspirine 100 mg ?
- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- Comment conserver CardioAspirine 100 mg ?
- Informations supplémentaires

1. QU'EST CE QUE CARDIOASPIRINE 100 MG ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

CardioAspirine contient comme principe actif l'acide acétylsalicylique. Ce dernier inhibe, à doses réduites déjà, l'agrégation des plaquettes sanguines. Grâce à un enrobage résistant à l'acidité gastrique, le comprimé ne se dissout que dans l'intestin.

Cardioaspirine 100 mg/30cps
Acide acétylsalicylique

P.P.V. : 27,70 DH
Bayer S.A.



6 118001 090280

Avant d'utiliser ce médicament, lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

Si vous avez des questions ou si vous ne comprenez pas une partie de cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez d'autres questions, 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.



CARDIOASPIRINE®

100 mg, comprimés gastro-résistants

Dans cette notice :

- Qu'est ce que CardioAspirine 100 mg et dans quel cas est-il utilisé ?
- Quelles sont les informations nécessaires à connaître avant de prendre CardioAspirine 100 mg ?
- Comment prendre CardioAspirine 100 mg ?
- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- Comment conserver CardioAspirine 100 mg ?
- Informations supplémentaires

1. QU'EST CE QUE CARDIOASPIRINE 100 MG ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

CardioAspirine contient comme principe actif l'acide acétylsalicylique. Ce dernier inhibe, à doses réduites déjà, l'agrégation des plaquettes sanguines. Grâce à un enrobage résistant à l'acidité gastrique, le comprimé ne se dissout que dans l'intestin.

Cardioaspirine 100 mg/30cps
Acide acétylsalicylique

P.P.V. : 27,70 DH
Bayer S.A.



6 118001 090280

Avant d'utiliser ce médicament, lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

Si vous avez des questions ou si vous ne comprenez pas une partie de cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez d'autres questions, 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.



CARDIOASPIRINE®

100 mg, comprimés gastro-résistants

Dans cette notice :

- Qu'est ce que CardioAspirine 100 mg et dans quel cas est-il utilisé ?
- Quelles sont les informations nécessaires à connaître avant de prendre CardioAspirine 100 mg ?
- Comment prendre CardioAspirine 100 mg ?
- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- Comment conserver CardioAspirine 100 mg ?
- Informations supplémentaires

1. QU'EST CE QUE CARDIOASPIRINE 100 MG ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

CardioAspirine contient comme principe actif l'acide acétylsalicylique. Ce dernier inhibe, à doses réduites déjà, l'agrégation des plaquettes sanguines. Grâce à un enrobage résistant à l'acidité gastrique, le comprimé ne se dissout que dans l'intestin.

Rosucal®

5 mg - 10 mg - 20 mg
Rosuvastatine
Comprimés pelliculés

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice ?

- Qu'est-ce que Rosucal, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé ?
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Comment prendre Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- Comment conserver Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Contenu de l'emballage et autres informations.

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

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteur de l'HMG-CoA réductase. Rosucal appartient au groupe des médicaments appelés statines.

Rosucal vous a été prescrit parce que :

- Vous avez un taux élevé de cholestérol ce qui signifie que vous présentez un risque de faire une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral. Rosucal est utilisé chez les adultes, les adolescents et les enfants âgés de 6 ans et plus pour traiter un taux de cholestérol élevé.
- Il vous est recommandé de prendre des statines, car parfois un régime alimentaire adapté et une activité physique ne suffisent pas à corriger votre taux de cholestérol. Vous devez poursuivre le régime hypcholestérolémiant et l'activité physique en même temps que la prise de Rosucal.

Où

- Vous avez d'autres facteurs qui augmentent votre risque d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé liés à ces facteurs.

Une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé liés à ces facteurs peuvent être causés par une maladie appelée l'athérosclérose. L'athérosclérose est due à une accumulation de dépôts de graisse dans vos artères.

Pourquoi il est important de continuer de prendre Rosucal : Rosucal est utilisé pour corriger le taux de substances graisseuses dans le sang appelées lipides, le plus fréquent étant le cholestérol.

Il y a différents types de cholestérol trouvé dans le sang : le « mauvais cholestérol » (LDL-C) et le « bon cholestérol » (HDL-C). Rosucal peut réduire le « mauvais cholestérol » et augmenter le « bon cholestérol ».

Il agit en aidant à bloquer la production de « mauvais cholestérol » par votre organisme. Il améliore également l'aptitude de votre corps à l'éliminer de votre sang.

Pour la plupart des personnes, un taux de cholestérol élevé n'a pas de conséquence sur la façon dont elles se sentent parce que cela n'entraîne aucun symptôme. Cependant, sans traitement, des dépôts graisseux peuvent s'accumuler sur la paroi des vaisseaux sanguins et réduire leur diamètre.

Parfois, ce rétrécissement des vaisseaux peut empêcher le passage du sang jusqu'au cœur ou au cerveau conduisant à une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral.

En diminuant votre taux de cholestérol, vous pouvez réduire le risque d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé qui y sont liés.

Il est très important de continuer à prendre Rosucal, même si votre taux de cholestérol revient à la normale, parce qu'il

Si viet
la d
Si v
ave
Vot
le i
pharmacien la dose de Rosucal avant de débuter le traitement. Chez un petit nombre de sujets, les statines peuvent avoir un effet sur le foie, ceci est identifié par un simple test de recherche d'augmentation des enzymes du foie dans le sang. Pour cette raison, votre médecin pratiquera habituellement un test sanguin (bilan hépatique) avant traitement et au cours du traitement. Au cours de votre traitement avec ce médicament, si vous êtes diabétique ou si vous présentez un risque de survenue d'un diabète, vous devez suivre attentivement par votre médecin. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevées dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée.

Enfants et adolescents

- Si le patient est un enfant âgé de moins de 6 ans : Rosucal ne doit pas être donné aux enfants de moins de 6 ans.
- Si le patient est âgé de moins de 18 ans : la dose de 40 mg ne doit pas être utilisée chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.

Autres médicaments et Rosucal, comprimé pelliculé

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avec récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament. Dites à votre médecin si vous prenez l'un des médicaments suivants :

- Ciclosporine (utilisée par exemple après une greffe d'organe).
- Warfarine ou clopidogrel (ou tout autre médicament pour fluidifier le sang).
- Fibrates (comme le gemfibrozil, le fenofibrate), ou tout autre médicament qui abaisse le cholestérol sanguin (comme l'ezétimibe).
- Un antiaïcide (utilisé pour neutraliser l'acidité de votre estomac).
- Erythromycine (antibiotique), acide fusidique (un antibiotique - voir ci-dessous et rubrique « Avertissements et précautions »).
- Un contraceptif oral (pilule).
- Régorafenib (utilisé pour traiter le cancer).

Un traitement hormonal substitutif (THS) de la ménopause.

N'importe lequel des médicaments suivants utilisés pour traiter des infections virales, incluant l'infection par le VIH et l'hépatite C, seul ou en association (voir Avertissements et précautions) : ritonavir, lopinavir, atazanavir, ombitasvir, paritaprevir, dasabuvir, velpatasvir, grazoprevir, elbasvir, glecaprevir, pibrentasvir.

Tous les effets de ces médicaments pourraient être modifiés par Rosucal ou pourraient modifier l'effet de Rosucal.

Si vous avez besoin de prendre de l'acide fusidique par voie orale pour traiter une infection bactérienne, vous aurez besoin d'arrêter temporairement ce médicament. Votre docteur vous indiquera le moment le plus sûr pour reprendre Rosucal. Prendre Rosucal en association avec de l'acide fusidique peut, dans de rares cas, mener à des faiblesses musculaires, une sensibilité ou des douleurs musculaires (rhabdomyolyse). Plus d'informations sur la rhabdomyolyse sont disponibles à la rubrique 4.

Rosucal, comprimé pelliculé avec des aliments et boissons

Vous pouvez prendre Rosucal avec ou sans aliments.

Grossesse et allaitement

Si vous ne devez pas prendre Rosucal si vous êtes enceinte ou si vous allaitez. Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement, arrêtez le traitement immédiatement et consultez votre médecin. Les femmes doivent éviter une grossesse pendant un traitement par Rosucal en utilisant un contraceptif adapté.

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

Conduite de véhicules et utilisation de machines

La plupart des personnes peuvent conduire une voiture ou utiliser une machine lorsqu'ils prennent Rosucal, leur aptitude n'est pas affectée. Cependant, quelques personnes ont des vertiges lors du traitement par Rosucal. Si vous éprouvez des vertiges, consultez votre médecin avant de conduire ou d'utiliser une machine.

Rosucal contient du lactose monohydraté. Son utilisation est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome

philippin, de choisir
si vous
dosage
idéen ou
cause, prévenez l'équipe médicale que vous prenez Rosucal.
Si vous oubliez de prendre Rosucal, comprimé pelliculé :
Ne vous inquiétez pas, prenez seulement votre prochaine dose au bon moment. Ne prenez pas de double dose pour compenser celle que vous avez oubliée de prendre.

Si vous arrêtez de prendre Rosucal, comprimé pelliculé :
Informez votre médecin si vous souhaitez arrêter Rosucal car votre taux de cholestérol devrait encore augmenter.

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

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Il est important que vous soyez informés des effets indésirables possibles. Ils sont habituellement légers et de courte durée.

Arrêtez de prendre Rosucal et consulter immédiatement un médecin si vous avez les réactions allergiques suivantes :

- Difficulté à respirer avec ou sans gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge.
- Gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge qui peut causer des difficultés pour avaler.
- Démangeaison sévère de la peau (avec des cloques).

Consultez votre médecin immédiatement :

- Si vous ressentez des douleurs musculaires inhabituelles qui durent anormalement longtemps. Les symptômes musculaires sont plus fréquents chez les enfants et adolescents que chez les adultes. Comme avec les autres statines, un très petit nombre de personnes ont eu des problèmes musculaires qui ont rarement entraîné un danger pour la vie de ces personnes (rhabdomyolyse).
- Si vous présentez une déchirure musculaire.
- Si vous souffrez d'un syndrome lupique (y compris une éruption cutanée, des troubles articulaires et des effets sur les cellules sanguines).

Effets indésirables fréquents (entre 1 cas sur 10 et 1 cas sur 100 patients)

- Maux de tête, douleurs d'estomac, constipation, sensation de malaise, douleurs musculaires, sentiment général de faiblesse, sensations vertigineuses.
- Augmentation des protéines dans les urines à la dose de 40 mg - ceci revient généralement à la normale sans avoir à arrêter le traitement.

Diabète : vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevées dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée. Vouserez suivre attentivement par votre médecin au cours de votre traitement avec ce médicament.

Effets indésirables peu fréquents (entre 1 cas sur 100 et 1 cas sur 1000 patients)

- Éruption cutanée, démangeaisons, autres réactions cutanées.
- Augmentation des protéines dans les urines - ceci revient généralement à la normale sans avoir à arrêter le traitement de Rosucal.

Effets indésirables rares (entre 1 cas sur 1000 et 1 cas sur 10 000 patients)

- Réactions allergiques graves ; elles peuvent se manifester par un gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge avec difficultés à avaler et respirer, une démangeaison sévère de la peau (avec des cloques). Si vous ressentez ces signes, vous devez arrêter de prendre Rosucal et consulter immédiatement un médecin.

Atteintes des muscles chez l'adulte. Par mesure de précaution, si vous ressentez des douleurs musculaires inhabituelles qui durent anormalement longtemps, arrêtez de prendre Rosucal et consultez votre médecin immédiatement.

Douleur sévère au niveau de l'estomac (inflammation du pancréas).

Augmentation des enzymes du foie dans le sang.

Saignement ou appariement d'hémorragies plus facilement qu'habituellement dus au faible taux de plaquettes.

Syndrome lupique (y compris une éruption cutanée, des troubles articulaires et des effets sur les cellules sanguines).

Effets indésirables très rares (moins de 1 cas sur 10 000 patients)

Rosucal®

5 mg - 10 mg - 20 mg
Rosuvastatine
Comprimés pelliculés

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice ?

- Qu'est-ce que Rosucal, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé ?
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Comment prendre Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- Comment conserver Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Contenu de l'emballage et autres informations.

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

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteur de l'HMG-CoA réductase. Rosucal appartient au groupe des médicaments appelés statines.

Rosucal vous a été prescrit parce que :

- Vous avez un taux élevé de cholestérol ce qui signifie que vous présentez un risque de faire une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral. Rosucal est utilisé chez les adultes, les adolescents et les enfants âgés de 6 ans et plus pour traiter un taux de cholestérol élevé.
- Il vous est recommandé de prendre des statines, car parfois un régime alimentaire adapté et une activité physique ne suffisent pas à corriger votre taux de cholestérol. Vous devez poursuivre le régime hypcholestérolémiant et l'activité physique en même temps que la prise de Rosucal.

Où

- Vous avez d'autres facteurs qui augmentent votre risque d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé liés à ces facteurs.

Une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé liés à ces facteurs peuvent être causés par une maladie appelée l'athérosclérose. L'athérosclérose est due à une accumulation de dépôts de graisse dans vos artères.

Pourquoi il est important de continuer de prendre Rosucal : Rosucal est utilisé pour corriger le taux de substances graisseuses dans le sang appelées lipides, le plus fréquent étant le cholestérol.

Il y a différents types de cholestérol trouvé dans le sang : le « mauvais cholestérol » (LDL-C) et le « bon cholestérol » (HDL-C). Rosucal peut réduire le « mauvais cholestérol » et augmenter le « bon cholestérol ».

Il agit en aidant à bloquer la production de « mauvais cholestérol » par votre organisme. Il améliore également l'aptitude de votre corps à l'éliminer de votre sang.

Pour la plupart des personnes, un taux de cholestérol élevé n'a pas de conséquence sur la façon dont elles se sentent parce que cela n'entraîne aucun symptôme. Cependant, sans traitement, des dépôts graisseux peuvent s'accumuler sur la paroi des vaisseaux sanguins et réduire leur diamètre.

Parfois, ce rétrécissement des vaisseaux peut empêcher le passage du sang jusqu'au cœur ou au cerveau conduisant à une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral.

En diminuant votre taux de cholestérol, vous pouvez réduire le risque d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé qui y sont liés.

Il est très important de continuer à prendre Rosucal, même si votre taux de cholestérol revient à la normale, parce qu'il

Si viet
la d
Si v
ave
Vot
le i
pharmacien la dose de Rosucal avant de débuter le traitement. Chez un petit nombre de sujets, les statines peuvent avoir un effet sur le foie, ceci est identifié par un simple test de recherche d'augmentation des enzymes du foie dans le sang. Pour cette raison, votre médecin pratiquera habituellement un test sanguin (bilan hépatique) avant traitement et au cours du traitement. Au cours de votre traitement avec ce médicament, si vous êtes diabétique ou si vous présentez un risque de survenue d'un diabète, vous devez suivre attentivement par votre médecin. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevées dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée.

Enfants et adolescents

- Si le patient est un enfant âgé de moins de 6 ans : Rosucal ne doit pas être donné aux enfants de moins de 6 ans.
- Si le patient est âgé de moins de 18 ans : la dose de 40 mg ne doit pas être utilisée chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.

Autres médicaments et Rosucal, comprimé pelliculé

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avec récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament. Dites à votre médecin si vous prenez l'un des médicaments suivants :

- Ciclosporine (utilisée par exemple après une greffe d'organe).
- Warfarine ou clopidogrel (ou tout autre médicament pour fluidifier le sang).
- Fibrates (comme le gemfibrozil, le fenofibrate), ou tout autre médicament qui abaisse le cholestérol sanguin (comme l'ezétimibe).
- Un antiaïcide (utilisé pour neutraliser l'acidité de votre estomac).
- Erythromycine (antibiotique), acide fusidique (un antibiotique - voir ci-dessous et rubrique « Avertissements et précautions »).
- Un contraceptif oral (pilule).
- Régorafenib (utilisé pour traiter le cancer).

Un traitement hormonal substitutif (THS) de la ménopause.

N'importe lequel des médicaments suivants utilisés pour traiter des infections virales, incluant l'infection par le VIH et l'hépatite C, seul ou en association (voir Avertissements et précautions) : ritonavir, lopinavir, atazanavir, ombitasvir, paritaprevir, dasabuvir, velpatasvir, grazoprevir, elbasvir, glecaprevir, pibrentasvir.

Tous les effets de ces médicaments pourraient être modifiés par Rosucal ou pourraient modifier l'effet de Rosucal.

Si vous avez besoin de prendre de l'acide fusidique par voie orale pour traiter une infection bactérienne, vous aurez besoin d'arrêter temporairement ce médicament. Votre docteur vous indiquera le moment le plus sûr pour reprendre Rosucal. Prendre Rosucal en association avec de l'acide fusidique peut, dans de rares cas, mener à des faiblesses musculaires, une sensibilité ou des douleurs musculaires (rhabdomyolyse). Plus d'informations sur la rhabdomyolyse sont disponibles à la rubrique 4.

Rosucal, comprimé pelliculé avec des aliments et boissons

Vous pouvez prendre Rosucal avec ou sans aliments.

Grossesse et allaitement

Si vous ne devez pas prendre Rosucal si vous êtes enceinte ou si vous allaitez. Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement, arrêtez le traitement immédiatement et consultez votre médecin. Les femmes doivent éviter une grossesse pendant un traitement par Rosucal en utilisant un contraceptif adapté.

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

Conduite de véhicules et utilisation de machines

La plupart des personnes peuvent conduire une voiture ou utiliser une machine lorsqu'ils prennent Rosucal, leur aptitude n'est pas affectée. Cependant, quelques personnes ont des vertiges lors du traitement par Rosucal. Si vous éprouvez des vertiges, consultez votre médecin avant de conduire ou d'utiliser une machine.

Rosucal contient du lactose monohydraté. Son utilisation est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome

philippin, de choisir
si vous
dosage
idéen ou
cause, prévenez l'équipe médicale que vous prenez Rosucal.
Si vous oubliez de prendre Rosucal, comprimé pelliculé :
Ne vous inquiétez pas, prenez seulement votre prochaine dose au bon moment. Ne prenez pas de double dose pour compenser celle que vous avez oubliée de prendre.

Si vous arrêtez de prendre Rosucal, comprimé pelliculé : Informez votre médecin si vous souhaitez arrêter Rosucal car votre taux de cholestérol devrait encore augmenter.

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

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Il est important que vous soyez informés des effets indésirables possibles. Ils sont habituellement légers et de courte durée.

Arrêtez de prendre Rosucal et consulter immédiatement un médecin si vous avez les réactions allergiques suivantes :

- Difficulté à respirer avec ou sans gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge.
- Gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge qui peut causer des difficultés pour avaler.
- Démangeaison sévère de la peau (avec des cloques).

Consultez votre médecin immédiatement :

- Si vous ressentez des douleurs musculaires inhabituelles qui durent anormalement longtemps. Les symptômes musculaires sont plus fréquents chez les enfants et adolescents que chez les adultes. Comme avec les autres statines, un très petit nombre de personnes ont eu des problèmes musculaires qui ont rarement entraîné un danger pour la vie de ces personnes (rhabdomyolyse).
- Si vous présentez une déchirure musculaire.
- Si vous souffrez d'un syndrome lupique (y compris une éruption cutanée, des troubles articulaires et des effets sur les cellules sanguines).

Effets indésirables fréquents (entre 1 cas sur 10 et 1 cas sur 100 patients)

- Maux de tête, douleurs d'estomac, constipation, sensation de malaise, douleurs musculaires, sentiment général de faiblesse, sensations vertigineuses.
- Augmentation des protéines dans les urines à la dose de 40 mg - ceci revient généralement à la normale sans avoir à arrêter le traitement.

Diabète : vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevées dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée. Vouserez suivre attentivement par votre médecin au cours de votre traitement avec ce médicament.

Effets indésirables peu fréquents (entre 1 cas sur 100 et 1 cas sur 1000 patients)

- Éruption cutanée, démangeaisons, autres réactions cutanées.
- Augmentation des protéines dans les urines - ceci revient généralement à la normale sans avoir à arrêter le traitement de Rosucal.

Effets indésirables rares (entre 1 cas sur 1000 et 1 cas sur 10 000 patients)

- Réactions allergiques graves ; elles peuvent se manifester par un gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge avec difficultés à avaler et respirer, une démangeaison sévère de la peau (avec des cloques). Si vous ressentez ces signes, vous devez arrêter de prendre Rosucal et consulter immédiatement un médecin.

Atteintes des muscles chez l'adulte. Par mesure de précaution, si vous ressentez des douleurs musculaires inhabituelles qui durent anormalement longtemps, arrêtez de prendre Rosucal et consultez votre médecin immédiatement.

Douleur sévère au niveau de l'estomac (inflammation du pancréas).

Augmentation des enzymes du foie dans le sang.

Saignement ou appariement d'hémorragies plus facilement qu'habituellement dus au faible taux de plaquettes.

Syndrome lupique (y compris une éruption cutanée, des troubles articulaires et des effets sur les cellules sanguines).

Effets indésirables très rares (moins de 1 cas sur 10 000 patients)

Rosucal®

5 mg - 10 mg - 20 mg
Rosuvastatine
Comprimés pelliculés

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice ?

- Qu'est-ce que Rosucal, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé ?
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Comment prendre Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- Comment conserver Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Contenu de l'emballage et autres informations.

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

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteur de l'HMG-CoA réductase. Rosucal appartient au groupe des médicaments appelés statines.

Rosucal vous a été prescrit parce que :

- Vous avez un taux élevé de cholestérol ce qui signifie que vous présentez un risque de faire une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral. Rosucal est utilisé chez les adultes, les adolescents et les enfants âgés de 6 ans et plus pour traiter un taux de cholestérol élevé.
- Il vous est recommandé de prendre des statines, car parfois un régime alimentaire adapté et une activité physique ne suffisent pas à corriger votre taux de cholestérol. Vous devez poursuivre le régime hypcholestérolémiant et l'activité physique en même temps que la prise de Rosucal.

Où

- Vous avez d'autres facteurs qui augmentent votre risque d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé liés à ces facteurs.

Une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé liés à ces facteurs peuvent être causés par une maladie appelée l'athérosclérose. L'athérosclérose est due à une accumulation de dépôts de graisse dans vos artères.

Pourquoi il est important de continuer de prendre Rosucal : Rosucal est utilisé pour corriger le taux de substances graisseuses dans le sang appelées lipides, le plus fréquent étant le cholestérol.

Il y a différents types de cholestérol trouvé dans le sang : le « mauvais cholestérol » (LDL-C) et le « bon cholestérol » (HDL-C). Rosucal peut réduire le « mauvais cholestérol » et augmenter le « bon cholestérol ».

Il agit en aidant à bloquer la production de « mauvais cholestérol » par votre organisme. Il améliore également l'aptitude de votre corps à l'éliminer de votre sang.

Pour la plupart des personnes, un taux de cholestérol élevé n'a pas de conséquence sur la façon dont elles se sentent parce que cela n'entraîne aucun symptôme. Cependant, sans traitement, des dépôts graisseux peuvent s'accumuler sur la paroi des vaisseaux sanguins et réduire leur diamètre.

Parfois, ce rétrécissement des vaisseaux peut empêcher le passage du sang jusqu'au cœur ou au cerveau conduisant à une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral.

En diminuant votre taux de cholestérol, vous pouvez réduire le risque d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé qui y sont liés.

Il est très important de continuer à prendre Rosucal, même si votre taux de cholestérol revient à la normale, parce qu'il

Si viet
la d
Si v
ave
Vot
le i
pharmacien la dose de Rosucal avant de débuter le traitement. Chez un petit nombre de sujets, les statines peuvent avoir un effet sur le foie, ceci est identifié par un simple test de recherche d'augmentation des enzymes du foie dans le sang. Pour cette raison, votre médecin pratiquera habituellement un test sanguin (bilan hépatique) avant traitement et au cours du traitement. Au cours de votre traitement avec ce médicament, si vous êtes diabétique ou si vous présentez un risque de survenue d'un diabète, vous devez suivre attentivement par votre médecin. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevées dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée.

Enfants et adolescents

- Si le patient est un enfant âgé de moins de 6 ans : Rosucal ne doit pas être donné aux enfants de moins de 6 ans.
- Si le patient est âgé de moins de 18 ans : la dose de 40 mg ne doit pas être utilisée chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.

Autres médicaments et Rosucal, comprimé pelliculé

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avec récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament. Dites à votre médecin si vous prenez l'un des médicaments suivants :

- Ciclosporine (utilisée par exemple après une greffe d'organe).
- Warfarine ou clopidogrel (ou tout autre médicament pour fluidifier le sang).
- Fibrates (comme le gemfibrozil, le fenofibrate), ou tout autre médicament qui abaisse le cholestérol sanguin (comme l'ezétimibe).
- Un antiaïcide (utilisé pour neutraliser l'acidité de votre estomac).
- Erythromycine (antibiotique), acide fusidique (un antibiotique - voir ci-dessous et rubrique « Avertissements et précautions »).
- Un contraceptif oral (pilule).
- Régorafenib (utilisé pour traiter le cancer).

Un traitement hormonal substitutif (THS) de la ménopause.

N'importe lequel des médicaments suivants utilisés pour traiter des infections virales, incluant l'infection par le VIH et l'hépatite C, seul ou en association (voir Avertissements et précautions) : ritonavir, lopinavir, atazanavir, ombitasvir, paritaprevir, dasabuvir, velpatasvir, grazoprevir, elbasvir, glecaprevir, pibrentasvir.

Tous les effets de ces médicaments pourraient être modifiés par Rosucal ou pourraient modifier l'effet de Rosucal.

Si vous avez besoin de prendre de l'acide fusidique par voie orale pour traiter une infection bactérienne, vous aurez besoin d'arrêter temporairement ce médicament. Votre docteur vous indiquera le moment le plus sûr pour reprendre Rosucal. Prendre Rosucal en association avec de l'acide fusidique peut, dans de rares cas, mener à des faiblesses musculaires, une sensibilité ou des douleurs musculaires (rhabdomyolyse). Plus d'informations sur la rhabdomyolyse sont disponibles à la rubrique 4.

Rosucal, comprimé pelliculé avec des aliments et boissons

Vous pouvez prendre Rosucal avec ou sans aliments.

Grossesse et allaitement

Si vous ne devez pas prendre Rosucal si vous êtes enceinte ou si vous allaitez. Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement, arrêtez le traitement immédiatement et consultez votre médecin. Les femmes doivent éviter une grossesse pendant un traitement par Rosucal en utilisant un contraceptif adapté.

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

Conduite de véhicules et utilisation de machines

La plupart des personnes peuvent conduire une voiture ou utiliser une machine lorsqu'ils prennent Rosucal, leur aptitude n'est pas affectée. Cependant, quelques personnes ont des vertiges lors du traitement par Rosucal. Si vous éprouvez des vertiges, consultez votre médecin avant de conduire ou d'utiliser une machine.

Rosucal contient du lactose monohydraté. Son utilisation est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase de l'appareil digestif ou un syndrome

philippin, de choisir
si vous
dosage
idéen ou
cause, prévenez l'équipe médicale que vous prenez Rosucal.
Si vous oubliez de prendre Rosucal, comprimé pelliculé :
Ne vous inquiétez pas, prenez seulement votre prochaine dose au bon moment. Ne prenez pas de double dose pour compenser celle que vous avez oubliée de prendre.

Si vous arrêtez de prendre Rosucal, comprimé pelliculé : Informez votre médecin si vous souhaitez arrêter Rosucal car votre taux de cholestérol devrait encore augmenter.

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

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Il est important que vous soyez informés des effets indésirables possibles. Ils sont habituellement légers et de courte durée.

Arrêtez de prendre Rosucal et consulter immédiatement un médecin si vous avez les réactions allergiques suivantes :

- Difficulté à respirer avec ou sans gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge.
- Gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge qui peut causer des difficultés pour avaler.
- Démangeaison sévère de la peau (avec des cloques).

Consultez votre médecin immédiatement :

- Si vous ressentez des douleurs musculaires inhabituelles qui durent anormalement longtemps. Les symptômes musculaires sont plus fréquents chez les enfants et adolescents que chez les adultes. Comme avec les autres statines, un très petit nombre de personnes ont eu des problèmes musculaires qui ont rarement entraîné un danger pour la vie de ces personnes (rhabdomyolyse).
- Si vous présentez une déchirure musculaire.
- Si vous souffrez d'un syndrome lupique (y compris une éruption cutanée, des troubles articulaires et des effets sur les cellules sanguines).

Effets indésirables fréquents (entre 1 cas sur 10 et 1 cas sur 100 patients)

- Maux de tête, douleurs d'estomac, constipation, sensation de malaise, douleurs musculaires, sentiment général de faiblesse, sensations vertigineuses.
- Augmentation des protéines dans les urines à la dose de 40 mg - ceci revient généralement à la normale sans avoir à arrêter le traitement.

Diabète : vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevées dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée. Vouserez suivre attentivement par votre médecin au cours de votre traitement avec ce médicament.

Effets indésirables peu fréquents (entre 1 cas sur 100 et 1 cas sur 1000 patients)

- Éruption cutanée, démangeaisons, autres réactions cutanées.
- Augmentation des protéines dans les urines - ceci revient généralement à la normale sans avoir à arrêter le traitement de Rosucal.

Effets indésirables rares (entre 1 cas sur 1000 et 1 cas sur 10 000 patients)

- Réactions allergiques graves ; elles peuvent se manifester par un gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge avec difficultés à avaler et respirer, une démangeaison sévère de la peau (avec des cloques). Si vous ressentez ces signes, vous devez arrêter de prendre Rosucal et consulter immédiatement un médecin.

Atteintes des muscles chez l'adulte. Par mesure de précaution, si vous ressentez des douleurs musculaires inhabituelles qui durent anormalement longtemps, arrêtez de prendre Rosucal et consultez votre médecin immédiatement.

Douleur sévère au niveau de l'estomac (inflammation du pancréas).

Augmentation des enzymes du foie dans le sang.

Saignement ou appariement d'hémorragies plus facilement qu'habituellement dus au faible taux de plaquettes.

Syndrome lupique (y compris une éruption cutanée, des troubles articulaires et des effets sur les cellules sanguines).

Effets indésirables très rares (moins de 1 cas sur 10 000 patients)

Rosucal®

5 mg - 10 mg - 20 mg
Rosuvastatine
Comprimés pelliculés

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice ?

- Qu'est-ce que Rosucal, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé ?
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Comment prendre Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- Comment conserver Rosucal, comprimé pelliculé ?
- Contenu de l'emballage et autres informations.

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

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteur de l'HMG-CoA réductase. Rosucal appartient au groupe des médicaments appelés statines.

Rosucal vous a été prescrit parce que :

- Vous avez un taux élevé de cholestérol ce qui signifie que vous présentez un risque de faire une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral. Rosucal est utilisé chez les adultes, les adolescents et les enfants âgés de 6 ans et plus pour traiter un taux de cholestérol élevé.
- Il vous est recommandé de prendre des statines, car parfois un régime alimentaire adapté et une activité physique ne suffisent pas à corriger votre taux de cholestérol. Vous devez poursuivre le régime hypcholestérolémiant et l'activité physique en même temps que la prise de Rosucal.

Où

- Vous avez d'autres facteurs qui augmentent votre risque d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé liés à ces facteurs.

Une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé liés à ces facteurs peuvent être causés par une maladie appelée l'athérosclérose. L'athérosclérose est due à une accumulation de dépôts de graisse dans vos artères.

Pourquoi il est important de continuer de prendre Rosucal : Rosucal est utilisé pour corriger le taux de substances graisseuses dans le sang appelées lipides, le plus fréquent étant le cholestérol.

Il y a différents types de cholestérol trouvé dans le sang : le « mauvais cholestérol » (LDL-C) et le « bon cholestérol » (HDL-C). Rosucal peut réduire le « mauvais cholestérol » et augmenter le « bon cholestérol ».

Il agit en aidant à bloquer la production de « mauvais cholestérol » par votre organisme. Il améliore également l'aptitude de votre corps à l'éliminer de votre sang.

Pour la plupart des personnes, un taux de cholestérol élevé n'a pas de conséquence sur la façon dont elles se sentent parce que cela n'entraîne aucun symptôme. Cependant, sans traitement, des dépôts graisseux peuvent s'accumuler sur la paroi des vaisseaux sanguins et réduire leur diamètre.

Parfois, ce rétrécissement des vaisseaux peut empêcher le passage du sang jusqu'au cœur ou au cerveau conduisant à une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral.

En diminuant votre taux de cholestérol, vous pouvez réduire le risque d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé qui y sont liés.

Il est très important de continuer à prendre Rosucal, même si votre taux de cholestérol revient à la normale, parce qu'il

Si viet
la d
Si v
ave
Vot
le i
pharmacien la dose de Rosucal avant de débuter le traitement. Chez un petit nombre de sujets, les statines peuvent avoir un effet sur le foie, ceci est identifié par un simple test de recherche d'augmentation des enzymes du foie dans le sang. Pour cette raison, votre médecin pratiquera habituellement un test sanguin (bilan hépatique) avant traitement et au cours du traitement. Au cours de votre traitement avec ce médicament, si vous êtes diabétique ou si vous présentez un risque de survenue d'un diabète, vous devez suivre attentivement par votre médecin. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevées dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée.

Enfants et adolescents

- Si le patient est un enfant âgé de moins de 6 ans : Rosucal ne doit pas être donné aux enfants de moins de 6 ans.
- Si le patient est âgé de moins de 18 ans : la dose de 40 mg ne doit pas être utilisée chez les enfants et adolescents de moins de 18 ans.

Autres médicaments et Rosucal, comprimé pelliculé

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avec récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament. Dites à votre médecin si vous prenez l'un des médicaments suivants :

- Ciclosporine (utilisée par exemple après une greffe d'organe).
- Warfarine ou clopidogrel (ou tout autre médicament pour fluidifier le sang).
- Fibrates (comme le gemfibrozil, le fenofibrate), ou tout autre médicament qui abaisse le cholestérol sanguin (comme l'ezétimibe).
- Un antiaïcide (utilisé pour neutraliser l'acidité de votre estomac).
- Erythromycine (antibiotique), acide fusidique (un antibiotique - voir ci-dessous et rubrique « Avertissements et précautions »).
- Un contraceptif oral (pilule).
- Régorafenib (utilisé pour traiter le cancer).

Un traitement hormonal substitutif (THS) de la ménopause.

N'importe lequel des médicaments suivants utilisés pour traiter des infections virales, incluant l'infection par le VIH et l'hépatite C, seul ou en association (voir Avertissements et précautions) : ritonavir, lopinavir, atazanavir, ombitasvir, paritaprevir, dasabuvir, velpatasvir, grazoprevir, elbasvir, glecaprevir, pibrentasvir.

Tous les effets de ces médicaments pourraient être modifiés par Rosucal ou pourraient modifier l'effet de Rosucal.

Si vous avez besoin de prendre de l'acide fusidique par voie orale pour traiter une infection bactérienne, vous aurez besoin d'arrêter temporairement ce médicament. Votre docteur vous indiquera le moment le plus sûr pour reprendre Rosucal. Prendre Rosucal en association avec de l'acide fusidique peut, dans de rares cas, mener à des faiblesses musculaires, une sensibilité ou des douleurs musculaires (rhabdomyolyse). Plus d'informations sur la rhabdomyolyse sont disponibles à la rubrique 4.

Rosucal, comprimé pelliculé avec des aliments et boissons

Vous pouvez prendre Rosucal avec ou sans aliments.

Grossesse et allaitement

Si vous ne devez pas prendre Rosucal si vous êtes enceinte ou si vous allaitez. Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement, arrêtez le traitement immédiatement et consultez votre médecin. Les femmes doivent éviter une grossesse pendant un traitement par Rosucal en utilisant un contraceptif adapté.

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

Conduite de véhicules et utilisation de machines

La plupart des personnes peuvent conduire une voiture ou utiliser une machine lorsqu'ils prennent Rosucal, leur aptitude n'est pas affectée. Cependant, quelques personnes ont des vertiges lors du traitement par Rosucal. Si vous éprouvez des vertiges, consultez votre médecin avant de conduire ou d'utiliser une machine.

Rosucal contient du lactose monohydraté. Son utilisation est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome

philippin, de choisir
si vous
dosage
idéen ou
cause, prévenez l'équipe médicale que vous prenez Rosucal.
Si vous oubliez de prendre Rosucal, comprimé pelliculé :
Ne vous inquiétez pas, prenez seulement votre prochaine dose au bon moment. Ne prenez pas de double dose pour compenser celle que vous avez oubliée de prendre.

Si vous arrêtez de prendre Rosucal, comprimé pelliculé : Informez votre médecin si vous souhaitez arrêter Rosucal car votre taux de cholestérol devrait encore augmenter.

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

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Il est important que vous soyez informés des effets indésirables possibles. Ils sont habituellement légers et de courte durée.

Arrêtez de prendre Rosucal et consulter immédiatement un médecin si vous avez les réactions allergiques suivantes :

- Difficulté à respirer avec ou sans gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge.
- Gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge qui peut causer des difficultés pour avaler.
- Démangeaison sévère de la peau (avec des cloques).

Consultez votre médecin immédiatement :

- Si vous ressentez des douleurs musculaires inhabituelles qui durent anormalement longtemps. Les symptômes musculaires sont plus fréquents chez les enfants et adolescents que chez les adultes. Comme avec les autres statines, un très petit nombre de personnes ont eu des problèmes musculaires qui ont rarement entraîné un danger pour la vie de ces personnes (rhabdomyolyse).
- Si vous présentez une déchirure musculaire.
- Si vous souffrez d'un syndrome lupique (y compris une éruption cutanée, des troubles articulaires et des effets sur les cellules sanguines).

Effets indésirables fréquents (entre 1 cas sur 10 et 1 cas sur 100 patients)

- Maux de tête, douleurs d'estomac, constipation, sensation de malaise, douleurs musculaires, sentiment général de faiblesse, sensations vertigineuses.
- Augmentation des protéines dans les urines à la dose de 40 mg - ceci revient généralement à la normale sans avoir à arrêter le traitement.

Diabète : vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevées dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée. Vouserez suivre attentivement par votre médecin au cours de votre traitement avec ce médicament.

Effets indésirables peu fréquents (entre 1 cas sur 100 et 1 cas sur 1000 patients)

- Éruption cutanée, démangeaisons, autres réactions cutanées.
- Augmentation des protéines dans les urines - ceci revient généralement à la normale sans avoir à arrêter le traitement de Rosucal.

Effets indésirables rares (entre 1 cas sur 1000 et 1 cas sur 10 000 patients)

- Réactions allergiques graves ; elles peuvent se manifester par un gonflement du visage, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge avec difficultés à avaler et respirer, une démangeaison sévère de la peau (avec des cloques). Si vous ressentez ces signes, vous devez arrêter de prendre Rosucal et consulter immédiatement un médecin.

Atteintes des muscles chez l'adulte. Par mesure de précaution, si vous ressentez des douleurs musculaires inhabituelles qui durent anormalement longtemps, arrêtez de prendre Rosucal et consultez votre médecin immédiatement.

Douleur sévère au niveau de l'estomac (inflammation du pancréas).

Augmentation des enzymes du foie dans le sang.

Saignement ou appariement d'hémorragies plus facilement qu'habituellement dus au faible taux de plaquettes.

Syndrome lupique (y compris une éruption cutanée, des troubles articulaires et des effets sur les cellules sanguines).

Effets indésirables très rares (moins de 1 cas sur 10 000 patients)



Dénomination du médicament :

COTAREG®

80/12.5 mg, 160/12.5 mg, 160/25 mg

Comprimés pelliculés. Boîte de 28.

Valsartan / Hydrochlorothiazide

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'information à votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- 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.

Que contient cette notice :

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

1. Qu'est-ce que COTAREG et dans quel cas est-il utilisé ?

COTAREG contient deux substances actives complémentaires, qui influencent le système régulant la pression artérielle dans l'organisme. Il s'agit d'une partie du valsartan qui produit une baisse de la pression en dilatant les vaisseaux sanguins, et de l'hydrochlorothiazide qui réduit la teneur de l'organisme en chlorure de sodium (sel) et en eau en augmentant l'excrétion urinaire.

COTAREG s'utilise pour traiter l'hypertension légère ou modérée, chez des patients lorsqu'un traitement combinant deux substances actives est nécessaire.

Votre médecin en mesurera et en contrôlera l'effet en prenant votre pression artérielle.

COTAREG ne doit être pris que sur prescription médicale.

2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre COTAREG ?

De quoi faut-il tenir compte en dehors du traitement ?

Pourquoi faut-il traiter une hypertension artérielle ?

Une hypertension artérielle non traitée peut endommager des organes vitaux tels que le cœur, les reins et le cerveau. Vous pouvez vous sentir aujourd'hui en parfaite santé, sans aucune manifestation de maladie – mais une hypertension non traitée peut entraîner des séquelles ultérieures telles qu'un accident vasculaire cérébral, un infarctus du myocarde, une insuffisance cardiaque, une insuffisance rénale ou la cécité.

Quand COTAREG ne doit-il pas être utilisé ?

Vous ne devez pas prendre COTAREG si vous avez eu dans le passé une hypersensibilité ou une allergie au valsartan, à l'hydrochlorothiazide ou à un autre composant du médicament. De même, vous ne devez pas prendre COTAREG pendant la grossesse, si vous programmez une grossesse ou en période d'allaitement, si vous souffrez d'une destruction des voies biliaires de petit calibre dans le foie (cirrhose biliaire) conduisant à un arrêt de l'écoulement de la bile, si vous souffrez d'un diabète (de type 1 ou 2) ou d'une insuffisance rénale, si vous prenez de l'aliskirène, un principe actif abaissant la pression artérielle, ou encore si vous souffrez d'une forte diminution de la quantité d'urine (anurie). Si vous souffrez d'un angio-oedème héréditaire. Si la prise par le passé de médicaments antihypertenseur a provoqué chez vous un gonflement du visage, des lèvres, de la langue ou du larynx (troubles de la déglutition ou de la respiration), vous ne devez pas prendre Cotareg.

Quelles sont les précautions à observer lors de la prise de COTAREG ?

Comme tout médicament abaissant la pression artérielle, COTAREG peut diminuer votre vigilance et votre concentration. C'est pourquoi



6 118001 030132
12.5/80 mg

COTAREG 160/25 mg
28 comprimés pelliculés

PPV : 205.00 DH

NOVARTIS

سيعمل الطبيب على قياس ومراقبة تأثير الدواء عن طريق قياس ضغط الدم لديك.
يؤخذ دواء كوتاريج بوصفة طبية.

2. ما هي المعلومات التي يجب معرفتها قبل استخدام دواء كوتاريج؟

ما الذي يجب الانتباه إليه بعيداً عن العلاج؟
لماذا يجب عليك علاج ارتفاع ضغط الدم؟

يمكن أن يتسبب ارتفاع ضغط الدم غير المعالج في تلف الأعضاء الحيوية مثل القلب والكلى والدماغ. يمكن أن تشعر اليوم أنك في حالة صحية جيدة دون أن تبدو عليك أي علامات للمرض - ولكن ارتفاع ضغط الدم غير المعالج يمكن أن يؤدي إلى عواقب لاحقة مثل السكتة الدماغية أو احتشاء ضلعة القلب أو قصور القلب أو الفشل الكلوي أو العمى.

متى لا يجب استعمال دواء كوتاريج؟

يجب أن لا تأخذ دواء كوتاريج إذا عانيت في الماضي من فرف الحساسية أو من حساسية من الفالسربتان، والهيدروكلوروثيرابيزد أو من أي مكون آخر يدخل في تركيب هذا الدواء. وبالمثل، يجب أن لا تأخذ دواء كوتاريج أثناء العمل، إذا كنت تخططين للحمل أو كنت في فترة الرضاعة الطبيعية، إذا كنت تعاني من تدمير القنوات المصفراوية الصغيرة في الكبد (تليف الكبد المصفراوي) مما يؤثر إلى فشل تتفق الصفراء، إذا كنت تعاني من مرض السكري (النوع 1 أو 2) أو الفشل الكلوي، أو إذا كنت تأخذ مادة الأليسكربرين، وهي مادة فعالة تخفض من ضغط الدم، أو إذا كنت تعاني من انخفاض حاد في كمية البول (انقطاع البول) إذا كنت تعاني من وذمة وعائية وراثية، إذا تتسبب أخذ أدوية مضادة لارتفاع ضغط الدم في الماضي في تورم في وجهك أو شفتيك أو لسانك أو حجرتك (اضطرابات في البلع أو التنفس)، يجب لا تأخذ دواء كوتاريج.

ما هي الاحتياطات الواجب اتخاذها عند أخذ دواء كوتاريج؟

على غرار أي دواء يعمل على خفض ضغط الدم، قد يقلل دواء كوتاريج من يقطلك وتتركك. لذلك ينصح بالحذر في حركة المرور على الطرق أو عند التعامل مع الآلات أو الآلات.

يرجى قراءة النشرة بعناية قبل استعمال هذا الدواء لأنها تحتوي على معلومات مهمة بالنسبة إليك.

- حافظ على هذه النشرة لأنك قد تحتاج لقراءتها مرة أخرى.

- اطلب المزيد من المعلومات من الطبيب أو الصيدلي إذا كان لديك المزيد من الأسئلة أو إذا راودك شك.

- وصف لك هذا الدواء شخصياً فلا تصفه لأشخاص آخرين حتى وإن كانت أعراض مرضهمتشبه بأعراض مرضك لأنه يمكن أن يكون ممراً لهم.

- إذا تفاقمت إحدى الأعراض الجانبية أو إذا لاحظت أي أعراض جانبية غير مذكورة في هذه النشرة، استشر الطبيب أو الصيدلي.

محظيات النشرة

1. ما هو دواء كوتاريج وفي أي الحالات يجب استعماله؟

2. ما هي المعلومات التي يجب معرفتها قبل استخدام دواء كوتاريج؟

3. كيف يستخدم دواء كوتاريج؟

4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة لدواء كوتاريج؟

5. كيف يتم تخزين دواء كوتاريج؟

1. ما هو دواء كوتاريج وفي أي الحالات يجب استعماله؟

يحتوي دواء كوتاريج على مادتين فعاليتين تكميليتين، تؤثران على النظام المنظم لضغط الدم في الجسم. وهما الفالسربتان، الذي يسبب انخفاض الضغط عن طريق توسيع الأوعية الدموية، والهيدروكلوروثيرابيزد، الذي يقلل من كثرة الصوديوم (الملح) في الجسم ومن محتوى الماء عن طريق زيادة إفراز البول.

يسخدم كوتاريج في علاج ارتفاع ضغط الدم الخفيف أو المعتدل لدى المرضى الذين يتوجب علاجهم بمادتين فعاليتين.

1232151-1232152 MA TA



6 118001 030132
12.5/80 mg

COTAREG 160/25 mg
28 comprimés pelliculés

PPV : 205.00 DH

NOVARTIS

سيعمل الطبيب على قياس ومراقبة تأثير الدواء عن طريق قياس ضغط الدم لديك.
يؤخذ دواء كوتاريج بوصفة طبية.

2. ما هي المعلومات التي يجب معرفتها قبل استخدام دواء كوتاريج؟

ما الذي يجب الانتباه إليه بعيداً عن العلاج؟
لماذا يجب عليك علاج ارتفاع ضغط الدم؟

يمكن أن يتسبب ارتفاع ضغط الدم غير المعالج في تلف الأعضاء الحيوية مثل القلب والكلى والدماغ. يمكن أن تشعر اليوم أنك في حالة صحية جيدة دون أن تبدو عليك أي علامات للمرض - ولكن ارتفاع ضغط الدم غير المعالج يمكن أن يؤدي إلى عواقب لاحقة مثل السكتة الدماغية أو احتشاء ضلعة القلب أو قصور القلب أو الفشل الكلوي أو العمى.

متى لا يجب استعمال دواء كوتاريج؟

يجب أن لا تأخذ دواء كوتاريج إذا عانيت في الماضي من فرف الحساسية أو من حساسية من الفالسربتان، والهيدروكلوروثيرابيزد أو من أي مكون آخر يدخل في تركيب هذا الدواء. وبالمثل، يجب أن لا تأخذ دواء كوتاريج أثناء العمل، إذا كنت تخططين للحمل أو كنت في فترة الرضاعة الطبيعية، إذا كنت تعاني من تدمير القنوات المفرغوية الصغيرة في الكبد (تليف الكبد الصفراوي) مما يؤثر إلى فشل تتفق الصفراء، إذا كنت تعاني من مرض السكري (النوع 1 أو 2) أو الفشل الكلوي، أو إذا كنت تأخذ مادة الأليسكربرين، وهي مادة فعالة تخفض من ضغط الدم، أو إذا كنت تعاني من انخفاض حاد في كمية البول (انقطاع البول) إذا كنت تعاني من وذمة وعائية وراثية، إذا تتسبب أخذ أدوية مضادة لارتفاع ضغط الدم في الماضي في تورم في وجهك أو شفتيك أو لسانك أو حجرتك (اضطرابات في البلع أو التنفس)، يجب لا تأخذ دواء كوتاريج.

ما هي الاحتياطات الواجب اتخاذها عند أخذ دواء كوتاريج؟

على غرار أي دواء يعمل على خفض ضغط الدم، قد يقلل دواء كوتاريج من يقطلك وتتركك. لذلك ينصح بالحذر في حركة المرور على الطرق أو عند التعامل مع الآلات أو الآلات.

يرجى قراءة النشرة بعناية قبل استعمال هذا الدواء لأنها تحتوي على معلومات مهمة بالنسبة إليك.

- حافظ على هذه النشرة لأنك قد تحتاج لقراءتها مرة أخرى.

- اطلب المزيد من المعلومات من الطبيب أو الصيدلي إذا كان لديك المزيد من الأسئلة أو إذا راودك شك.

- وصف لك هذا الدواء شخصياً فلا تصفه لأشخاص آخرين حتى وإن كانت أعراض مرضهمتشبه بأعراض مرضك لأنه يمكن أن يكون ممراً لهم.

- إذا تفاقمت إحدى الأعراض الجانبية أو إذا لاحظت أي أعراض جانبية غير مذكورة في هذه النشرة، استشر الطبيب أو الصيدلي.

محظيات النشرة

1. ما هو دواء كوتاريج وفي أي الحالات يجب استعماله؟

2. ما هي المعلومات التي يجب معرفتها قبل استخدام دواء كوتاريج؟

3. كيف يستخدم دواء كوتاريج؟

4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة لدواء كوتاريج؟

5. كيف يتم تخزين دواء كوتاريج؟

1. ما هو دواء كوتاريج وفي أي الحالات يجب استعماله؟

يحتوي دواء كوتاريج على مادتين فعاليتين تكميليتين، تؤثران على النظام المنظم لضغط الدم في الجسم. وهما الفالسربتان، الذي يسبب انخفاض الضغط عن طريق توسيع الأوعية الدموية، والهيدروكلوروثيرابيزد، الذي يقلل من كثرة الصوديوم (الملح) في الجسم ومن محتوى الماء عن طريق زيادة إفراز البول.

يسخدم كوتاريج في علاج ارتفاع ضغط الدم الخفيف أو المعتدل لدى المرضى الذين يتوجب علاجهم بمادتين فعاليتين.

1232151-1232152 MA TA



6 118001 030132
12.5/80 mg

COTAREG 160/25 mg
28 comprimés pelliculés

PPV : 205.00 DH

NOVARTIS

سيعمل الطبيب على قياس ومراقبة تأثير الدواء عن طريق قياس ضغط الدم لديك.
يؤخذ دواء كوتاريج بوصفة طبية.

2. ما هي المعلومات التي يجب معرفتها قبل استخدام دواء كوتاريج؟

ما الذي يجب الانتباه إليه بعيداً عن العلاج؟
لماذا يجب عليك علاج ارتفاع ضغط الدم؟

يمكن أن يتسبب ارتفاع ضغط الدم غير المعالج في تلف الأعضاء الحيوية مثل القلب والكلى والدماغ. يمكن أن تشعر اليوم أنك في حالة صحية جيدة دون أن تبدو عليك أي علامات للمرض - ولكن ارتفاع ضغط الدم غير المعالج يمكن أن يؤدي إلى عواقب لاحقة مثل السكتة الدماغية أو احتشاء ضلعة القلب أو قصور القلب أو الفشل الكلوي أو العمى.

متى لا يجب استعمال دواء كوتاريج؟

يجب أن لا تأخذ دواء كوتاريج إذا عانيت في الماضي من فرف الحساسية أو من حساسية من الفالسربتان، والهيدروكلوروثيرابيزد أو من أي مكون آخر يدخل في تركيب هذا الدواء. وبالمثل، يجب أن لا تأخذ دواء كوتاريج أثناء العمل، إذا كنت تخططين للحمل أو كنت في فترة الرضاعة الطبيعية، إذا كنت تعاني من تدمير القنوات المصفراوية الصغيرة في الكبد (تليف الكبد المصفراوي) مما يؤثر إلى فشل تتفق الصفراء، إذا كنت تعاني من مرض السكري (النوع 1 أو 2) أو الفشل الكلوي، أو إذا كنت تأخذ مادة الأليسكربرين، وهي مادة فعالة تخفض من ضغط الدم، أو إذا كنت تعاني من انخفاض حاد في كمية البول (انقطاع البول) إذا كنت تعاني من وذمة وعائية وراثية، إذا تتسبب أخذ أدوية مضادة لارتفاع ضغط الدم في الماضي في تورم في وجهك أو شفتيك أو لسانك أو حجرتك (اضطرابات في البلع أو التنفس)، يجب لا تأخذ دواء كوتاريج.

ما هي الاحتياطات الواجب اتخاذها عند أخذ دواء كوتاريج؟

على غرار أي دواء يعمل على خفض ضغط الدم، قد يقلل دواء كوتاريج من يقطلك وتتركك. لذلك ينصح بالحذر في حركة المرور على الطرق أو عند التعامل مع الآلات أو الآلات.

يرجى قراءة النشرة بعناية قبل استعمال هذا الدواء لأنها تحتوي على معلومات مهمة بالنسبة إليك.

- حافظ على هذه النشرة لأنك قد تحتاج لقراءتها مرة أخرى.

- اطلب المزيد من المعلومات من الطبيب أو الصيدلي إذا كان لديك المزيد من الأسئلة أو إذا راودك شك.

- وصف لك هذا الدواء شخصياً فلا تصفه لأشخاص آخرين حتى وإن كانت أعراض مرضهمتشبه بأعراض مرضك لأنه يمكن أن يكون ممراً لهم.

- إذا تفاقمت إحدى الأعراض الجانبية أو إذا لاحظت أي أعراض جانبية غير مذكورة في هذه النشرة، استشر الطبيب أو الصيدلي.

محظيات النشرة

1. ما هو دواء كوتاريج وفي أي الحالات يجب استعماله؟

2. ما هي المعلومات التي يجب معرفتها قبل استخدام دواء كوتاريج؟

3. كيف يستخدم دواء كوتاريج؟

4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة لدواء كوتاريج؟

5. كيف يتم تخزين دواء كوتاريج؟

1. ما هو دواء كوتاريج وفي أي الحالات يجب استعماله؟

يحتوي دواء كوتاريج على مادتين فعاليتين تكميليتين، تؤثران على النظام المنظم لضغط الدم في الجسم. وهما الفالسربتان، الذي يسبب انخفاض الضغط عن طريق توسيع الأوعية الدموية، والهيدروكلوروثيرابيزد، الذي يقلل من كثرة الصوديوم (الملح) في الجسم ومن محتوى الماء عن طريق زيادة إفراز البول.

يسخدم كوتاريج في علاج ارتفاع ضغط الدم الخفيف أو المعتدل لدى المرضى الذين يتوجب علاجهم بمادتين فعاليتين.

1232151-1232152 MA TA



6 118001 030132
12.5/80 mg

COTAREG 160/25 mg
28 comprimés pelliculés

PPV : 205.00 DH

NOVARTIS

سيعمل الطبيب على قياس ومراقبة تأثير الدواء عن طريق قياس ضغط الدم لديك.
يؤخذ دواء كوتاريج بوصفة طبية.

2. ما هي المعلومات التي يجب معرفتها قبل استخدام دواء كوتاريج؟

ما الذي يجب الانتباه إليه بعيداً عن العلاج؟
لماذا يجب عليك علاج ارتفاع ضغط الدم؟

يمكن أن يتسبب ارتفاع ضغط الدم غير المعالج في تلف الأعضاء الحيوية مثل القلب والكلى والدماغ. يمكن أن تشعر اليوم أنك في حالة صحية جيدة دون أن تبدو عليك أي علامات للمرض - ولكن ارتفاع ضغط الدم غير المعالج يمكن أن يؤدي إلى عواقب لاحقة مثل السكتة الدماغية أو احتشاء ضلعة القلب أو قصور القلب أو الفشل الكلوي أو العمى.

متى لا يجب استعمال دواء كوتاريج؟

يجب أن لا تأخذ دواء كوتاريج إذا عانيت في الماضي من فرف الحساسية أو من حساسية من الفالسربتان، والهيدروكلوروثيرابيزد أو من أي مكون آخر يدخل في تركيب هذا الدواء. وبالمثل، يجب أن لا تأخذ دواء كوتاريج أثناء العمل، إذا كنت تخططين للحمل أو كنت في فترة الرضاعة الطبيعية، إذا كنت تعاني من تدمير القنوات المصفراوية الصغيرة في الكبد (تليف الكبد المصفراوي) مما يؤثر إلى فشل تتفق الصفراء، إذا كنت تعاني من مرض السكري (النوع 1 أو 2) أو الفشل الكلوي، أو إذا كنت تأخذ مادة الأليسكربرين، وهي مادة فعالة تخفض من ضغط الدم، أو إذا كنت تعاني من انخفاض حاد في كمية البول (انقطاع البول) إذا كنت تعاني من وذمة وعائية وراثية، إذا تتسبب أخذ أدوية مضادة لارتفاع ضغط الدم في الماضي في تورم في وجهك أو شفتيك أو لسانك أو حجرتك (اضطرابات في البلع أو التنفس)، يجب لا تأخذ دواء كوتاريج.

ما هي الاحتياطات الواجب اتخاذها عند أخذ دواء كوتاريج؟

على غرار أي دواء يعمل على خفض ضغط الدم، قد يقلل دواء كوتاريج من يقطلك وتتركك. لذلك ينصح بالحذر في حركة المرور على الطرق أو عند التعامل مع الآلات أو الآلات.

يرجى قراءة النشرة بعناية قبل استعمال هذا الدواء لأنها تحتوي على معلومات مهمة بالنسبة إليك.

- حافظ على هذه النشرة لأنك قد تحتاج لقراءتها مرة أخرى.

- اطلب المزيد من المعلومات من الطبيب أو الصيدلي إذا كان لديك المزيد من الأسئلة أو إذا راودك شك.

- وصف لك هذا الدواء شخصياً فلا تصفه لأشخاص آخرين حتى وإن كانت أعراض مرضهمتشبه بأعراض مرضك لأنه يمكن أن يكون ممراً لهم.

- إذا تفاقمت إحدى الأعراض الجانبية أو إذا لاحظت أي أعراض جانبية غير مذكورة في هذه النشرة، استشر الطبيب أو الصيدلي.

محظيات النشرة

1. ما هو دواء كوتاريج وفي أي الحالات يجب استعماله؟

2. ما هي المعلومات التي يجب معرفتها قبل استخدام دواء كوتاريج؟

3. كيف يستخدم دواء كوتاريج؟

4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة لدواء كوتاريج؟

5. كيف يتم تخزين دواء كوتاريج؟

1. ما هو دواء كوتاريج وفي أي الحالات يجب استعماله؟

يحتوي دواء كوتاريج على مادتين فعاليتين تكميليتين، تؤثران على النظام المنظم لضغط الدم في الجسم. وهما الفالسربتان، الذي يسبب انخفاض الضغط عن طريق توسيع الأوعية الدموية، والهيدروكلوروثيرابيزد، الذي يقلل من كثرة الصوديوم (الملح) في الجسم ومن محتوى الماء عن طريق زيادة إفراز البول.

يسخدم كوتاريج في علاج ارتفاع ضغط الدم الخفيف أو المعتدل لدى المرضى الذين يتوجب علاجهم بمادتين فعاليتين.

1232151-1232152 MA TA



CENTRE CARDIOVASCULAIRE
LES HÔPITAUX

Secrétariat : 05 22 86 33 66
Télécopie : 05 22 86 33 55

Docteur Mohamed LEBBAR
Cardiologue Médico - Chirurgical

E-mail : labcardio@menara.ma

Casablanca, le

16.11.13

Note d'Honoraires

Nom/Prénom :

Mohamed LEBBAR

Nature d'examen :

Examen 1000 m

Total :

1000 m

Somme arrêtée à :

Docteur Mohamed LEBBAR
CARDIOLOGUE
Rue Tarik Ibn Ziad
Quartier des Hôpitaux
Tél.: 0522 863366 - Fax: 0522 863355

4, Rue Tarik Ibn Ziad - Quartier des Hôpitaux
(Prolongement Faculté de Médecine vers lycée Mohammed V) - Casablanca 20360

CENTRE CARDIOVASCULAIRE LES HOPITAUX

Docteur Mohamed LEBBAR
Cardiologue Médico Chirurgical

Secrétariat: 05-22-86-33-66
Télécopie: 05-22-86-33-55
Portable : 06 61 32 26 05
Email: labcardio@menara.ma

Casa, le 16/11/2023

ECHO-DOPPLER CARDIAQUE

ADNANE MED

○ PAS D EPANCHEMENT PERICARDIQUE

○ LA VALVE MITRALE EST NORMALE

LA VALVE AORTIQUE EST REMANIEE AVEC UNE SURFACE
ESTIMEE A 1.3CM²

○ L AORTE ASCENDANTE EST NLE

○ LES CAVITES DROITES SONT DE TAILLE NORMALE

○ PAS DE THROMBUS INTRACARDIAQUE

○ VG EST DE TAILLE NLE

○ LA FE EST ESTIMEE A 70%

C/C

CINETIQUE SEGMENTAIRE DU VG EST NORMALE

CAVITES DROITES SONT NORMALES

LES PAROIS DU VG SONT LEGEREMENT HYPERTROPHIEES

PAS DE THROMBUS INTRACARDIAQUE

STENOSE AORTIQUE ENCORE MODEREE

N 4 Rue Tarik Ibn Ziad Quartier des Hôpitaux Casablanca 20100

Docteur Mohamed LEBBAR
Cardiologue Médico Chirurgical
4, Rue Tarik Ibn Ziad
Quartier des Hôpitaux - Casa
Tél.: 0522 86 33 66 - Fax: 0522 86 33 55

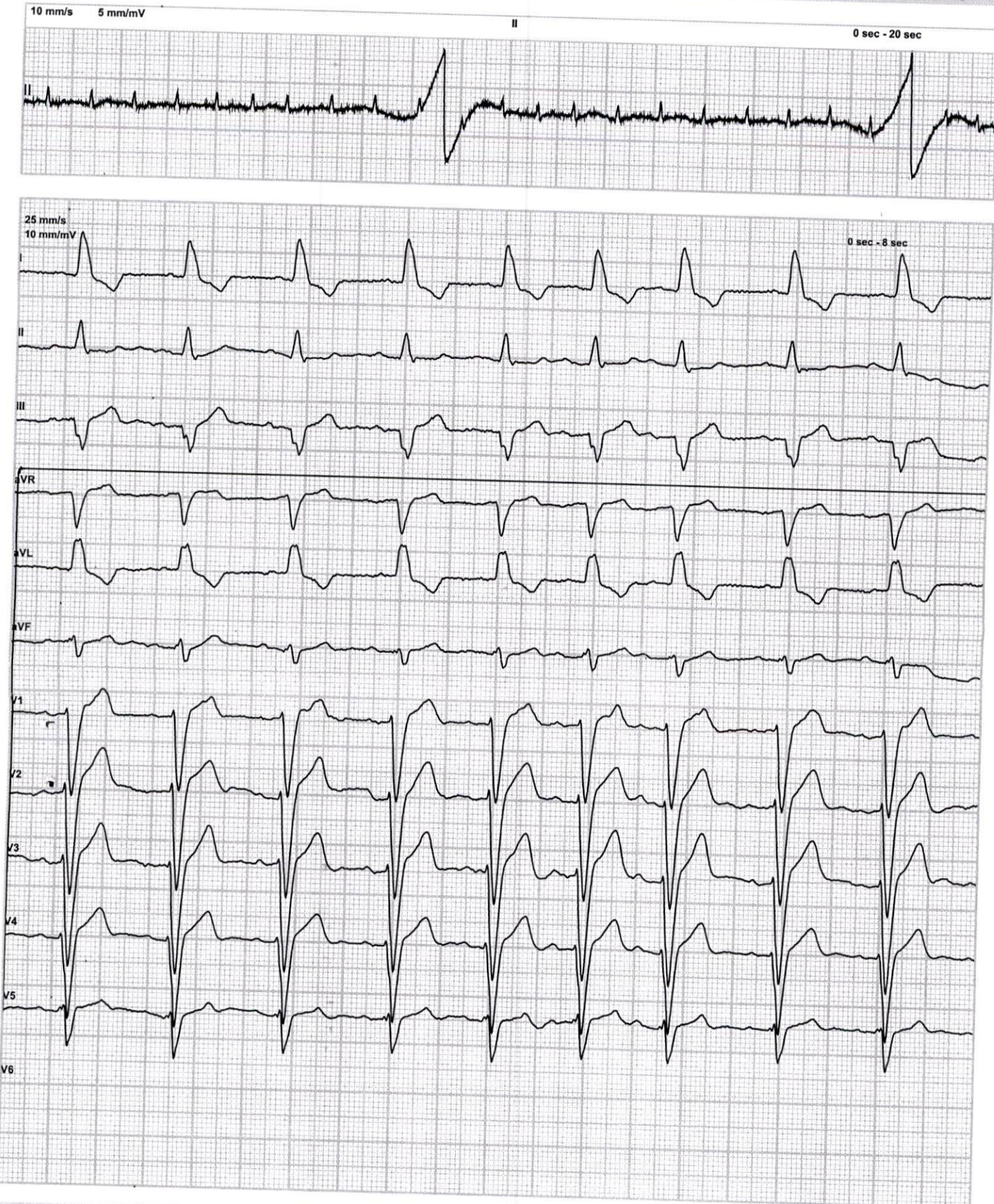
Patient name: MOHAMED ADNANE
Patient birthdate: 1942-01-01
Doctor name: DR LEBBAR

Patient code: ADNANEE
Patient sex: Male

INNOMED
Innomed Medical

Institute name: DR LEBBAR

Record time: 2023-11-16 10:32:20



CENTRE CARDIOVASCULAIRE LES HOPITAUX

Docteur Mohamed LEBBAR
Cardiologue Médico Chirurgical

Secrétariat: 05-22-86-33-66
Télécopie: 05-22-86-33-55
Portable : 06 61 32 26 05
Email: labcardio@menara.ma

Casa, le 16/11/2023

ECHO-DOPPLER CARDIAQUE

ADNANE MED

- PAS D EPANCHEMENT PERICARDIQUE
- LA VALVE MITRALE EST NORMALE

LA VALVE AORTIQUE EST REMANIEE AVEC UNE SURFACE
ESTIMEE A 1.3CM²

- L AORTE ASCENDANTE EST NLE
- LES CAVITES DROITES SONT DE TAILLE NORMALE
- PAS DE THROMBUS INTRACARDIAQUE
- VG EST DE TAILLE NLE
- LA FE EST ESTIMEE A 70%

C/C

CINETIQUE SEGMENTAIRE DU VG EST NORMALE

CAVITES DROITES SONT NORMALES

LES PAROIS DU VG SONT LEGEREMENT HYPERTROPHIEES

PAS DE THROMBUS INTRACARDIAQUE

STENOSE AORTIQUE ENCORE MODEREE

N 4 Rue Tarik Ibn Ziad Quartier des Hôpitaux Casablanca 20100

Docteur Mohamed LEBBAR
Cardiologue Médico Chirurgical
4, Rue Tarik Ibn Ziad Casablanca
Quartier des Hôpitaux
Tel: 0524 86 33 66 - Fax: 0524 86 33 55



CENTRE CARDIOVASCULAIRE
LES HÔPITAUX

Secrétariat : 05 22 86 33 66
Télécopie : 05 22 86 33 55

E-mail : labcardio@menara.ma

Docteur Mohamed LEBBAR
Cardiologue Médico - Chirurgical

Casablanca, le 16. M. 13

Note d'Honoraires

Nom/Prénom :

Mohamed Lebar

Nature d'examen :

Ed/1cf 1000 m

Total :

1000 m

Somme arrêtée à :

*Docteur Mohamed LEBBAR
CARDIOLOGUE
Rue Tarik Ibn Ziad
Quartier des Hôpitaux Casablanca
Tél. 0522 86 33 55*

4, Rue Tarik Ibn Ziad - Quartier des Hôpitaux
(Prolongement Faculté de Médecine vers lycée Mohammed V) - Casablanca 20360



CENTRE CARDIOVASCULAIRE
LES HÔPITAUX

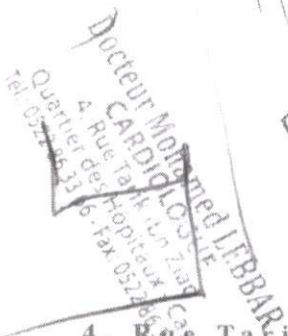
Secrétariat : 05 22 86 33 66
Télécopie : 05 22 86 33 55
E-mail : labcardio@menara.ma

Docteur Mohamed LEBBAR

Cardiologue Médico - Chirurgical

Casablanca 26 - 11.13

- ABONNEMENT (ex) -
11 Géteref 16/11/13
2 Ronsel 10/11/13
3 Anthon 11/11/13
4 Tchif 11/11/13
5 Candix 6/11/13
10px 3



4, Rue Tarik Ibn Ziad - Quartier des Hôpitaux
(Prolongement Faculté de Médecine vers lycée Mohammed V) - Casablanca 20360