

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

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

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

N° W19-579767

ND: 49365

Optique

Autres

Maladie

Dentaire

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 0210485

Société :

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : Mly. Basmil Nani Jelassi

Date de naissance :

Adresse :

Tél. : 06 22 16 31 01

Total des frais engagés : 300 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



30 NOV. 2020

ACCUEIL

Date de consultation : 17/10/2020

Nom et prénom du malade : Kazzar Zohra Age: 50 ans

Lien de parenté : Lui-même Conjoint Enfant

Nature de la maladie : Lupales Systémique

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.

YAHIA

Signature de l'adhérent(e) :

Le : / /

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
17/10/20	CS		G	INP : 1013917111601
28/10/20	contrôle		G	INP : 1013917111601

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
 Tél: 05 22 37 19 63	28/10/2020	1123.00

ANALYSES - RADIOPHARMACIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montage L LABO des Honoraires HOU BOUTAYEB Médecin Biologiste 438, Bd 6 Novembre C.D TEL : 05 22 55 60 10
<i>DR BOUTAYEB KHA Médecin Biologiste 438 Bd 6 Novembre C.D TEL : 05 22 55 60 10</i>	<i>17/10/90</i>	<i>4 mm</i>	<i>DR BOUTAYEB Médecin Biologiste 438, Bd 6 Novembre C.D TEL : 05 22 55 60 10</i>

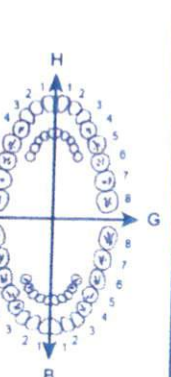
AUXILIAIRES MEDICAUX

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 canalaires, ainsi que le bilan de l'ODP.

SOINS DENTAIRES		Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	INP : 										
					COEFFICIENT DES TRAVAUX 										
					MONTANTS DES SOINS 										
					DEBUT D'EXECUTION 										
					FIN D'EXECUTION 										
O.D.F PROTHESES DENTAIRES		DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">H</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">21433552</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">D</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">00000000</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;">G</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">B</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">00000000</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">35533411</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">11433553</td> </tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;"> [Création, remont, adjonction] Fonctionnel Therapeutique, nécessaire à la profession </p>			H	21433552	D	00000000	G		B	00000000	35533411	11433553	COEFFICIENT DES TRAVAUX
H	21433552														
D	00000000														
G															
B	00000000														
35533411	11433553														
					MONTANTS DES SOINS 										
					DATE DU DEVIS 										
					DATE DE L'EXECUTION 										

Cabinet de Médecine Interne

Dr. Sanaa EL HERRAR

Spécialiste en Médecine Interne

Maladies Rhumatismales

Maladies des os et des articulations

Gériatrie , Check-up médical



Diplomée de la faculté de Médecine de Casablanca

Diplomée de la Faculté de Médecine

Pierre et Marie Curie (Paris)

الدكتورة سناه الحرار

أخصائية في الطب الباطني

أمراض الروماتيزم، العظام و المفاصل

طب المسنين و أمراض الشيخوخة

خريجة كلية الطب بالدار البيضاء

مجازة من كلية الطب بباريس

Ordonnance

Casablanca, le 28/10/2020

Mme. KAZZIOU Zahra



1/ PLAQUENIL 200 MG CP

1 cp*2/j pdt 4 mois

50.00

2/ TECPRIL 2.5 MG

1 cp*2/j pdt 4 mois

130.00

3/ DONA 1500 SACHET

1 sachet/j pdt 4 mois

40.50

4/ TARDYFERON 80 MG

2 cp/j le matin pdt 2 mois

puis 1 cp/j pdt 2 mois

124.00

5/ IBERTIN 1G SACHET

1 sachet *2/j pdt une semaine



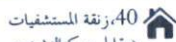
40, Rue des Hôpitaux, Immeuble les Roseaux,
étage 3 n° 12, (En face du Centre de diagnostic
Ibn Rochd, Pavillon 28), Casablanca



05 22 49 11 86

06 48 95 93 48

Dr.elherrar@gmail.com



40، زقة المستشفيات
(مقابل مركز الشخيص ابن رشد، حجاج 28)

الطابق 3 الشقة 12، الدار البيضاء

IBERTIN® 1g/125 mg, 500mg/62,5 mg, Sachets

Veuillez lire attentivement 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'information 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.

Sommaire notice :

- Qu'est-ce que IBERTIN® 1g/125 mg, 500mg/62,5 mg Sachets et dans quel cas est-il utilisé ?
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre IBERTIN® 1g/125 mg, 500mg/62,5 mg Sachets ?
- Comment prendre IBERTIN® 1g/125 mg, 500mg/62,5 mg Sachets ?
- Quels sont les éventuels effets indésirables ?
- Comment conserver IBERTIN® 1g/125 mg, 500mg/62,5 mg Sachets ?

6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE-QUE IBERTIN® 1G/125 MG, 500MG/62,5 MG SACHETS, ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : ANTIBACTERIENS A USAGE SYSTEMIQUE

Code ATC : J01CR02

IBERTIN® est une association d'amoxicilline et d'acide clavulanique, puissant inhibiteur de bêta-lactamases. L'acide clavulanique inhibe rapidement et irréversiblement la plupart des bêta-lactamases produites par des bactéries à Gram + et à Gram -.

IBERTIN® se montre actif sur un nombre important de bactéries y compris les bactéries résistantes par

type essentiellement pénicillinasées

IBERTIN® est indiqué dans les cas si

Chez l'adulte :

- Otites moyennes aiguës de l'adulte
- Sinusites maxillaires aiguës et aiguës
- Angines récidivantes, amygdalite ch
- Surinfections de bronchites aiguës c éthylique chronique, tabagique, âgé de plus de 65 ans, en cas de risque évolutif ou en seconde intention.
- Exacerbations de broncho-pneumopathies chroniques
- Pneumopathies aiguës du patient à risque, notamment éthylique chronique, tabagique, âgé de plus de 65 ans ou présentant des troubles de la déglutition.
- Cystites aiguës récidivantes, cystites non compliquées de la femme et pyélonéphrites aiguës non compliquées dues à des germes sensibles
- Infections gynécologiques hautes, en association à un autre antibiotique actif sur les chlamydiae.
- Parodontites
- Infections stomatologiques sévères : abcès, phlegmons, cellulites.
- Traitements de relais de la voie injectable.

Chez l'enfant de plus de 30 mois :

- otites moyennes aiguës du jeune enfant, otites récidivantes, sinusites,
- infections respiratoires basses de l'enfant de 30 mois à 5 ans,
- surinfections de broncho-pneumopathies chroniques,
- infections urinaires récidivantes ou compliquées à l'exclusion des prostataites,
- infections stomatologiques sévères : abcès, phlegmons, cellulites,

parodontites.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE IBERTIN® 1G/125 MG, 500MG/62,5 MG SACHETS :

- Ne pas prendre IBERTIN® 1g/125 mg, 500mg/62,5 mg SACHETS dans les cas suivants :

- Allergie aux antibiotiques de la famille des bêta-lactamines (pénicillines, céphalosporines) : tenir compte du risque d'allergie croisée avec les antibiotiques du groupe des céphalosporines,
- Allergie à l'un des composants du médicament,

- Antécédent d'atteinte hépatique liée à l'association amoxicilline/acide clavulanique,

- Phénylcétoneurie, en raison de la présence d'aspartam (E951).

Mises en garde spéciales :

- La survenue de toute manifestation allergique impose l'arrêt du traitement et la mise en place d'un traitement adapté.

- Des réactions immunoallergiques, dont des réactions d'hypersensibilité (anaphylaxie) sévères et parfois fatales ont été exceptionnellement observées chez les malades traités par les bêta-lactamines. Leur administration nécessite donc un interrogatoire préalable. Devant des antécédents d'allergie typique à ces produits, la contre-indication est formelle.

- L'allergie aux pénicillines est croisée avec l'allergie aux céphalosporines dans 5 à 10% des cas. Ceci conduit à proscrire les pénicillines lorsque le sujet est un allergique connu aux céphalosporines.

- La survenue, en début de traitement, d'un érythème généralisé fébrile associé à des pustules, doit faire suspecter une pustulose exanthématique aiguë généralisée; elle impose l'arrêt du traitement et contre-indique toute nouvelle administration d'amoxicilline seule ou associée.

Précautions d'emploi :

- AdAPTER la posologie chez le patient ayant une insuffisance rénale (clairances de la créatinine inférieures ou égales à 30 ml/min).

- Utiliser avec précaution en cas d'atteinte hépatique.

- Tenir compte de la teneur en potassium chez les personnes suivant un régime hypokaliémiant.

Usage des autres médicaments :

Ce médicament est généralement déconseillé en cas d'association

existe un risque accru de réactions ion avec l'allopurinol.

nédein ou à votre pharmacien si vous mettez un autre médicament, même s'il s'agit d'ordonnance.

Grossesse et allaitement :

Ce médicament peut être prescrit pendant la grossesse si besoin.

Cependant, une augmentation du risque d'entérocolite nécrosante chez les nouveau-nés a été observée chez les femmes ayant un risque d'accouchement imminent et recevant l'association amoxicilline/acide clavulanique.

Allaitement : L'allaitement est possible en cas de prise de ce médicament étant donné que son passage dans le lait maternel est faible.

Cependant, il faut interrompre le traitement (ou l'allaitement) en cas de survenue de diarrhée, candidose ou d'éruption cutanée chez le nourrisson.

En règle générale, pendant la grossesse et l'allaitement, il convient de toujours consulter votre médecin ou votre pharmacien avant d'utiliser un médicament.

3. Comment prendre IBERTIN® 1g/125 mg, 500mg/62,5 mg SACHETS.

Posologie et Mode d'administration, Fréquence d'administration et Durée du traitement :

Posologie exprimée en amoxicilline :

- Chez l'adulte :** IBERTIN® 1g/125 mg

- Adulte normorénal (poids 40 à kg)**

- 2 g/jour en 2 prises :**

TECPRI[®]

COMPOSITIONS

- Ramipril (DCI)	par gélule	1,25 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		2,5 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		5 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		10 mg
Excipients q.s			

FORMES ET PRÉSENTATIONS

- Gélules à 1,25 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 2,5 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 5 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 10 mg : étuis de 30 gélules.

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Tepril® faible 1,25 mg, Tepril® 2,

- Hypertension artérielle.

- Post-infarctus du myocarde cor
persistence. Le traitement au long
risque d'évolution vers l'insuf
Tepril® 2,5 mg, 5 mg, 10 mg.

- Prévention des complications cardiovasculaires chez les patients à haut risque
vasculaire (notamment les coronariens et les diabétiques), ayant une pathologie
artérielle ischémique confirmée. Dans cette population, un traitement par ramipril
au long cours a significativement amélioré la survie selon l'étude HOPE.

POSÉOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Posologie :

TECPRI[®] faible 1,25 mg, TECPRIL 2,5 mg, 5 mg, 10 mg :

Hypertension artérielle :

- En l'absence de déplétion hydrosodée préalable ou d'insuffisance rénale (soit
en pratique courante) : la posologie initiale est de 2,5 mg par jour en une seule
prise, pendant ou après le petit déjeuner, la biodisponibilité n'étant pas influencée
par la prise d'aliments. En fonction de la réponse au traitement, la posologie doit
être adaptée, en respectant des paliers de 3 à 4 semaines, jusqu'à 5 mg par jour,
voire un maximum de 10 mg par jour en une seule prise. Si nécessaire, un
diurétique non hyperkaliémiant peut être associé à 5 mg de ramipril, afin d'obtenir
une baisse supplémentaire de la pression artérielle.

- Dans l'hypertension artérielle préalablement traitée par diurétiques : soit arrêter
le diurétique 3 jours avant d'administrer le ramipril, pour le réintroduire par la
suite si nécessaire, soit administrer la dose initiale de 1,25 mg de ramipril et
l'ajuster en fonction de la réponse tensionnelle obtenue et de la tolérance.

Il est recommandé de doser la créatinine plasmatique et la kaliémie avant le
traitement et dans les 15 jours qui suivent sa mise en roule.

50,00

- Dans l'hypertension rénouvelaire :
à la posologie de 1,25 mg par jour et
réponse tensionnelle du patient. La cr
afin de détecter l'apparition d'une éve
- En cas d'insuffisance rénale : la po
cette insuffisance :
 - si la clairance de la créatinine est >
la posologie initiale ;
 - si la clairance de la créatinine est <
initiale sera de 1,25 mg en une pris
réponse tensionnelle obtenue, sans &

Clairance de la créatinine (ml/min)
≥ 30
entre 10 et 30

Chez ces malades, la pratique
périodique du potassium et de la
période de stabilité thérapeutique
les diurétiques de l'anse.
Chez l'hypertendu hémodialysé :
de dialyse du ramipril déterminé
mois est de 21 ml/min (variant de
En cas d'insuffisance hépatique
posologie.

Infarctus du myocarde :

Le traitement sera débuté 2
cliniquement stable (stabilité hé
résiduelle).

La dose initiale est de 5 mg par
d'intolérance, la dose sera réduite
soir, pendant 2 jours. Dans ce
permet, la dose sera doublée to
matin et soir).

La mise en route du traitemen
surveillance médicale stricte, no
En cas d'insuffisance rénale (d
entre 10 et 30 ml/min), la do
maximale de 5 mg par jour.

TECPRI[®] 2,5 mg, 5 mg, 10 m

Patients à haut risque cardio
confirme :

La dose initiale est de 2,5 mg/ de ram
Dans tous les cas, si la tolérance
après 2 à 4 semaines à 5 mg/jour en une
2 à 4 semaines, à 10 mg/jour en une p
long cours.

Mode d'administration :

Le Ramipril, gélule, peut être pris avan
d'aliments ne modifiant pas sa biodisponib
Le Ramipril peut être administré en une
1/2 verre d'eau.

MISE EN GARDE ET PRÉC

Mises en garde :
Toux : Une toux sèche a rapporté

TECPRI[®]

COMPOSITIONS

- Ramipril (DCI)	par gélule	1,25 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		2,5 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		5 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		10 mg
Excipients q.s			

FORMES ET PRÉSENTATIONS

- Gélules à 1,25 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 2,5 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 5 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 10 mg : étuis de 30 gélules.

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Tepril® faible 1,25 mg, Tepril® 2,

- Hypertension artérielle.

- Post-infarctus du myocarde cor
persistence. Le traitement au long
risque d'évolution vers l'insuf
Tepril® 2,5 mg, 5 mg, 10 mg.

- Prévention des complications cardiovasculaires chez les patients à haut risque
vasculaire (notamment les coronariens et les diabétiques), ayant une pathologie
artérielle ischémique confirmée. Dans cette population, un traitement par ramipril
au long cours a significativement amélioré la survie selon l'étude HOPE.

POSÉOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Posologie :

TECPRI[®] faible 1,25 mg, TECPRIL 2,5 mg, 5 mg, 10 mg :

Hypertension artérielle :

- En l'absence de déplétion hydrosodée préalable ou d'insuffisance rénale (soit
en pratique courante) : la posologie initiale est de 2,5 mg par jour en une seule
prise, pendant ou après le petit déjeuner, la biodisponibilité n'étant pas influencée
par la prise d'aliments. En fonction de la réponse au traitement, la posologie doit
être adaptée, en respectant des paliers de 3 à 4 semaines, jusqu'à 5 mg par jour,
voire un maximum de 10 mg par jour en une seule prise. Si nécessaire, un
diurétique non hyperkaliémiant peut être associé à 5 mg de ramipril, afin d'obtenir
une baisse supplémentaire de la pression artérielle.

- Dans l'hypertension artérielle préalablement traitée par diurétiques : soit arrêter
le diurétique 3 jours avant d'administrer le ramipril, pour le réintroduire par la
suite si nécessaire, soit administrer la dose initiale de 1,25 mg de ramipril et
l'ajuster en fonction de la réponse tensionnelle obtenue et de la tolérance.

Il est recommandé de doser la créatinine plasmatique et la kaliémie avant le
traitement et dans les 15 jours qui suivent sa mise en roule.

50,00

- Dans l'hypertension rénouvelaire :
à la posologie de 1,25 mg par jour et
réponse tensionnelle du patient. La cr
afin de détecter l'apparition d'une éve
- En cas d'insuffisance rénale : la po
cette insuffisance :
 - si la clairance de la créatinine est >
la posologie initiale ;
 - si la clairance de la créatinine est <
initiale sera de 1,25 mg en une pris
réponse tensionnelle obtenue, sans &

Clairance de la créatinine (ml/min)
≥ 30
entre 10 et 30

Chez ces malades, la pratique
périodique du potassium et de la
période de stabilité thérapeutique
les diurétiques de l'anse.
Chez l'hypertendu hémodialysé :
de dialyse du ramipril déterminé
mois est de 21 ml/min (variant de
En cas d'insuffisance hépatique
posologie.

Infarctus du myocarde :

Le traitement sera débuté 2
cliniquement stable (stabilité hé
résiduelle).

La dose initiale est de 5 mg par
d'intolérance, la dose sera réduite
soir, pendant 2 jours. Dans ce
permet, la dose sera doublée to
matin et soir).

La mise en route du traitemen
surveillance médicale stricte, no
En cas d'insuffisance rénale (d
entre 10 et 30 ml/min), la do
maximale de 5 mg par jour.

TECPRI[®] 2,5 mg, 5 mg, 10 m

Patients à haut risque cardio
confirme :

La dose initiale est de 2,5 mg/ de ram
Dans tous les cas, si la tolérance
après 2 à 4 semaines à 5 mg/jour en une
2 à 4 semaines, à 10 mg/jour en une p
long cours.

Mode d'administration :

Le Ramipril, gélule, peut être pris avan
d'aliments ne modifiant pas sa biodisponib
Le Ramipril peut être administré en une
1/2 verre d'eau.

MISE EN GARDE ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Mises en garde :
Toux : Une toux sèche a rapporté

TECPRI[®]

COMPOSITIONS

- Ramipril (DCI)	par gélule	1,25 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		2,5 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		5 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		10 mg
Excipients q.s			

FORMES ET PRÉSENTATIONS

- Gélules à 1,25 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 2,5 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 5 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 10 mg : étuis de 30 gélules.

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Tepril® faible 1,25 mg, Tepril® 2,

- Hypertension artérielle.

- Post-infarctus du myocarde cor
persistence. Le traitement au long
risque d'évolution vers l'insuf
Tepril® 2,5 mg, 5 mg, 10 mg.

- Prévention des complications cardiovasculaires chez les patients à haut risque
vasculaire (notamment les coronariens et les diabétiques), ayant une pathologie
artérielle ischémique confirmée. Dans cette population, un traitement par ramipril
au long cours a significativement amélioré la survie selon l'étude HOPE.

POSÉOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Posologie :

TECPRI[®] faible 1,25 mg, TECPRIL 2,5 mg, 5 mg, 10 mg :

Hypertension artérielle :

- En l'absence de déplétion hydrosodée préalable ou d'insuffisance rénale (soit
en pratique courante) : la posologie initiale est de 2,5 mg par jour en une seule
prise, pendant ou après le petit déjeuner, la biodisponibilité n'étant pas influencée
par la prise d'aliments. En fonction de la réponse au traitement, la posologie doit
être adaptée, en respectant des paliers de 3 à 4 semaines, jusqu'à 5 mg par jour,
voire un maximum de 10 mg par jour en une seule prise. Si nécessaire, un
diurétique non hyperkaliémiant peut être associé à 5 mg de ramipril, afin d'obtenir
une baisse supplémentaire de la pression artérielle.

- Dans l'hypertension artérielle préalablement traitée par diurétiques : soit arrêter
le diurétique 3 jours avant d'administrer le ramipril, pour le réintroduire par la
suite si nécessaire, soit administrer la dose initiale de 1,25 mg de ramipril et
l'ajuster en fonction de la réponse tensionnelle obtenue et de la tolérance.

Il est recommandé de doser la créatinine plasmatique et la kaliémie avant le
traitement et dans les 15 jours qui suivent sa mise en roule.

50,00

- Dans l'hypertension rénouvelaire :
à la posologie de 1,25 mg par jour et
réponse tensionnelle du patient. La cr
afin de détecter l'apparition d'une éve
- En cas d'insuffisance rénale : la po
cette insuffisance :
 - si la clairance de la créatinine est >
la posologie initiale ;
 - si la clairance de la créatinine est <
initiale sera de 1,25 mg en une pris
réponse tensionnelle obtenue, sans &

Clairance de la créatinine (ml/min)
≥ 30
entre 10 et 30

Chez ces malades, la pratique
périodique du potassium et de la
période de stabilité thérapeutique
les diurétiques de l'anse.
Chez l'hypertendu hémodialysé :
de dialyse du ramipril déterminé
mois est de 21 ml/min (variant de
En cas d'insuffisance hépatique
posologie.

Infarctus du myocarde :

Le traitement sera débuté 2
cliniquement stable (stabilité hé
résiduelle).

La dose initiale est de 5 mg par
d'intolérance, la dose sera réduite
soir, pendant 2 jours. Dans ce
permet, la dose sera doublée to
matin et soir).

La mise en route du traitemen
surveillance médicale stricte, no
En cas d'insuffisance rénale (d
entre 10 et 30 ml/min), la do
maximale de 5 mg par jour.

TECPRI[®] 2,5 mg, 5 mg, 10 m

Patients à haut risque cardio
confirmée :

La dose initiale est de 2,5 mg/ de ram
Dans tous les cas, si la tolérance
après 2 à 4 semaines à 5 mg/jour en une
2 à 4 semaines, à 10 mg/jour en une p
long cours.

Mode d'administration :

Le Ramipril, gélule, peut être pris avan
d'aliments ne modifiant pas sa biodisponib
Le Ramipril peut être administré en une
1/2 verre d'eau.

MISE EN GARDE ET PRÉC

Mises en garde :
Toux : Une toux sèche a rapporté

TECPRI[®]

COMPOSITIONS

- Ramipril (DCI)	par gélule	1,25 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		2,5 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		5 mg
Excipients q.s			
- Ramipril (DCI)		10 mg
Excipients q.s			

FORMES ET PRÉSENTATIONS

- Gélules à 1,25 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 2,5 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 5 mg : étuis de 30 gélules.
- Gélules à 10 mg : étuis de 30 gélules.

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Tepril® faible 1,25 mg, Tepril® 2,

- Hypertension artérielle.

- Post-infarctus du myocarde cor
persistence. Le traitement au long
risque d'évolution vers l'insuf
Tepril® 2,5 mg, 5 mg, 10 mg.

- Prévention des complications cardiovasculaires chez les patients à haut risque
vasculaire (notamment les coronariens et les diabétiques), ayant une pathologie
artérielle ischémique confirmée. Dans cette population, un traitement par ramipril
au long cours a significativement amélioré la survie selon l'étude HOPE.

POSÉOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Posologie :

TECPRI[®] faible 1,25 mg, TECPRIL 2,5 mg, 5 mg, 10 mg :

Hypertension artérielle :

- En l'absence de déplétion hydrosodée préalable ou d'insuffisance rénale (soit
en pratique courante) : la posologie initiale est de 2,5 mg par jour en une seule
prise, pendant ou après le petit déjeuner, la biodisponibilité n'étant pas influencée
par la prise d'aliments. En fonction de la réponse au traitement, la posologie doit
être adaptée, en respectant des paliers de 3 à 4 semaines, jusqu'à 5 mg par jour,
voire un maximum de 10 mg par jour en une seule prise. Si nécessaire, un
diurétique non hyperkaliémiant peut être associé à 5 mg de ramipril, afin d'obtenir
une baisse supplémentaire de la pression artérielle.

- Dans l'hypertension artérielle préalablement traitée par diurétiques : soit arrêter
le diurétique 3 jours avant d'administrer le ramipril, pour le réintroduire par la
suite si nécessaire, soit administrer la dose initiale de 1,25 mg de ramipril et
l'ajuster en fonction de la réponse tensionnelle obtenue et de la tolérance.

Il est recommandé de doser la créatinine plasmatique et la kaliémie avant le
traitement et dans les 15 jours qui suivent sa mise en roule.

50,00

- Dans l'hypertension rénouvelaire :
à la posologie de 1,25 mg par jour et
réponse tensionnelle du patient. La cr
afin de détecter l'apparition d'une éve
- En cas d'insuffisance rénale : la po
cette insuffisance :
 - si la clairance de la créatinine est >
la posologie initiale ;
 - si la clairance de la créatinine est <
initiale sera de 1,25 mg en une pris
réponse tensionnelle obtenue, sans &

Clairance de la créatinine (ml/min)
≥ 30
entre 10 et 30

Chez ces malades, la pratique
périodique du potassium et de la
période de stabilité thérapeutique
les diurétiques de l'anse.
Chez l'hypertendu hémodialysé :
de dialyse du ramipril déterminé
mois est de 21 ml/min (variant de
En cas d'insuffisance hépatique
posologie.

Infarctus du myocarde :

Le traitement sera débuté 2
cliniquement stable (stabilité hé
résiduelle).

La dose initiale est de 5 mg par
d'intolérance, la dose sera réduite
soir, pendant 2 jours. Dans ce
permet, la dose sera doublée to
matin et soir).

La mise en route du traitemen
surveillance médicale stricte, no
En cas d'insuffisance rénale (d
entre 10 et 30 ml/min), la do
maximale de 5 mg par jour.

TECPRI[®] 2,5 mg, 5 mg, 10 m

Patients à haut risque cardio
vasculaire :
La posologie initiale est de 2,5 mg/

de ramipril. Dans tous les cas, si la tolérance
après 2 à 4 semaines à 5 mg/jour en une p
2 à 4 semaines, à 10 mg/jour en une p
long cours.

Mode d'administration :

Le Ramipril, gélule, peut être pris avan
d'aliments ne modifiant pas sa biodisponib
Le Ramipril peut être administré en une
1/2 verre d'eau.

MISE EN GARDE ET PRÉC

Mises en garde :
Toux : Une toux sèche a rapporté

Tardyferon® 80 mg

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous. Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin ou votre pharmacien.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- 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.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

Que contient cette notice :

1. Qu'est-ce que TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?
3. Comment prendre TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations pratiques.

1. QU'EST-CE QUE TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

PRÉPARATIONS ANTIANÉMIES

Ce médicament est un apport en fer. Il est préconisé dans les cas de carence en fer et pour prévenir cette carence pendant la grossesse lorsqu'un apport alimentaire en fer est insuffisant.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?

Ne prenez jamais TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé :

- si vous êtes allergique (hypersensible) au fer ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- si vous avez une anémie (quantité insuffisante de globules rouges dans le sang) non liée à une carence en fer.

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé.

Si vous prenez TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé pour un manque de fer, il faudra également rechercher la cause de ce manque afin de la traiter.

Si votre manque de fer est associé à une maladie inflammatoire, le traitement par TARDYFERON 80 mg ne sera pas efficace.

En raison du risque d'ulcérations buccales et d'altération de la couleur dentaire, les comprimés ne doivent pas être sués, mâchés ou gardés dans la bouche mais avalés entiers avec de l'eau.

Si vous ne pouvez pas suivre cette instruction ou si vous rencontrez des difficultés de déglutition, veuillez contacter votre médecin.

D'après des données publiées dans la littérature, il a été observé des colorations de la paroi du tube gastro-intestinal chez des patients

âgés souffrant d'une insuffisance rénale, de diabète et/ou d'une augmentation de la tension qui recevaient des médicaments pour traiter leur anémie.

Précautions d'emploi

La consommation importante de thé inhibe l'absorption du fer. Il est conseillé de ne pas prendre ce médicament en même temps qu'une boisson.

Autres médicaments et TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé
Si vous utilisez déjà les médicaments suivants, vous ne devez pas utiliser TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé sauf si votre médecin le décide. En effet, certains médicaments ne peuvent pas être utilisés en même temps, alors que d'autres médicaments requièrent des changements spécifiques (de dose, de moment de prise par exemple).

- Si vous prenez des médicaments indiqués dans les tables contenant du fer.
- Si vous prenez des médicaments contenant de l'acide acétoxydronique.
- Si vous prenez certains antibiotiques (les cyclines ou les fluoroquinolones).
- Si vous prenez des médicaments pour traiter une fragilité osseuse (les bisphosphonates, le strontium).
- Si vous prenez un médicament pour traiter une maladie des articulations (la penicillamine).
- Si vous prenez des médicaments pour traiter une maladie de Parkinson (la L-dopa, la carbidopa).
- Si vous prenez des médicaments pour traiter une acidité excessive (les piquiquants gastro-intestinaux, charbon actif, calcium et de magnésium).
- Si vous prenez des médicaments pour traiter l'hypercholestérolémie.



6 118001 103041

Tardyferon® 80 mg 30 comprimés pelliculés

Distribué par
41, Rue Mohamed Diouri - Casablanca
Pharmacie Responsable : Amina DAOUDI

[cholestérolamine].

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

TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé avec des aliments ou des boissons

La consommation concomitante de laitage, de thé, de café, de vin rouge, de légumineuses, d'œufs ou de céréales empêche l'absorption du fer par l'organisme.

Grossesse, allaitement

Ce médicament, dans les conditions normales d'utilisation, peut être pris pendant la grossesse.

L'utilisation de ce médicament est possible chez la femme qui allait. Si vous êtes enceinte ou enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ce médicament.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Aucune donnée disponible sur les effets de la capacité à conduire et utiliser des machines.

3. COMMENT PRENDRE TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?

Veillez à toujours prendre les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès d'un professionnel de la santé en cas de doute.

Posologie

Ce médicament est recommandé aux enfants de plus de 6 ans et aux adultes.

Tardyferon® 80 mg

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous. Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin ou votre pharmacien.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- 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.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

Que contient cette notice :

1. Qu'est-ce que TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?
3. Comment prendre TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations pratiques.

1. QU'EST-CE QUE TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

PRÉPARATIONS ANTIANÉMIES

Ce médicament est un apport en fer. Il est préconisé dans les cas de carence en fer et pour prévenir cette carence pendant la grossesse lorsqu'un apport alimentaire en fer est insuffisant.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?

Ne prenez jamais TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé :

- si vous êtes allergique (hypersensible) au fer ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- si vous avez une anémie (quantité insuffisante de globules rouges dans le sang) non liée à une carence en fer.

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé.

Si vous prenez TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé pour un manque de fer, il faudra également rechercher la cause de ce manque afin de la traiter.

Si votre manque de fer est associé à une maladie inflammatoire, le traitement par TARDYFERON 80 mg ne sera pas efficace.

En raison du risque d'ulcérations buccales et d'altération de la couleur dentaire, les comprimés ne doivent pas être sués, mâchés ou gardés dans la bouche mais avalés entiers avec de l'eau.

Si vous ne pouvez pas suivre cette instruction ou si vous rencontrez des difficultés de déglutition, veuillez contacter votre médecin.

D'après des données publiées dans la littérature, il a été observé des colorations de la paroi du tube gastro-intestinal chez des patients

âgés souffrant d'une insuffisance rénale, de diabète et/ou d'une augmentation de la tension qui recevaient des médicaments pour traiter leur anémie.

Précautions d'emploi

La consommation importante de thé inhibe l'absorption du fer. Il est conseillé de ne pas prendre ce médicament en même temps qu'une boisson.

Autres médicaments et TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé
Si vous utilisez déjà les médicaments suivants, vous ne devez pas utiliser TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé sauf si votre médecin le décide. En effet, certains médicaments ne peuvent pas être utilisés en même temps, alors que d'autres médicaments requièrent des changements spécifiques (de dose, de moment de prise par exemple).

- Si vous prenez des médicaments indiqués dans les tables contenant du fer.
- Si vous prenez des médicaments contenant de l'acide acétoxydronique.
- Si vous prenez certains antibiotiques (les cyclines ou les fluoroquinolones).
- Si vous prenez des médicaments pour traiter une fragilité osseuse (les bisphosphonates, le strontium).
- Si vous prenez un médicament pour traiter une maladie des articulations (la penicillamine).
- Si vous prenez des médicaments pour traiter une maladie de Parkinson (la L-dopa, la carbidopa).
- Si vous prenez des médicaments pour traiter une acidité excessive (les piquiquants gastro-intestinaux, charbon actif, calcium et de magnésium).
- Si vous prenez des médicaments pour traiter l'hypercholestérolémie.



6 118001 103041

Tardyferon® 80 mg

30 comprimés pelliculés

Distribué par
41, Rue Mohamed Diouri - Casablanca
Pharmacie Responsable : Amina DAOUDI

[cholestérolamine].

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

TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé avec des aliments ou des boissons

La consommation concomitante de laitage, de thé, de café, de vin rouge, de légumineuses, d'œufs ou de céréales empêche l'absorption du fer par l'organisme.

Grossesse, allaitement

Ce médicament, dans les conditions normales d'utilisation, peut être pris pendant la grossesse.

L'utilisation de ce médicament est possible chez la femme qui allait. Si vous êtes enceinte ou enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ce médicament.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Aucune donnée disponible sur les effets de la capacité à conduire et utiliser des machines.

3. COMMENT PRENDRE TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?

Veillez à toujours prendre les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès d'un professionnel de la santé en cas de doute.

Posologie

Ce médicament est recommandé aux enfants de plus de 6 ans et aux adultes.

Tardyferon® 80 mg

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous. Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin ou votre pharmacien.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- 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.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

Que contient cette notice :

1. Qu'est-ce que TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?
3. Comment prendre TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations pratiques.

1. QU'EST-CE QUE TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

PRÉPARATIONS ANTIANÉMIES

Ce médicament est un apport en fer. Il est préconisé dans les cas de carence en fer et pour prévenir cette carence pendant la grossesse lorsqu'un apport alimentaire en fer est insuffisant.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?

Ne prenez jamais TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé :

- si vous êtes allergique (hypersensible) au fer ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- si vous avez une anémie (quantité insuffisante de globules rouges dans le sang) non liée à une carence en fer.

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé.

Si vous prenez TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé pour un manque de fer, il faudra également rechercher la cause de ce manque afin de la traiter.

Si votre manque de fer est associé à une maladie inflammatoire, le traitement par TARDYFERON 80 mg ne sera pas efficace.

En raison du risque d'ulcérations buccales et d'altération de la couleur dentaire, les comprimés ne doivent pas être sués, mâchés ou gardés dans la bouche mais avalés entiers avec de l'eau.

Si vous ne pouvez pas suivre cette instruction ou si vous rencontrez des difficultés de déglutition, veuillez contacter votre médecin.

D'après des données publiées dans la littérature, il a été observé des colorations de la paroi du tube gastro-intestinal chez des patients

âgés souffrant d'une insuffisance rénale, de diabète et/ou d'une augmentation de la tension qui recevaient des médicaments pour traiter leur anémie.

Précautions d'emploi

La consommation importante de thé inhibe l'absorption du fer. Il est conseillé de ne pas prendre ce médicament en même temps qu'une boisson.

Autres médicaments et TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé
Si vous utilisez déjà les médicaments suivants, vous ne devez pas utiliser TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé sauf si votre médecin le décide. En effet, certains médicaments ne peuvent pas être utilisés en même temps, alors que d'autres médicaments requièrent des changements spécifiques (de dose, de moment de prise par exemple).

- Si vous prenez des médicaments indiqués dans les tables contenant du fer.
- Si vous prenez des médicaments contenant de l'acide acétoxydronique.
- Si vous prenez certains antibiotiques (les cyclines ou les fluoroquinolones).
- Si vous prenez des médicaments pour traiter une fragilité osseuse (les bisphosphonates, le strontium).
- Si vous prenez un médicament pour traiter une maladie des articulations (la penicillamine).

Si vous prenez d'autres médicaments pour traiter une maladie

de l'acide acétoxydronique, la maladie de Parkinson (la L-dopa, la carbidopa).

Si vous prenez des médicaments pour traiter une acidité excessive (l'acide gastro-intestinal, le charbon actif, le calcium et de magnésium).

Si vous prenez des médicaments pour traiter l'hypercholestérolémie.

Si vous prenez des médicaments pour traiter une maladie de Parkinson (la L-dopa, la carbidopa).

Si vous prenez des médicaments pour traiter une acidité excessive (l'acide gastro-intestinal, le charbon actif, le calcium et de magnésium).

Si vous prenez des médicaments pour traiter l'hypercholestérolémie.

Si vous prenez des médicaments pour traiter une maladie de Parkinson (la L-dopa, la carbidopa).

Si vous prenez des médicaments pour traiter une acidité excessive (l'acide gastro-intestinal, le charbon actif, le calcium et de magnésium).

Si vous prenez des médicaments pour traiter l'hypercholestérolémie.

Si vous prenez des médicaments pour traiter une maladie de Parkinson (la L-dopa, la carbidopa).

Si vous prenez des médicaments pour traiter une acidité excessive (l'acide gastro-intestinal, le charbon actif, le calcium et de magnésium).

Si vous prenez des médicaments pour traiter l'hypercholestérolémie.

Si vous prenez des médicaments pour traiter une maladie de Parkinson (la L-dopa, la carbidopa).

Si vous prenez des médicaments pour traiter une acidité excessive (l'acide gastro-intestinal, le charbon actif, le calcium et de magnésium).

Si vous prenez des médicaments pour traiter l'hypercholestérolémie.



6 118001 103041

Tardyferon® 80 mg 30 comprimés pelliculés

Distribué par
41, Rue Mohamed Diouri - Casablanca
Pharmacie Responsable : Amina DAOUDI

[cholestérolamine].

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

TARDYFERON 80 mg comprimé pelliculé avec des aliments ou des boissons

La consommation concomitante de laitage, de thé, de café, de vin rouge, de légumineuses, d'œufs ou de céréales empêche l'absorption du fer par l'organisme.

Grossesse, allaitement

Ce médicament, dans les conditions normales d'utilisation, peut être pris pendant la grossesse.

L'utilisation de ce médicament est possible chez la femme qui allaité ou vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre pharmacien avant de prendre ce médicament.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Aucune donnée disponible sur les effets de la capacité à conduire et utiliser des machines.

3. COMMENT PRENDRE TARDYFERON 80 mg, comprimé pelliculé ?

Veillez à toujours prendre les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès d'un professionnel de la santé en cas de doute.

Posologie
Ce médicament est recommandé aux enfants de plus de 6 ans et aux adultes.

DONA® 1500 mg

Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes sur votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, 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, car cela pourrait lui être nocif.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau.

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) DENOMINATION

DONA® 1500 mg.

b) COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Pour un sachet :

Sulfate de glucosamine (DCI) cristalline 1884,00 mg

Equivalent à

Sulfate de glucosamine 1500,00 mg

Chlorure de sodium 384,00 mg

Excipients : Aspartam, sorbitol, polyéthylène glycol 4000 et acide citrique anhydre.

c) FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATION

Poudre pour solution orale : boîte de 30 sachets.

d) CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Autres agents anti-inflammatoires et antirhumatismaux, médicaments anti-inflammatoires non stéroïdiens (code ATC : M01AX05).

2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Traitements des symptômes de l'arthrose, à savoir la douleur et les limitations fonctionnelles.

3. ATTENTION !

a) DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

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

- Hypersensibilité connue à la glucosamine ou à l'un des excipients.
- Comme la substance active a été obtenue à partir de crustacés; DONA ne doit pas être administré aux patients qui sont allergiques aux crustacés.
- Ce médicament contient de l'aspartam, il est donc contre-indiqué chez les patients souffrant de phénylcétonurie.

b) MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

UTILISER CE MEDICAMENT AVEC PRECAUTION EN CAS DE :

- Un médecin doit être consulté pour écarter la présence d'une lésion articulaire pour laquelle il convient d'envisager un autre traitement.
- La prudence est recommandée dans le traitement de plus éroit de la glycémie est nécessaire chez les diabétiques.
- Chez les patients asthmatiques, le médicament doit être plus susceptibles de développer une réaction allergique aux symptômes.
- Ce médicament contient du sorbitol. Les patients au fructose ne doivent pas prendre ce médicament.
- Prendre en compte la teneur en sodium par sachet-dose chez les patients qui suivent un régime hyposodé.
- L'administration à des patients présentant une insuffisance rénale ou hépatique sévère doit être faite sous surveillance médicale.
- L'administration chez les patients de moins de 18 ans doit être évitée.

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

DONA® 1500 mg

Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes sur votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, 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, car cela pourrait lui être nocif.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau.

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) DENOMINATION

DONA® 1500 mg.

b) COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Pour un sachet :

Sulfate de glucosamine (DCI) cristalline 1884,00 mg

Equivalent à

Sulfate de glucosamine 1500,00 mg

Chlorure de sodium 384,00 mg

Excipients : Aspartam, sorbitol, polyéthylène glycol 4000 et acide citrique anhydre.

c) FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATION

Poudre pour solution orale : boîte de 30 sachets.

d) CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Autres agents anti-inflammatoires et antirhumatismaux, médicaments anti-inflammatoires non stéroïdiens (code ATC : M01AX05).

2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Traitements des symptômes de l'arthrose, à savoir la douleur et les limitations fonctionnelles.

3. ATTENTION !

a) DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

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

- Hypersensibilité connue à la glucosamine ou à l'un des excipients.
- Comme la substance active a été obtenue à partir de crustacés; DONA ne doit pas être administré aux patients qui sont allergiques aux crustacés.
- Ce médicament contient de l'aspartam, il est donc contre-indiqué chez les patients souffrant de phénylcétonurie.

b) MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

UTILISER CE MEDICAMENT AVEC PRECAUTION EN CAS DE :

- Un médecin doit être consulté pour écarter la présence d'une lésion articulaire pour laquelle il convient d'envisager un autre traitement.
- La prudence est recommandée dans le traitement de plus éroit de la glycémie est nécessaire chez les diabétiques.
- Chez les patients asthmatiques, le médicament doit être plus susceptibles de développer une réaction allergique aux symptômes.
- Ce médicament contient du sorbitol. Les patients au fructose ne doivent pas prendre ce médicament.
- Prendre en compte la teneur en sodium par sachet-dose chez les patients qui suivent un régime hyposodé.
- L'administration à des patients présentant une insuffisance rénale ou hépatique sévère doit être faite sous surveillance médicale.
- L'administration chez les patients de moins de 18 ans doit être évitée.

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

DONA® 1500 mg

Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes sur votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, 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, car cela pourrait lui être nocif.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau.

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) DENOMINATION

DONA® 1500 mg.

b) COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Pour un sachet :

Sulfate de glucosamine (DCI) cristalline 1884,00 mg

Equivalent à

Sulfate de glucosamine 1500,00 mg

Chlorure de sodium 384,00 mg

Excipients : Aspartam, sorbitol, polyéthylène glycol 4000 et acide citrique anhydre.

c) FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATION

Poudre pour solution orale : boîte de 30 sachets.

d) CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Autres agents anti-inflammatoires et antirhumatismaux, médicaments anti-inflammatoires non stéroïdiens (code ATC : M01AX05).

2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Traitements des symptômes de l'arthrose, à savoir la douleur et les limitations fonctionnelles.

3. ATTENTION !

a) DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

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

- Hypersensibilité connue à la glucosamine ou à l'un des excipients.
- Comme la substance active a été obtenue à partir de crustacés; DONA ne doit pas être administré aux patients qui sont allergiques aux crustacés.
- Ce médicament contient de l'aspartam, il est donc contre-indiqué chez les patients souffrant de phénylcétonurie.

b) MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

UTILISER CE MEDICAMENT AVEC PRECAUTION EN CAS DE :

- Un médecin doit être consulté pour écarter la présence d'une lésion articulaire pour laquelle il convient d'envisager un autre traitement.
- La prudence est recommandée dans le traitement de plus éroit de la glycémie est nécessaire chez les diabétiques.
- Chez les patients asthmatiques, le médicament doit être plus susceptibles de développer une réaction allergique aux symptômes.
- Ce médicament contient du sorbitol. Les patients au fructose ne doivent pas prendre ce médicament.
- Prendre en compte la teneur en sodium par sachet-dose chez les patients qui suivent un régime hyposodé.
- L'administration à des patients présentant une insuffisance rénale ou hépatique sévère doit être faite sous surveillance médicale.
- L'administration chez les patients de moins de 18 ans doit être évitée.

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

DONA® 1500 mg

Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes sur votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, 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, car cela pourrait lui être nocif.

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau.

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) DENOMINATION

DONA® 1500 mg.

b) COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Pour un sachet :

Sulfate de glucosamine (DCI) cristalline 1884,00 mg

Equivalent à

Sulfate de glucosamine 1500,00 mg

Chlorure de sodium 384,00 mg

Excipients : Aspartam, sorbitol, polyéthylène glycol 4000 et acide citrique anhydre.

c) FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATION

Poudre pour solution orale : boîte de 30 sachets.

d) CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

Autres agents anti-inflammatoires et antirhumatismaux, médicaments anti-inflammatoires non stéroïdiens (code ATC : M01AX05).

2. DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Traitements des symptômes de l'arthrose, à savoir la douleur et les limitations fonctionnelles.

3. ATTENTION !

a) DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

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

- Hypersensibilité connue à la glucosamine ou à l'un des excipients.
- Comme la substance active a été obtenue à partir de crustacés; DONA ne doit pas être administré aux patients qui sont allergiques aux crustacés.
- Ce médicament contient de l'aspartam, il est donc contre-indiqué chez les patients souffrant de phénylcétonurie.

b) MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

UTILISER CE MEDICAMENT AVEC PRECAUTION EN CAS DE :

- Un médecin doit être consulté pour écarter la présence d'une lésion articulaire pour laquelle il convient d'envisager un autre traitement.
- La prudence est recommandée dans le traitement de plus éroit de la glycémie est nécessaire chez les diabétiques.
- Chez les patients asthmatiques, le médicament doit être plus susceptibles de développer une réaction allergique aux symptômes.
- Ce médicament contient du sorbitol. Les patients au fructose ne doivent pas prendre ce médicament.
- Prendre en compte la teneur en sodium par sachet-dose chez les patients qui suivent un régime hyposodé.
- L'administration à des patients présentant une insuffisance rénale ou hépatique sévère doit être faite sous surveillance médicale.
- L'administration chez les patients de moins de 18 ans doit être évitée.

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



FACTURE N° : 200005797

Casablanca le 17-10-2020

Code INPE : 093061141



Mme Zahra KAZZIOU

Demande N° 2010170007
 Date de l'examen : 17-10-2020

Analyses :

Récapitulatif des analyses

<i>CN</i>	<i>Analyse</i>	<i>Val</i>	<i>Clefs</i>
	Créatinine	B30	B
	Urée	B30	B
	Vitesse de sédimentation	B30	B
0216	Protéinurie 24 heures	B30	B
	Numération formule	B80	B
0370	CRP	B100	B
	ASAT (transaminase GOT)	B50	B
	ALAT (Transaminase GPT)	B50	B

Total des B : 400

TOTAL DOSSIER : 360.00DH

Arrêtée la présente facture à la somme de : trois cent soixante dirhams

Dr BOU TAYEB KHAIR HOU
 Addetin Biologiste
 438 Bd 6 Novembre C.D.C
 Tél : 05 22 55 69 10



Prélèvement du : 17-10-2020
Code Patient : 2010170007
Date de naissance : 18-02-1970 (50 ans)

Mme Zahra KAZZI

N° du dossier : 2010170007
Médecin : Dr EL HERRAR S. NAA

Résultats

Valeurs de référence

Antécédents

HEMATOCYTOLOGIE

HEMOGRAMME (SYSMEX XS 1000i)

"Les valeurs de référence sont en fonction de l'âge, du sexe, état physiologique du patient(e) et l'âge de grossesse"

Hématies : 4.32 M/mm³ (3.90-5.40)

Hémoglobine : 10.3 g/dL (12.0-15.6)

Hématocrite : 32.7 % (35.5-45.5)

VGM : 76 fL (80-99)

TCMH : 24 pg (27-34)

CCMH : 31.5 g/dL (28.0-30.0)

Leucocytes : 5 600 /mm³ (3 900-10 200)

Polynucléaires Neutrophiles : 70 % Soit 3 920 /mm³ (2 000-7 000)

Lymphocytes : 22 % Soit 1 232 /mm³ (1 000-4 000)

Monocytes : 6 % Soit 336 /mm³ (-1 100)

Polynucléaires Eosinophiles : 2 % Soit 112 /mm³ (0-600)

Polynucléaires Basophiles : 0 % Soit 0 /mm³ (0-150)

Plaquettes : 551 000 /mm³ (150 000-450 000)

Commentaire :

Anémie hypochrome microcytaire. Cytologie vérifiée sur frottis

LABONIL
Dr BOUTAYEB KHAIR HOUDA
Médecin Biologiste
438 Bd 6 Novembre Casablanca
Tél : 05 22 55 69 49/50 - 06 66 31 42 57 - Fax : 0808 32 28 98

Prélèvement à Domicile sur Rendez-vous

438، زاوية شارع 6 نونبر و شارع رضا، كثيرة (شارع النيل سابقا) الطابق الأول (مقابل حمام الفن) ابن مسيك - الدار البيضاء - الهاتف : 06 66 31 42 57 - 05 22 55 69 49/50 - 06 66 31 42 57 - Fax : 0808 32 28 98
438, Angle Bd. 6 Novembre et Bd Reda Guedira (Ex Nil) 1^{er} étage (en face Hammam El Fenne), Ben M'Sick - Casablanca - Tél : 05 22 55 69 49/50 - 06 66 31 42 57 - Fax : 0808 32 28 98

E-mail : labonilcasab@gmail.com - Patente N° : 37076748 - C.N.S.S N° : 4075068 - I.F. : 15256180 - I.C.F. : 000116923 - I.A.N.T. : 00076



Dr Houda BOUTAYEB KHAIR

Médecin Biologiste

Diplômée de la Faculté de Médecine de Casablanca

Biochimie | Mycologie | Hormonologie | Bacteriologie | Virologie | Oncologie | Parasitologie | Spermologie | Hématologie | Immunologie

Mme KAZZIOU Zahra

Référence : 2010170007

Prélèvement du: 17-10-2020

Page 2/2



الدكتورة هدى بو ط

طبية اختصاصية في التحليل

خريجة كلية الطب الدار

الصين

VITESSE DE SEDIMENTATION

(Méthode de Westergreen)

VS 1ère heure

45 mm

VS 2ème heure

70 mm

Age du patient(e)

50 ans

Valeur de référence VS 1ère heure :
Homme (VS < âge/2), Femme [VS < (âge+10)/2]

BIOCHIMIE SANGUINE GÉNÉRALE ET SPÉCIALE

Protéine C-réactive (CRP) (Immunoturbidimétrie Haute Sensibilité - Roche Diagnostic Cobas)	44.0 mg/L	(<5.0)
Urée (Dosage enzymatique - Roche Diagnostics Cobas)	0.22 g/L 3.67 mmol/L	(0.10-1.50) (1.67-3.33)
Créatinine (Dosage cinétique de Jaffé - Roche Diagnostics Cobas)	7.4 mg/L 65.5 µmol/L	(3.0-11.0) (26.6-97.4)
Transaminases GPT (ALAT) (Dosage enzymatique - Roche Diagnostics Cobas)	10 UI/L	(5-50)
Transaminases GOT (ASAT) (Dosage enzymatique - Roche Diagnostics Cobas)	18 UI/L	(5-40)

BIOCHIMIE URINAIRE

Diurèse (Sous réserve d'un bon recueil urinaire)	1 200 ml/24h	(800-1 600)
Protéinurie en g/L (Chlorure de benzéthonium)	0.12 g/l	(<0.14)
Protéinurie des 24h (Chlorure de benzéthonium)	0.14 g / 24h	(<0.15)

Lors d'une grossesse normale, les protéines urinaires peuvent atteindre 0,30 g/24h.

Demande validée biologiquement par Dr HOUDA BOUTAYEB

LABONIL
Dr BOUTAYEB KHAIR HOUDA
Médecin Biologiste
A38, Bd 6 Novembre et Bd Reda Guedira (Ex Nil) 1^{er} étage (en face Hammam El Fenne), Ben M'Sick - Casablanca - Tél : 05 22 55 69 49/50
Tél : 05 22 55 69 49/50

Prélèvement à Domicile sur Rendez-vous

شارع النيل سابقا) الطابق الأول (مقابل حمام الفن) ابن مسيك - الدار البيضاء - الهاتف : 06 66 31 42 57 - 05 22 55 69 49/50 - الناكس : 06 66 32 28 98
438, Angle Bd. 6 Novembre et Bd Reda Guedira (Ex Nil) 1^{er} étage (en face Hammam El Fenne), Ben M'Sick - Casablanca - Tél : 05 22 55 69 49/50 - Fax : 0808 32 28 98
E-mail : labonilcasa@mail.com - Patente N°: 37976748 - C.N.S.N° : 4075968 - IF : 15256180 - ICE : 0001 293000076

