

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

Conditions générales :

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

Pharmacie :

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

Radiologie et Biologie :

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

Optique :

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

Rééducation :

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

Dentaire :

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

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

M22- 0046798

172343

Optique

Autres

Maladie

Dentaire

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 029421 Société :

Actif Pensionné(e) Autre :

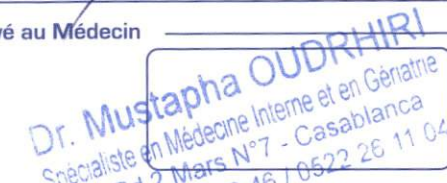
Nom & Prénom : Elmoumalji moustapha

Date de naissance :

Adresse : 11 Rue Abdes salman elakkas

Tél. : 0669069721 Total des frais engagés : 3989,92 Dhs

Cadre réservé au Médecin



Cachet du médecin :

Date de consultation : 42

Nom et prénom du malade : SAHLINE FATHIMA Age :

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie : Diabète

Affection longue durée ou chronique : ALD ALC Pathologie :

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

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



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

Fait à :

Le :

Signature de l'adhérent(e) :

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.

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
07/06/2022	G		400,-	BP. MUSTAPHA OUDRHIRI Spécialiste en Médecine Interne et en Gérontologie 49, Bd 2 Mars N°7 - Casablanca Tél: 0522 23 02 46 / 0522 26 11 04
12/06/2022	G		50,-	BP. MUSTAPHA OUDRHIRI Spécialiste en Médecine Interne et en Gérontologie 49, Bd 2 Mars N°7 - Casablanca Tél: 0522 23 02 46 / 0522 26 11 04

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	12/06/23	2719,90

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires
	8/6/23	B 640 H 10	800€

AUXILIAIRES MEDICAUX

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

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	
				COEFFICIENT DES TRAVAUX
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

عيادة الطب الباطني وطب المسنين

CABINET DE MÉDECINE INTERNE ET DE GÉRIATRIE

Dr. Mustapha Oudrhiri

الدكتور المصطفى ودغيري

- Spécialiste en Médecine interne et en Gériatrie
- Diabétologie, Echographie générale
- Ancien médecin des hôpitaux de Paris
- Ancien médecin de l'hôpital militaire Mohamed V de Rabat
- Membre de la Société Française de Gériatrie et de Gérontologie



- أخصائي في الطب الباطني وطب المسنين
- دبلوم جامعي في مرض السكري
- دبلوم جامعي في الفحص بالصدري
- طبيب سابق بمستشفيات باريس
- طبيب سابق بالمستشفى العسكري محمد الخامس بالرباط
- عضو بالجمعية الفرنسية لطب المسنين

Casablanca, le 12/06/2023

MME SAMINE EP EL MOUMNI FATIMA

1. Almantin 10 mg cp
1 cp matin et 1 cp le soir pendant 02 mois

2. Medizapin 2,5 mg
1 cp matin et soir pendant 02 mois

3. Labixten 20 mg
1 Comprimé le soir pendant 02 mois

4. Zyloric 100mg
1 Comprimé le soir pendant 02 mois

5. Levemir flexpen 100 u/ml
12 U le matin pendant 02 mois

6. Esac 20 mg
1 Gélule, matin avant le repas pendant 02 mois



~~Dr. Mustapha Oudrhiri~~
Spécialiste en Médecine Interne et en Gériatrie
Diplôme en Diabétologie
49, Bd 2 Mars N°7 Casablanca
Tél : 0522 26 02 46 / 0522 26 11 04

INPE : 091165605

Rendez-Vous :

📍 49, Bd. 2 Mars, Imm les Roseaux, 2ème étage, Appt N°7 (à côté du lycée Mohammed V) - Casablanca

📞 05 22 26 02 46 / 0522 26 11 04 - 📩 06 66 35 25 99



www.droudrhiri.com



Email : oudmus@yahoo.fr

NOTICE: INFORMATION POUR L'UTILISATEUR

LABIXTEN® 20 mg comprimés

DCI: bilastine

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

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à autre personne, elle 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 LABIXTEN® 20 mg comprimés et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre LABIXTEN® 20 mg comprimés ?
3. Comment prendre LABIXTEN® 20 mg comprimés ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver LABIXTEN® 20 mg comprimés ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST CE QUE LABIXTEN® 20 mg COMPRIMÉS E CAS EST-IL UTILISÉ ?

LABIXTEN® 20 mg comprimés contient de la bilastine antihistaminique. LABIXTEN® 20 mg comprimés est indiqué pour les symptômes de la rhino-conjonctivite allergique (éternuement, démangeaison nasale, écoulement nasal, congestion nasale ainsi que rougeur et larmoiement oculaires) et autres symptômes d'origine allergique.

LABIXTEN® 20 mg comprimés peut également être utilisé pour traiter les éruptions cutanées accompagnées de démangeaisons (urticaire).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE LABIXTEN® 20 mg COMPRIMÉS :

• Contre-indication de LABIXTEN® 20 mg comprimés :

Si vous êtes allergique (hypersensible) à la bilastine ou à l'un des autres composants du LABIXTEN® 20 mg comprimés.

• Mises en garde spéciales et précautions d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre LABIXTEN® 20 mg si vous avez une insuffisance rénale modérée à sévère ou si vous prenez d'autres médicaments (voir « Interaction avec d'autres médicaments »).

Ne pas dépasser la dose prescrite. Si les symptômes persistent, consultez votre médecin.

Enfants et adolescents :

Ce médicament ne doit pas être administré aux enfants de moins de 12 ans.

• Interactions avec d'autres médicaments :

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

En particulier, veuillez informer votre médecin si :

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

Si vous oubliez de prendre votre dose à l'heure prévue, prenez la dose oubliée dès que possible, puis continuer selon le rythme habituel.

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

4. QUELS SONT LES EVENTUELS EFFETS INDÉSIRABLES ?

Comme tous les médicaments, LABIXTEN® 20 mg comprimés est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien qu'ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Les effets indésirables sont :

- Mauux de tête.
- Somnolence

Peu fréquents : peuvent concerner plus de 1 personne sur 10.

- Anomalie de l'electrocardiogramme (ECG : enregistrement graphique des battements du cœur).

LOT : 14522004

PER : 05/2027

PPU : 99,70 DH

ARIYTE

cause ou intensifie l'inconfort nasal.

- Douleur abdominale (au niveau du ventre).
 - Diarrhées.
 - Gastroïtis (inflammation de la paroi de l'estomac).
 - Vertiges.
 - Sensation de faiblesse générale.
 - Soif.
 - Dyspnée (difficulté à respirer).
 - Sécheresse buccale.
 - Indigestion.
 - Démangeaisons.
 - Herpès labial.
 - Fièvre.
 - Acouphènes (bourdonnements dans les oreilles).
 - Trouble du sommeil.
 - Modification du bilan sanguin rénal.
 - Augmentation des taux de lipides (graisses) mesurés dans le sang.
- Fréquence inconnue : la fréquence de survenue ne peut être estimée sur la base des données disponibles.**
- Palpitations (perception des battements du cœur).
 - Tachycardie (accélération des battements du cœur).
 - Des réactions allergiques dont les signes peuvent comporter une difficulté à respirer, un vertige, un évanouissement ou perte de connaissance, un gonflement du visage, des lèvres, de la langue ou de la gorge, et/ou un gonflement et une rougeur de la peau. Si vous remarquez un de ces effets

NOTICE: INFORMATION POUR L'UTILISATEUR

LABIXTEN® 20 mg comprimés

DCI: bilastine

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

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à autre personne, elle 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 LABIXTEN® 20 mg comprimés et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre LABIXTEN® 20 mg comprimés ?
3. Comment prendre LABIXTEN® 20 mg comprimés ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver LABIXTEN® 20 mg comprimés ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST CE QUE LABIXTEN® 20 mg COMPRIMÉS E CAS EST-IL UTILISÉ ?

LABIXTEN® 20 mg comprimés contient de la bilastine antihistaminique. LABIXTEN® 20 mg comprimés est indiqué pour les symptômes de la rhino-conjonctivite allergique (éternuement, démangeaison nasale, écoulement nasal, congestion nasale ainsi que rougeur et larmoiement oculaires) et autres symptômes d'origine allergique.

LABIXTEN® 20 mg comprimés peut également être utilisé pour traiter les éruptions cutanées accompagnées de démangeaisons (urticaire).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE LABIXTEN® 20 mg COMPRIMÉS :

• Contre-indication de LABIXTEN® 20 mg comprimés :

Si vous êtes allergique (hypersensible) à la bilastine ou à l'un des autres composants du LABIXTEN® 20 mg comprimés.

• Mises en garde spéciales et précautions d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre LABIXTEN® 20 mg si vous avez une insuffisance rénale modérée à sévère ou si vous prenez d'autres médicaments (voir « Interaction avec d'autres médicaments »).

Ne pas dépasser la dose prescrite. Si les symptômes persistent, consultez votre médecin.

Enfants et adolescents :

Ce médicament ne doit pas être administré aux enfants de moins de 12 ans.

• Interactions avec d'autres médicaments :

Veuillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

En particulier, veuillez informer votre médecin si :

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

Si vous oubliez de prendre votre dose à l'heure prévue, prenez la dose oubliée dès que possible, puis continuer selon le rythme habituel.

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

4. QUELS SONT LES EVENTUELS EFFETS INDÉSIRABLES ?

Comme tous les médicaments, LABIXTEN® 20 mg comprimés est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien qu'ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Les effets indésirables sont :

- Mauux de tête.
- Somnolence

Peu fréquents : peuvent concerner plus de 1 personne sur 10.

- Anomalie de l'electrocardiogramme (ECG : enregistrement graphique des battements du cœur).

LOT : 14522004

PER : 05/2027

PPU : 99,70 DH

ARIYTE

cause ou intensifie l'inconfort nasal.

- Douleur abdominale (au niveau du ventre).
- Diarrhées.
- Gastroïtis (inflammation de la paroi de l'estomac).
- Vertiges.
- Sensation de faiblesse générale.
- Soif.
- Dyspnée (difficulté à respirer).
- Sécheresse buccale.
- Indigestion.
- Démangeaisons.
- Herpès labial.
- Fièvre.
- Acouphènes (bourdonnements dans les oreilles).
- Trouble du sommeil.
- Modification du bilan sanguin rénal.
- Augmentation des taux de lipides (graisses) mesurés dans le sang.

Fréquence inconnue : la fréquence de survenue ne peut être estimée sur la base des données disponibles.

- Palpitations (perception des battements du cœur).

- Tachycardie (accélération des battements du cœur).

- Des réactions allergiques dont les signes peuvent comporter une difficulté à respirer, un vertige, un évanouissement ou perte de connaissance, un gonflement du visage, des lèvres, de la langue ou de la gorge, et/ou un gonflement et une rougeur de la peau. Si vous remarquez un de ces effets

ALMANTIN® 20 mg, Comprimés pelliculés (Mémantine)

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 relire.

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE ALMANTIN® ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ALMANTIN® ?
3. COMMENT PRENDRE ALMANTIN® ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER ALMANTIN® ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE ALMANTIN® ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique :

Autres médicaments anti-démence (code ATC: N06DX01).

Indications thérapeutiques :

Traitement des patients atteints d'une forme modérée à sévère de la maladie d'Alzheimer.

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

Ne prenez jamais ALMANTIN® :

si vous êtes allergique à la mémantine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament (mentionnés dans la rubrique 6).

Faites attention avec ALMANTIN® :

Mises en garde spéciales et précautions d'emploi :

Adresssez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ALMANTIN®.

- Si vous avez des antécédents personnels de crises d'épilepsie.
- Si vous avez récemment été victime d'un infarctus du myocarde (crise cardiaque) ou si vous souffrez d'une insuffisance cardiaque congestive non compensée ou d'une hypertension artérielle non contrôlée (tension artérielle élevée).

Dans ces situations, le traitement doit se faire sous étroite surveillance et le bénéfice clinique de ALMANTIN® doit être régulièrement réévalué par votre médecin.

- Si vous souffrez d'une insuffisance rénale (troubles rénaux), votre médecin doit surveiller de près votre fonction rénale et si nécessaire adapter les doses de mémantine en conséquence.
- L'utilisation associée d'amantadine (pour traiter la maladie de Parkinson), de kétamine (une substance généralement utilisée comme anesthésique), de dextrométhorphané (généralement utilisé pour traiter la toux) et d'autres antagonistes NMDA doit être évitée.

Enfants et adolescents

La prise de ALMANTIN® par des enfants et des adolescents de moins de 18 ans n'est pas recommandée.

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER

une fois par jour, pendant 7 jours.

Semaine 4 (jours 22-28) : Prendre un comprimé pelliculé de 20 mg par jour, pendant 7 jours.

Semaine 1	1/2 Comprimé à 10 mg
Semaine 2	Comprimé à 10 mg
Semaine 3	Comprimé et demi à 10 mg
Semaine 4 et au-delà	Comprimé à 20 mg une fois par jour

Dose d'entretien :

La dose quotidienne recommandée est de 20 mg une fois par jour. Pour la suite du traitement, consultez votre médecin.

Posologie pour les patients présentant une insuffisance rénale

Si vous présentez une insuffisance rénale, votre médecin décidera d'une dose adaptée à votre état. Dans ce cas, la surveillance de votre état doit être réalisée par votre médecin à intervalles

PPV: 150 DH 20

par voie orale une fois par jour. Pour assurer une absorption optimale, prenez-le régulièrement à la même heure chaque jour. Les comprimés s'avalent avec de l'eau. Les comprimés peuvent être pris pendant ou en dehors des repas.

Durée du traitement

Continuez à prendre ALMANTIN tant que sa prise vous est bénéfique et que vous ne ressentez aucun effet secondaire inacceptable. Votre médecin doit évaluer régulièrement votre traitement.

Si vous avez pris plus de ALMANTIN® que vous n'en aviez dû :

En général, la prise d'une dose trop élevée de mémantine ne doit pas avoir d'effets nocifs pour votre santé. Il se peut que vous constatiez une augmentation des symptômes indiqués à la rubrique « Quels sont les effets indésirables éventuels ».

- Si vous prenez une surdose importante de ALMANTIN®, contactez votre médecin ou demandez un avis médical, dans la mesure où il est possible que vous nécessitiez une attention médicale.

Si vous oubliez de prendre ALMANTIN® :

- Si vous avez oublié de prendre votre dose de ALMANTIN®, attendez de prendre la dose suivante à l'heure habituelle.
- Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

SI VOUS AVEZ D'AUTRES QUESTIONS SUR L'UTILISATION DE CE MÉDICAMENT, DEMANDEZ PLUS D'INFORMATIONS À VOTRE MÉDECIN OU À VOTRE PHARMACIEN.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

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

En général, les effets indésirables observés sont d'intensité légère à modérée.

Fréquent (affecte de 1 à 10 personnes sur 100) :

- Mal de tête, somnolence, constipation, élévation des tests de fonction hépatique, vertiges, troubles de l'équilibre, essoufflement, élévation de la tension artérielle et hypersensibilité au médicament.

Peu fréquent (affecte de 1 à 10 personnes sur 1 000) :

- Fatigue, mycoses, confusion, hallucinations, vomissements, troubles de la marche, insuffisance cardiaque et formation de caillot sanguin veineux (thrombose/thrombo-embolisme).

Très rare (affecte moins de 1 personne sur 10 000) :

- Convulsions.

Fréquence indéterminée (ne peut être estimée sur la base des

ALMANTIN® 20 mg, Comprimés pelliculés (Mémantine)

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 relire.

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE ALMANTIN® ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ALMANTIN® ?
3. COMMENT PRENDRE ALMANTIN® ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER ALMANTIN® ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE ALMANTIN® ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique :

Autres médicaments anti-démence (code ATC: N06DX01).

Indications thérapeutiques :

Traitement des patients atteints d'une forme modérée à sévère de la maladie d'Alzheimer.

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

Ne prenez jamais ALMANTIN® :

si vous êtes allergique à la mémantine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament (mentionnés dans la rubrique 6).

Faites attention avec ALMANTIN® :

Mises en garde spéciales et précautions d'emploi :

Adresssez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ALMANTIN®.

- Si vous avez des antécédents personnels de crises d'épilepsie.
- Si vous avez récemment été victime d'un infarctus du myocarde (crise cardiaque) ou si vous souffrez d'une insuffisance cardiaque congestive non compensée ou d'une hypertension artérielle non contrôlée (tension artérielle élevée).

Dans ces situations, le traitement doit se faire sous étroite surveillance et le bénéfice clinique de ALMANTIN® doit être régulièrement réévalué par votre médecin.

- Si vous souffrez d'une insuffisance rénale (troubles rénaux), votre médecin doit surveiller de près votre fonction rénale et si nécessaire adapter les doses de mémantine en conséquence.
- L'utilisation associée d'amantadine (pour traiter la maladie de Parkinson), de kétamine (une substance généralement utilisée comme anesthésique), de dextrométhorphané (généralement utilisé pour traiter la toux) et d'autres antagonistes NMDA doit être évitée.

Enfants et adolescents

La prise de ALMANTIN® par des enfants et des adolescents de moins de 18 ans n'est pas recommandée.

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER

une fois par jour, pendant 7 jours.

Semaine 4 (jours 22-28) : Prendre un comprimé pelliculé de 20 mg par jour, pendant 7 jours.

Semaine 1	1/2 Comprimé à 10 mg
Semaine 2	Comprimé à 10 mg
Semaine 3	Comprimé et demi à 10 mg
Semaine 4 et au-delà	Comprimé à 20 mg une fois par jour

Dose d'entretien :

La dose quotidienne recommandée est de 20 mg une fois par jour. Pour la suite du traitement, consultez votre médecin.

Posologie pour les patients présentant une insuffisance rénale

Si vous présentez une insuffisance rénale, votre médecin décidera d'une dose adaptée à votre état. Dans ce cas, la surveillance de votre état doit être réalisée par votre médecin à intervalles

PPV: 150 DH 20

par voie orale une fois par jour. Pour assurer une absorption optimale, prenez-le régulièrement à la même heure chaque jour. Les comprimés s'avalent avec de l'eau. Les comprimés peuvent être pris pendant ou en dehors des repas.

Durée du traitement

Continuez à prendre ALMANTIN tant que sa prise vous est bénéfique et que vous ne ressentez aucun effet secondaire inacceptable. Votre médecin doit évaluer régulièrement votre traitement.

Si vous avez pris plus de ALMANTIN® que vous n'en aviez dû :

En général, la prise d'une dose trop élevée de mémantine ne doit pas avoir d'effets nocifs pour votre santé. Il se peut que vous constatiez une augmentation des symptômes indiqués à la rubrique « Quels sont les effets indésirables éventuels ».

- Si vous prenez une surdose importante de ALMANTIN®, contactez votre médecin ou demandez un avis médical, dans la mesure où il est possible que vous nécessitiez une attention médicale.

Si vous oubliez de prendre ALMANTIN® :

- Si vous avez oublié de prendre votre dose de ALMANTIN®, attendez de prendre la dose suivante à l'heure habituelle.
- Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

SI VOUS AVEZ D'AUTRES QUESTIONS SUR L'UTILISATION DE CE MÉDICAMENT, DEMANDEZ PLUS D'INFORMATIONS À VOTRE MÉDECIN OU À VOTRE PHARMACIEN.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

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

En général, les effets indésirables observés sont d'intensité légère à modérée.

Fréquent (affecte de 1 à 10 personnes sur 100) :

- Mal de tête, somnolence, constipation, élévation des tests de fonction hépatique, vertiges, troubles de l'équilibre, essoufflement, élévation de la tension artérielle et hypersensibilité au médicament.

Peu fréquent (affecte de 1 à 10 personnes sur 1 000) :

- Fatigue, mycoses, confusion, hallucinations, vomissements, troubles de la marche, insuffisance cardiaque et formation de caillot sanguin veineux (thrombose/thrombo-embolisme).

Très rare (affecte moins de 1 personne sur 10 000) :

- Convulsions.

Fréquence indéterminée (ne peut être estimée sur la base des

ALMANTIN® 20 mg, Comprimés pelliculés (Mémantine)

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 relire.

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE ALMANTIN® ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ALMANTIN® ?
3. COMMENT PRENDRE ALMANTIN® ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER ALMANTIN® ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE ALMANTIN® ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique :

Autres médicaments anti-démence (code ATC: N06DX01).

Indications thérapeutiques :

Traitement des patients atteints d'une forme modérée à sévère de la maladie d'Alzheimer.

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

Ne prenez jamais ALMANTIN® :

si vous êtes allergique à la mémantine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament (mentionnés dans la rubrique 6).

Faites attention avec ALMANTIN® :

Mises en garde spéciales et précautions d'emploi :

Adresssez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ALMANTIN®.

- Si vous avez des antécédents personnels de crises d'épilepsie.
- Si vous avez récemment été victime d'un infarctus du myocarde (crise cardiaque) ou si vous souffrez d'une insuffisance cardiaque congestive non compensée ou d'une hypertension artérielle non contrôlée (tension artérielle élevée).

Dans ces situations, le traitement doit se faire sous étroite surveillance et le bénéfice clinique de ALMANTIN® doit être régulièrement réévalué par votre médecin.

- Si vous souffrez d'une insuffisance rénale (troubles rénaux), votre médecin doit surveiller de près votre fonction rénale et si nécessaire adapter les doses de mémantine en conséquence.
- L'utilisation associée d'amantadine (pour traiter la maladie de Parkinson), de kétamine (une substance généralement utilisée comme anesthésique), de dextrométhorphané (généralement utilisé pour traiter la toux) et d'autres antagonistes NMDA doit être évitée.

Enfants et adolescents

La prise de ALMANTIN® par des enfants et des adolescents de moins de 18 ans n'est pas recommandée.

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER

une fois par jour, pendant 7 jours.

Semaine 4 (jours 22-28) : Prendre un comprimé pelliculé de 20 mg par jour, pendant 7 jours.

Semaine 1	1/2 Comprimé à 10 mg
Semaine 2	Comprimé à 10 mg
Semaine 3	Comprimé et demi à 10 mg
Semaine 4 et au-delà	Comprimé à 20 mg une fois par jour

Dose d'entretien :

La dose quotidienne recommandée est de 20 mg une fois par jour. Pour la suite du traitement, consultez votre médecin.

Posologie pour les patients présentant une insuffisance rénale

Si vous présentez une insuffisance rénale, votre médecin décidera d'une dose adaptée à votre état. Dans ce cas, la surveillance de votre état doit être réalisée par votre médecin à intervalles

PPV: 150 DH 20

par voie orale une fois par jour. Pour assurer une absorption optimale, prenez-le régulièrement à la même heure chaque jour. Les comprimés s'avalent avec de l'eau. Les comprimés peuvent être pris pendant ou en dehors des repas.

Durée du traitement

Continuez à prendre ALMANTIN tant que sa prise vous est bénéfique et que vous ne ressentez aucun effet secondaire inacceptable. Votre médecin doit évaluer régulièrement votre traitement.

Si vous avez pris plus de ALMANTIN® que vous n'en aviez dû :

En général, la prise d'une dose trop élevée de mémantine ne doit pas avoir d'effets nocifs pour votre santé. Il se peut que vous constatiez une augmentation des symptômes indiqués à la rubrique « Quels sont les effets indésirables éventuels ».

- Si vous prenez une surdose importante de ALMANTIN®, contactez votre médecin ou demandez un avis médical, dans la mesure où il est possible que vous nécessitiez une attention médicale.

Si vous oubliez de prendre ALMANTIN® :

- Si vous avez oublié de prendre votre dose de ALMANTIN®, attendez de prendre la dose suivante à l'heure habituelle.
- Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

SI VOUS AVEZ D'AUTRES QUESTIONS SUR L'UTILISATION DE CE MÉDICAMENT, DEMANDEZ PLUS D'INFORMATIONS À VOTRE MÉDECIN OU À VOTRE PHARMACIEN.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

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

En général, les effets indésirables observés sont d'intensité légère à modérée.

Fréquent (affecte de 1 à 10 personnes sur 100) :

- Mal de tête, somnolence, constipation, élévation des tests de fonction hépatique, vertiges, troubles de l'équilibre, essoufflement, élévation de la tension artérielle et hypersensibilité au médicament.

Peu fréquent (affecte de 1 à 10 personnes sur 1 000) :

- Fatigue, mycoses, confusion, hallucinations, vomissements, troubles de la marche, insuffisance cardiaque et formation de caillot sanguin veineux (thrombose/thrombo-embolisme).

Très rare (affecte moins de 1 personne sur 10 000) :

- Convulsions.

Fréquence indéterminée (ne peut être estimée sur la base des

ALMANTIN® 10 mg,

Comprimés pelliculés sécables

ALMANTIN® 20 mg,

Comprimés pelliculés

(Mémantine)

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 relire.

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE ALMANTIN® ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ALMANTIN® ?
3. COMMENT PRENDRE ALMANTIN® ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER ALMANTIN® ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE ALMANTIN® ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmaco-thérapeutique :

Autres médicaments anti-démence (code ATC : N06DX01).

Indications thérapeutiques :

Traitement des patients atteints d'une forme modérée à sévère de la maladie d'Alzheimer.

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

Ne prenez jamais ALMANTIN® :

si vous êtes allergique à la mémantine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament (mentionnés dans la rubrique 6).

Faites attention avec ALMANTIN® :

Mises en garde spéciales et précautions d'emploi :

Adressez-vous à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre ALMANTIN® :

- Si vous avez des antécédents personnels de crises d'épilepsie.
- Si vous avez récemment été victime d'un infarctus du myocarde (crise cardiaque) ou si vous souffrez d'une insuffisance cardiaque congestive non compensée ou d'une hypertension artérielle non contrôlée (tension artérielle élevée).

Dans ces situations, le traitement doit se faire sous étroite surveillance et le bénéfice clinique de ALMANTIN® doit être régulièrement réévalué par votre médecin.

- Si vous souffrez d'une insuffisance rénale (troubles rénaux), votre médecin doit surveiller de près votre fonction rénale et si nécessaire adapter les doses de mémantine en conséquence.
- L'utilisation associée d'amantadine (pour traiter la maladie de Parkinson), de kétamine (une substance généralement utilisée comme anesthésique), de dextrométhorphane (généralement utilisé pour traiter la toux) et d'autres antagonistes NMDA doit être évitée.

Enfants et adolescents

La prise de ALMANTIN® par des enfants et des adolescents de moins de 18 ans n'est pas recommandée.

EN CAS DE DOUCE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER

Semaine 2 (jours 8-14) : Prendre un comprimé pelliculé de 10 mg une fois par jour, pendant 7 jours.

Semaine 3 (jours 15-21) : Prendre un comprimé pelliculé et demi de 10 mg une fois par jour, pendant 7 jours.

Semaine 4 (jours 22-28) : Prendre un comprimé pelliculé de 20 mg par jour, pendant 7 jours.

Semaine 1	½ Comprimé à 10 mg
Semaine 2	Comprimé à 10 mg
Semaine 3	Comprimé et demi à 10 mg
Semaine 4 et au-delà	Comprimé à 20 mg une fois par jour

Dose d'entretien :

La dose quotidienne recommandée est de 20 mg une fois par jour. Pour la suite du traitement, consultez votre médecin.

Posologie pour les patients présentant une insuffisance rénale

Si vous présentez une insuffisance rénale, votre médecin décidera de votre intervalles

PPV: 150 DH 20

pour. Pour régulièrement à la même heure chaque jour. Les comprimés s'avalent avec de l'eau. Les comprimés peuvent être pris pendant ou en dehors des repas.

Durée du traitement

Continuez à prendre ALMANTIN tant que sa prise vous est bénéfique et que vous ne ressentez aucun effet secondaire inacceptable. Votre médecin doit évaluer régulièrement votre traitement.

Si vous avez pris plus de ALMANTIN® que vous n'auriez dû :

En général, la prise d'une dose trop élevée de mémantine ne doit pas avoir d'effets nocifs pour votre santé. Il se peut que vous constatiez une augmentation des symptômes indiqués à la rubrique « Quels sont les effets indésirables éventuels ».

- Si vous prenez une surdose importante de ALMANTIN®, contactez votre médecin ou demandez un avis médical, dans la mesure où il est possible que vous nécessitiez une attention médicale.

Si vous oubliez de prendre ALMANTIN® :

- Si vous avez oublié de prendre votre dose de ALMANTIN® attendez de prendre la dose suivante à l'heure habituelle.
- Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

SI VOUS AVEZ D'AUTRES QUESTIONS SUR L'UTILISATION DE CE MÉDICAMENT, DEMANDEZ PLUS D'INFORMATIONS À VOTRE MÉDECIN OU À VOTRE PHARMACIEN.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

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

En général, les effets indésirables observés sont d'intensité légère à modérée.

Fréquent (affecte de 1 à 10 personnes sur 100) :

- Mal de tête, somnolence, constipation, élévation des tests de fonction hépatique, vertiges, troubles de l'équilibre, essoufflement, élévation de la tension artérielle et hypersensibilité au médicament.

Peu fréquent (affecte de 1 à 10 personnes sur 1 000) :

- Fatigue, mycoses, confusion, hallucinations, vomissements, troubles de la marche, insuffisance cardiaque et formation de caillot sanguin veineux (thrombose/thrombo-embolisme)

Très rare (affecte moins de 1 personne sur 10 000) :

- Convulsions

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

Levemir® FlexPen®

100 U/ml

Solution injectable en stylo prérempli

Insuline détérior

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.

- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin, votre infirmier/ère ou votre pharmacien.

- Ce médicament le donnez nocif, ménagez aux vôtres.

- Si un quelconque vous resser cette notice, éte ou votre 8-9678-73-2702

Levemir® FlexPen®

100U/ml

Solution injectable

5 styls pré-remplis de 3ml

PPV : 841 DH



crit. Ne
utre
ntiques

ou si
né dans
rmier/

1. Qu'est-ce que Levemir® et dans quels cas est-il utilisé ?

Levemir® est une insuline moderne (analogue de l'insuline) d'action prolongée (jusqu'à 24 heures). Les insulines modernes sont des versions améliorées de l'insuline humaine.

Levemir® est indiqué dans le traitement du diabète chez les adultes, les adolescents et les enfants à partir de 1 an, ayant un diabète. Le diabète est une maladie au cours de laquelle votre organisme ne produit pas assez d'insuline pour contrôler votre taux de sucre dans le sang.

Dans le traitement du diabète de type 2, Levemir® peut aussi être utilisé en association avec des comprimés pour traiter le diabète et/ou avec des médicaments antidiabétiques injectables, autres que l'insuline.

Levemir® peut également être utilisé avec des insulines à action rapide administrées lors des repas.

Comparé à d'autres insulines, le traitement par Levemir® est associé à une moindre prise de poids.

2. Avant d'utiliser Levemir®

N'utilisez jamais Levemir®

► Si vous êtes allergique (hypersensible) à l'insuline détérior ou à l'un des autres composants contenus dans Levemir® (voir rubrique 6, Autres informations).

► Si vous suspectez une hypoglycémie (faible taux de sucre dans le sang) imminente, (voir rubrique 3, Comment utiliser Levemir®).

► Dans les pompes à perfusion d'insuline.

► Si FlexPen® est tombé, a été endommagé ou a été écrasé.

► S'il n'a pas été conservé correctement ou s'il a été congéleé, (voir rubrique 5, Comment conserver Levemir®).

► Si l'insuline n'apparaît pas limpide, incolore et aqueuse.

Avant d'utiliser Levemir®

► Contrôlez l'étiquette pour vous assurer que vous disposez du type d'insuline correct.

► Utilisez toujours une nouvelle aiguille lors de chaque injection pour prévenir le risque de contamination.

► Les aiguilles et Levemir® FlexPen® ne doivent pas être partagés.

Faites attention avec Levemir®

► Si vous avez des problèmes de reins, de foie, de glandes surrénales, d'hypophyse ou de thyroïde.

► Si vous faites plus d'efforts physiques que d'habitude ou si vous voulez modifier votre régime alimentaire habituel, car ceci peut modifier votre taux de sucre dans le sang.

► Si vous êtes malade: continuez à prendre votre insuline et consultez votre médecin.

► Si vous partez en voyage à l'étranger: les décalages horaires entre pays peuvent modifier vos besoins en

insuline et les horaires de vos injections. Consultez votre médecin si vous planifiez un tel voyage.

L'utilisation d'autres médicaments

Certains médicaments impactent votre taux de sucre dans le sang et peuvent entraîner un changement de votre dose d'insuline. Les principaux médicaments susceptibles de modifier votre traitement à l'insuline sont indiqués ci-dessous.

Informez votre médecin, votre infirmier/ère ou votre pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament, y compris les médicaments obtenus sans prescription. Informez votre médecin principalement si vous prenez un des médicaments suivants susceptibles d'affecter votre taux de glycémie.

Votre taux de sucre dans le sang peut diminuer (hypoglycémie) si vous prenez un des médicaments suivants:

- Autres médicaments pour le traitement du diabète
- Inhibiteurs de la monoamine-oxydase (MAO) (utilisés pour traiter la dépression)
- Bétabloquants (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle)
- Inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine (IEC) (utilisés pour traiter certaines maladies cardiaques ou l'hypertension artérielle)
- Salicylés (utilisés pour soulager la douleur et faire diminuer la fièvre)
- Stéroïdes anabolisants (tels que la testostérone)
- Sulfamides (utilisés pour traiter les infections).

Votre taux de sucre dans le sang peut augmenter (hyperglycémie) si vous prenez un des médicaments suivants:

- Contraceptifs oraux (pilules contraceptives)
- Thiazidiques (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle ou une rétention excessive de liquide)
- Glucocorticoïdes (tels que la « cortisone » utilisée pour traiter l'inflammation)
- Hormones thyroïdiennes (utilisées pour traiter les dysfonctionnements de la glande thyroïdienne)
- Sympathomimétiques (tels que l'épinéphrine [adrénaline], le salbutamol ou la terbutaline utilisés pour traiter l'asthme)
- Hormone de croissance (médicament stimulant la croissance du squelette et la croissance somatique et agissant sur les processus métaboliques du corps)
- Danazol (médicament agissant sur l'ovulation).

L'octréotide et le lanréotide (utilisés pour le traitement de l'acromégalie, un trouble hormonal rare qui survient généralement chez les adultes d'âge moyen, dû à une sécrétion excessive d'hormone de croissance par la glande hypophysoïde) peuvent augmenter ou diminuer votre taux de sucre dans le sang.

Les bêtabloquants (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle) peuvent atténuer ou supprimer entièrement les premiers symptômes annonciateurs qui vous aident à reconnaître un faible taux de sucre dans le sang.

Thiazolidinediones (antidiabétiques oraux utilisés dans le traitement du diabète de type 2)

Certains patients ayant un diabète de type 2 ancien, présentant des maladies cardiaques ou ayant déjà présenté un accident vasculaire cérébral, et traités par les thiazolidinediones en association avec de l'insuline ont développé une insuffisance cardiaque. Informez votre médecin dès que possible si vous avez des signes d'une insuffisance cardiaque tels qu'une difficulté à respirer inhabituelle, une augmentation rapide du poids ou un gonflement localisé (œdème).

Boissons alcoolisées et prise de Levemir®

► Si vous buvez de l'alcool, vos besoins en insuline peuvent changer car votre taux de sucre dans le sang peut

MEDIZAPIN® 2,5mg, 5mg, 7,5mg et 10 mg

Olanzapine



COMPOSITION :

	Medizapin 2,5	Medizapin 5	Medizapin 7,5	Medizapin 10
Olanzapine	2,5 mg	5 mg	7,5 mg	10 mg
Excipients communs	*Lactose, Hydroxypropylcellulose faiblement substituée, Hydroxypropylcellulose, Cellulose microcristalline, Stéarate de magnésium, Hydroxypropylméthylcellulose, Talc, Propylène glycol, Eau purifiée			
Autres excipients	Oxyde de fer jaune	Dioxyde de titane Oxyde de fer rouge	Dioxyde de titane Oxyde de fer jaune	Dioxyde de titane

FORMES ET PRESENTATIONS :

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 2,5 mg, boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 5 mg, boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 7,5 mg boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 10 mg, boîte de 10 et boîte de 30

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

MEDIZAPIN est un agent antipsychotique, indiqué dans le :

- Traitement de la schizophrénie.
- Traitement des épisodes maniaques modérés à sévères.
- Prévention des récidives chez les patients présentant un trouble bipolaire.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Voie orale, pendant ou en dehors des repas.

Adulte :

- Schizophrénie : La dose initiale recommandée est de 10 mg par jour.
 - Épisode maniaque : La dose initiale est de 15 mg par jour en une seule prise en monothérapie ou 10 mg par jour en association.
 - Prévention des récidives dans le cadre d'un trouble bipolaire : la dose initiale recommandée est de 10 mg/jour.
- La posologie journalière peut être adaptée en fonction de l'état clinique du patient entre 5 et 20 mg par jour.
- Insuffisants rénaux et/ou hépatiques : la dose initiale recommandée est de 5 mg par jour.
 - Patients âgés : Une dose initiale plus faible (5 mg par jour) n'est pas indiquée de façon systématique mais doit être envisagée chez les patients âgés de 65 ans et plus lorsque des facteurs cliniques le justifient.

CONTRE INDICATIONS :

- Hypersensibilité à l'olanzapine ou à l'un des excipients,
- Patients présentant un risque connu de glaucome à angle fermé,
- Enfants et adolescents de moins de 18 ans,
- Patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase ou un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose.

MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Une surveillance clinique appropriée est recommandée chez les patients diabétiques et chez les patients ayant des facteurs de risque pouvant favoriser le développement d'un diabète.
- Lors de l'arrêt du traitement par MEDIZAPIN, une réduction progressive des doses doit être envisagée.
- La prudence est recommandée lors de la prescription de MEDIZAPIN chez des patients présentant des symptômes d'hypertrophie prostatique, d'iléus paralytique ou de toute autre pathologie en rapport avec le système cholinergique.
- L'administration de MEDIZAPIN à des patients parkinsoniens atteints de psychoses médicamenteuses (agonistes dopaminergiques) n'est pas recommandée.
- Lors d'un traitement antipsychotique, l'amélioration clinique du patient peut nécessiter plusieurs jours, voire plusieurs semaines. Les patients doivent être étroitement surveillés pendant cette période.
- En raison de la présence de lactose, MEDIZAPIN est contre-indiqué en cas de galactosémie congénitale, de syndrome de malabsorption du glucose et du galactose, ou de déficit en lactase.
- La prudence s'impose chez les patients présentant une élévation des ALAT et/ou des ASAT, chez les patients présentant des signes et des symptômes évocateurs d'une atteinte hépatique, chez les patients atteints d'une insuffisance hépatique pré-traitement et chez les patients traités par des médicaments potentiellement hépatotoxiques.

LOT : 053
PER : AUT 2024
PPV : 113 DH 50

MEDIZAPIN® 2,5mg, 5mg, 7,5mg et 10 mg

Olanzapine



COMPOSITION :

	Medizapin 2,5	Medizapin 5	Medizapin 7,5	Medizapin 10
Olanzapine	2,5 mg	5 mg	7,5 mg	10 mg
Excipients communs	*Lactose, Hydroxypropylcellulose faiblement substituée, Hydroxypropylcellulose, Cellulose microcristalline, Stéarate de magnésium, Hydroxypropylméthylcellulose, Talc, Propylène glycol, Eau purifiée			
Autres excipients	Oxyde de fer jaune	Dioxyde de titane Oxyde de fer rouge	Dioxyde de titane Oxyde de fer jaune	Dioxyde de titane

FORMES ET PRESENTATIONS :

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 2,5 mg, boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 5 mg, boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 7,5 mg boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 10 mg, boîte de 10 et boîte de 30

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

MEDIZAPIN est un agent antipsychotique, indiqué dans le :

- Traitement de la schizophrénie.
- Traitement des épisodes maniaques modérés à sévères.
- Prévention des récidives chez les patients présentant un trouble bipolaire.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Voie orale, pendant ou en dehors des repas.

Adulte :

- Schizophrénie : La dose initiale recommandée est de 10 mg par jour.
 - Épisode maniaque : La dose initiale est de 15 mg par jour en une seule prise en monothérapie ou 10 mg par jour en association.
 - Prévention des récidives dans le cadre d'un trouble bipolaire : la dose initiale recommandée est de 10 mg/jour.
- La posologie journalière peut être adaptée en fonction de l'état clinique du patient entre 5 et 20 mg par jour.
- Insuffisants rénaux et/ou hépatiques : la dose initiale recommandée est de 5 mg par jour.
 - Patients âgés : Une dose initiale plus faible (5 mg par jour) n'est pas indiquée de façon systématique mais doit être envisagée chez les patients âgés de 65 ans et plus lorsque des facteurs cliniques le justifient.

CONTRE INDICATIONS :

- Hypersensibilité à l'olanzapine ou à l'un des excipients,
- Patients présentant un risque connu de glaucome à angle fermé,
- Enfants et adolescents de moins de 18 ans,
- Patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase ou un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose.

MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Une surveillance clinique appropriée est recommandée chez les patients diabétiques et chez les patients ayant des facteurs de risque pouvant favoriser le développement d'un diabète.
- Lors de l'arrêt du traitement par MEDIZAPIN, une réduction progressive des doses doit être envisagée.
- La prudence est recommandée lors de la prescription de MEDIZAPIN chez des patients présentant des symptômes d'hypertrophie prostatique, d'iléus paralytique ou de toute autre pathologie en rapport avec le système cholinergique.
- L'administration de MEDIZAPIN à des patients parkinsoniens atteints de psychoses médicamenteuses (agonistes dopaminergiques) n'est pas recommandée.
- Lors d'un traitement antipsychotique, l'amélioration clinique du patient peut nécessiter plusieurs jours, voire plusieurs semaines. Les patients doivent être étroitement surveillés pendant cette période.
- En raison de la présence de lactose, MEDIZAPIN est contre-indiqué en cas de galactosémie congénitale, de syndrome de malabsorption du glucose et du galactose, ou de déficit en lactase.
- La prudence s'impose chez les patients présentant une élévation des ALAT et/ou des ASAT, chez les patients présentant des signes et des symptômes évocateurs d'une atteinte hépatique, chez les patients atteints d'une insuffisance hépatique pré-traitement et chez les patients traités par des médicaments potentiellement hépatotoxiques.

LOT : 053
PER : AUT 2024
PPV : 113 DH 50

MEDIZAPIN® 2,5mg, 5mg, 7,5mg et 10 mg

Olanzapine



COMPOSITION :

	Medizapin 2,5	Medizapin 5	Medizapin 7,5	Medizapin 10
Olanzapine	2,5 mg	5 mg	7,5 mg	10 mg
Excipients communs	*Lactose, Hydroxypropylcellulose faiblement substituée, Hydroxypropylcellulose, Cellulose microcristalline, Stéarate de magnésium, Hydroxypropylméthylcellulose, Talc, Propylène glycol, Eau purifiée			
Autres excipients	Oxyde de fer jaune	Dioxyde de titane Oxyde de fer rouge	Dioxyde de titane Oxyde de fer jaune	Dioxyde de titane

FORMES ET PRESENTATIONS :

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 2,5 mg, boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 5 mg, boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 7,5 mg boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 10 mg, boîte de 10 et boîte de 30

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

MEDIZAPIN est un agent antipsychotique, indiqué dans le :

- Traitement de la schizophrénie.
- Traitement des épisodes maniaques modérés à sévères.
- Prévention des récidives chez les patients présentant un trouble bipolaire.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Voie orale, pendant ou en dehors des repas.

Adulte :

- Schizophrénie : La dose initiale recommandée est de 10 mg par jour.
 - Épisode maniaque : La dose initiale est de 15 mg par jour en une seule prise en monothérapie ou 10 mg par jour en association.
 - Prévention des récidives dans le cadre d'un trouble bipolaire : la dose initiale recommandée est de 10 mg/jour.
- La posologie journalière peut être adaptée en fonction de l'état clinique du patient entre 5 et 20 mg par jour.
- Insuffisants rénaux et/ou hépatiques : la dose initiale recommandée est de 5 mg par jour.
 - Patients âgés : Une dose initiale plus faible (5 mg par jour) n'est pas indiquée de façon systématique mais doit être envisagée chez les patients âgés de 65 ans et plus lorsque des facteurs cliniques le justifient.

CONTRE INDICATIONS :

- Hypersensibilité à l'olanzapine ou à l'un des excipients,
- Patients présentant un risque connu de glaucome à angle fermé,
- Enfants et adolescents de moins de 18 ans,
- Patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase ou un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose.

MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Une surveillance clinique appropriée est recommandée chez les patients diabétiques et chez les patients ayant des facteurs de risque pouvant favoriser le développement d'un diabète.
- Lors de l'arrêt du traitement par MEDIZAPIN, une réduction progressive des doses doit être envisagée.
- La prudence est recommandée lors de la prescription de MEDIZAPIN chez des patients présentant des symptômes d'hypertrophie prostatique, d'iléus paralytique ou de toute autre pathologie en rapport avec le système cholinergique.
- L'administration de MEDIZAPIN à des patients parkinsoniens atteints de psychoses médicamenteuses (agonistes dopaminergiques) n'est pas recommandée.
- Lors d'un traitement antipsychotique, l'amélioration clinique du patient peut nécessiter plusieurs jours, voire plusieurs semaines. Les patients doivent être étroitement surveillés pendant cette période.
- En raison de la présence de lactose, MEDIZAPIN est contre-indiqué en cas de galactosémie congénitale, de syndrome de malabsorption du glucose et du galactose, ou de déficit en lactase.
- La prudence s'impose chez les patients présentant une élévation des ALAT et/ou des ASAT, chez les patients présentant des signes et des symptômes évocateurs d'une atteinte hépatique, chez les patients atteints d'une insuffisance hépatique pré-traitement et chez les patients traités par des médicaments potentiellement hépatotoxiques.

LOT : 053
PER : AUT 2024
PPV : 113 DH 50

MEDIZAPIN® 2,5mg, 5mg, 7,5mg et 10 mg

Olanzapine



COMPOSITION :

	Medizapin 2,5	Medizapin 5	Medizapin 7,5	Medizapin 10
Olanzapine	2,5 mg	5 mg	7,5 mg	10 mg
Excipients communs	*Lactose, Hydroxypropylcellulose faiblement substituée, Hydroxypropylcellulose, Cellulose microcristalline, Stéarate de magnésium, Hydroxypropylméthylcellulose, Talc, Propylène glycol, Eau purifiée			
Autres excipients	Oxyde de fer jaune	Dioxyde de titane Oxyde de fer rouge	Dioxyde de titane Oxyde de fer jaune	Dioxyde de titane

FORMES ET PRESENTATIONS :

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 2,5 mg, boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 5 mg, boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 7,5 mg boîte de 10 et boîte de 30

Comprimés pelliculés « NON SECABLES » à 10 mg, boîte de 10 et boîte de 30

INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

MEDIZAPIN est un agent antipsychotique, indiqué dans le :

- Traitement de la schizophrénie.
- Traitement des épisodes maniaques modérés à sévères.
- Prévention des récidives chez les patients présentant un trouble bipolaire.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Voie orale, pendant ou en dehors des repas.

Adulte :

- Schizophrénie : La dose initiale recommandée est de 10 mg par jour.
 - Épisode maniaque : La dose initiale est de 15 mg par jour en une seule prise en monothérapie ou 10 mg par jour en association.
 - Prévention des récidives dans le cadre d'un trouble bipolaire : la dose initiale recommandée est de 10 mg/jour.
- La posologie journalière peut être adaptée en fonction de l'état clinique du patient entre 5 et 20 mg par jour.
- Insuffisants rénaux et/ou hépatiques : la dose initiale recommandée est de 5 mg par jour.
 - Patients âgés : Une dose initiale plus faible (5 mg par jour) n'est pas indiquée de façon systématique mais doit être envisagée chez les patients âgés de 65 ans et plus lorsque des facteurs cliniques le justifient.

CONTRE INDICATIONS :

- Hypersensibilité à l'olanzapine ou à l'un des excipients,
- Patients présentant un risque connu de glaucome à angle fermé,
- Enfants et adolescents de moins de 18 ans,
- Patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase ou un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose.

MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Une surveillance clinique appropriée est recommandée chez les patients diabétiques et chez les patients ayant des facteurs de risque pouvant favoriser le développement d'un diabète.
- Lors de l'arrêt du traitement par MEDIZAPIN, une réduction progressive des doses doit être envisagée.
- La prudence est recommandée lors de la prescription de MEDIZAPIN chez des patients présentant des symptômes d'hypertrophie prostatique, d'iléus paralytique ou de toute autre pathologie en rapport avec le système cholinergique.
- L'administration de MEDIZAPIN à des patients parkinsoniens atteints de psychoses médicamenteuses (agonistes dopaminergiques) n'est pas recommandée.
- Lors d'un traitement antipsychotique, l'amélioration clinique du patient peut nécessiter plusieurs jours, voire plusieurs semaines. Les patients doivent être étroitement surveillés pendant cette période.
- En raison de la présence de lactose, MEDIZAPIN est contre-indiqué en cas de galactosémie congénitale, de syndrome de malabsorption du glucose et du galactose, ou de déficit en lactase.
- La prudence s'impose chez les patients présentant une élévation des ALAT et/ou des ASAT, chez les patients présentant des signes et des symptômes évocateurs d'une atteinte hépatique, chez les patients atteints d'une insuffisance hépatique pré-traitement et chez les patients traités par des médicaments potentiellement hépatotoxiques.

LOT : 053
PER : AUT 2024
PPV : 113 DH 50



ZYLORIC® 100 mg, 200 mg et 300 mg, comprimés

ALLOPURINOL

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 d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien ou votre infirmier/ère.
- 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 l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre pharmacien.

Que contient cette notice :

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

1. QU'EST-CE QUE ZYLORIC comprimés, ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Les comprimés de ZYLORIC contiennent un principe actif appelé l'allopurinol. Ce médicament agit en ralentissant la vitesse de certaines réactions chimiques dans l'organisme afin de diminuer le taux d'acide urique dans le sang et les urines. ZYLORIC, comprimé est utilisé pour réduire ou prévenir la formation d'urate d'acide urique lorsque votre organisme produit en trop grande quantité une substance appelée l'acide urique. Ces dépôts sont responsables de la goutte ou de certains types de calculs rénaux ou de certains autres types de problèmes rénaux.

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

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

Ne prenez jamais ZYLORIC, comprimé :

- En cas d'allergie connue à l'allopurinol ou à l'un des constituants du produit mentionnés dans la rubrique 6.
- Chez l'enfant de moins de 6 ans (contre-indication liée à la forme pharmaceutique).

En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

Avertissements et précautions :

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou infirmier/ère avant de prendre ZYLORIC mg, comprimé si vous :

- Avez des problèmes au niveau de votre foie ou de vos reins.
- Souffrez de problèmes cardiaques ou d'une hypertension artérielle et si vous prenez des diurétiques et/ou un médicament appelé un IEC (inhibiteur de l'enzyme de conversion de l'angiotensine).
- Souffrez actuellement d'une crise de goutte.
- Êtes d'origine chinoise, ethnité Han, africaine ou indienne.
- Avez des problèmes de thyroïde.

Faites particulièrement attention avec ZYLORIC, comprimé :

- Des éruptions cutanées ont été signalées chez des patients prenant de l'allopurinol. Fréquemment, l'éruption cutanée peut entraîner des ulcères au niveau de la bouche, de la gorge, du nez, des organes génitaux et une conjonctivite (yeux rouges et gonflés). Ces éruptions cutanées graves sont souvent précédées par des symptômes pseudo-grippaux, fièvre, maux de tête, courbatures (symptômes ressemblant à la grippe). L'éruption peut évoluer vers une apparition de vésicules sur tout le corps et une desquamation de la peau. En cas d'éruption cutanée ou de symptômes cutanés, arrêtez de prendre

l'allopurinol et contactez immédiatement votre médecin.

• Si vous souffrez de calculs rénaux, contactez votre médecin.

Autres médicaments et aliments :

Informez votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez ou pourriez prendre l'un des médicaments suivants :

• Aspirine

• Théophylline, utilisée pour traiter l'asthme et la rhinite allergique.

• Médicaments utilisés pour traiter les infections bactériennes.

• Vadarabine (anti-viral), utilisé pour traiter les infections virales.

• Didanosine, utilisée pour traiter les infections virales.

• Antibiotiques (ampicilline).

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de cœur.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.



ZYLORIC® 100 mg, 200 mg et 300 mg, comprimés

ALLOPURINOL

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 d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien ou votre infirmier/ère.
- 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 l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre pharmacien.

Que contient cette notice :

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

1. QU'EST-CE QUE ZYLORIC comprimés, ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Les comprimés de ZYLORIC contiennent un principe actif appelé l'allopurinol. Ce médicament agit en ralentissant la vitesse de certaines réactions chimiques dans l'organisme afin de diminuer le taux d'acide urique dans le sang et les urines. ZYLORIC, comprimé est utilisé pour réduire ou prévenir la formation d'urate d'acide urique lorsque votre organisme produit en trop grande quantité une substance appelée l'acide urique. Ces dépôts sont responsables de la goutte ou de certains types de calculs rénaux ou de certains autres types de problèmes rénaux.

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

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

Ne prenez jamais ZYLORIC, comprimé :

- En cas d'allergie connue à l'allopurinol ou à l'un des constituants du produit mentionnés dans la rubrique 6.
- Chez l'enfant de moins de 6 ans (contre-indication liée à la forme pharmaceutique).

En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

Avertissements et précautions :

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou infirmier/ère avant de prendre ZYLORIC mg, comprimé si vous :

- Avez des problèmes au niveau de votre foie ou de vos reins.
- Souffrez de problèmes cardiaques ou d'une hypertension artérielle et si vous prenez des diurétiques et/ou un médicament appelé un IEC (inhibiteur de l'enzyme de conversion de l'angiotensine).
- Souffrez actuellement d'une crise de goutte.
- Êtes d'origine chinoise, ethnité Han, africaine ou indienne.
- Avez des problèmes de thyroïde.

Faites particulièrement attention avec ZYLORIC, comprimé :

- Des éruptions cutanées ont été signalées chez des patients prenant de l'allopurinol. Fréquemment, l'éruption cutanée peut entraîner des ulcères au niveau de la bouche, de la gorge, du nez, des organes génitaux et une conjonctivite (yeux rouges et gonflés). Ces éruptions cutanées graves sont souvent précédées par des symptômes pseudo-grippaux, fièvre, maux de tête, courbatures (symptômes ressemblant à la grippe). L'éruption peut évoluer vers une apparition de vésicules sur tout le corps et une desquamation de la peau. En cas d'éruption cutanée ou de symptômes cutanés, arrêtez de prendre

l'allopurinol et contactez immédiatement votre pharmacien.

• Si vous souffrez de calculs rénaux, contactez votre pharmacien.

Autres médicaments et aliments :

Informez votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez ou pourriez prendre l'un des médicaments suivants :

• Aspirine

• Théophylline, utilisée pour traiter l'asthme et la rhinite allergique.

• Médicaments utilisés pour traiter les infections.

• Vadarabine (anti-viral), utilisé pour traiter les infections virales.

• Didanosine, utilisée pour traiter les infections virales.

• Antibiotiques (ampicilline).

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de cœur.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

• Médicaments utilisés pour traiter les maladies de la peau.

عيادة الطب الباطني وطب المسنين

CABINET DE MÉDECINE INTERNE ET DE GÉRIATRIE

Dr. Mustapha Oudrhiri

الدكتور المصطفى ودغيري

- Spécialiste en Médecine interne et en Gériatrie
- Diabétologie, Echographie générale
- Ancien médecin des hôpitaux de Paris
- Ancien médecin de l'hôpital militaire Mohamed V de Rabat
- Membre de la Société Française de Gériatrie et de Gérontologie



- أخصاني في الطب الباطني وطب المسنين
- دبلوم جامعي في مرض السكري
- دبلوم جامعي في الفحص بالصدري
- طبيب سابق بمستشفيات باريس
- طبيب سابق بالمستشفى العسكري محمد الخامس بالرباط
- عضو بالجمعية الفرنسية لطب المسنين

Casablanca, le : 04/06/2023

N- SAMINE Fatima

LABORATOIRE D'ANALYSES
MEDICALS ARMES
55, Al. Mokhtar, 10000 Casablanca
Télé: 0522 26 02 46 - 0522 26 11 04 - 06 66 35 21
Fax: 0522 26 02 46 - 0522 26 11 04 - 06 66 35 21

Pathologie de l'Homme

NFS / CEP

Urin, vésiculaire, Nasal

urine organique

Glycémie, Hb-A1c

A faire à faire

Rendez-Vous :

49, Bd. 2 Mars, Imm les Roseaux, 2ème étage, Appt N°7 (à côté du lycée)

05 22 26 02 46 / 0522 26 11 04 - 06 66 35 21

SAMINE fat
Barcode

23F282
Labo. ARMES le 08/06/23



www.doudrhiri.com



Email : oudmus@yahoo.fr

A. ALAMI
Pharmacien Biologiste
Diplômé de la Faculté de Paris

H. LAZRAQ
Pharmacien Biologiste
Diplômé de la Faculté de Reims

Casablanca le 8 juin 2023

Madame SAMINE FATIMA EP EL MOUMNI

FACTURE N°	3397
------------	------

Analyses :

Numération formule sanguine -----	B	80	
Sodium (Na +) -----	B	30	
Potassium (K +) -----	B	30	
Urée -----	B	30	
Créatinine sanguine -----	B	30	
Glycémie (à jeûn) -----	B	30	
Hémoglobine glyquée -----	B	100	
Acide urique sanguin -----	B	30	
Protéine C réactive -----	B	100	
• HELICOBACTER PYLORI / Sérologie (vidas) -----	B	180	Total : B 640

Prélèvements :

Sang-----	Pc	1,5	
Prélèvement à domicile	+ 30	Dh	
TOTAL DOSSIER			870,00 DH

Arrêtée la présente facture à la somme de :

Huit Cent Soixante Dix Dirhams



55. شارع مولاي الحسن الأول
الدار البيضاء 20070
55, Av. Moulay Hassan 1er
Casablanca 20070

A. ALAMI
Pharmacien Biologiste
Diplômé de la Faculté de Paris

H. LAZRAQ
Pharmacien Biologiste
Diplômé de la Faculté de Reims

Dossier ouvert le : 08/06/23



Édition du : 08/06/23

Madame SAMINE FATIMA EP EL MOUMNI
Docteur MUSTAPHA OUDRIHIRI

Réf. : 23F282

Page 1/5

HEMATOLOGY

NUMERATION FORMULE SANGUINE (SYMEX XS1000i)

Normales (Femme Adulte)

NUMÉRATION GLOBULAIRE

LEUCOCYTES	:	8 460	/ mm ³	4000 - 10000	10490
ERYTHROCYTES	:	4,34	M / mm ³	3,8 - 5,4	4,26
HEMOGLOBINE	:	13,3	g/dl	12,5 - 15,5	13,1
HEMATOCRIT	:	38,9	%	37 - 47	38,7

CONSTANTES ERYTHROCYTAIRES

VGM (Volume Globulaire Moyen)	:	89,6	fl	82 - 98	90,8
TCMH (charge)	:	30,6	pg	27 - 32	30,8
CGMH (Concentration)	:	34,2	g/dl	32 - 36	33,9

• FORMULE LÉU COCYTAIRE

P. NEUTROPHILES	:	65,8	%	soit	5 567	/ mm ³	1800 - 7500	8266
LYMPHOCYTES	:	25,8	%	soit	2 183	/ mm ³	1500 - 4500	1206
MONOCYTES	:	8,2	%	soit	694	/ mm ³	< 1000	1007
P. EOSINOPHILES	:	0,0	%	soit	0	/ mm ³	40 - 800	0
P. BASOPHILES	:	0,2	%	soit	17	/ mm ³	< 200	10

PLAQUETTES : 353 $10^3/\text{mm}^3$ 150 - 400 275

URÉAMINÉ - URÉINE (Cobas C 311)			Norovales	Anteriorité
* SODIUM (Na^+)	:	133	mmol/l	135 - 145
	Soit :	3,06	g/l	3,1 - 3,33
POTASSIUM (K^+)	:	4,6	mmol/l	3,8 - 5,1
	Soit :	0,18	g/l	0,15 - 0,2

Richard AZRAQ
Pharmacien Biologiste
LABORATOIRE ARMES

55. شارع مولاي الحسن الأول
الدار البيضاء 20070
55, Av. Moulay Hassan 1er
Casablanca 20070

Dossier ouvert le : 08/06/23

Edition du : 08/06/23



مختبر التحاليل الطبية والعلمية
LABORATOIRE D'ANALYSES MEDICALES ARMES

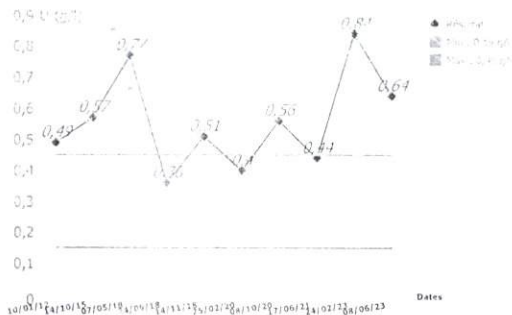
Réf. : 23F282



Page 2/3

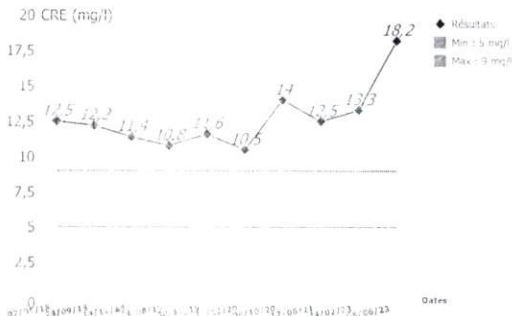
* UREE : 0,64 g/l Soit : 10,66 mmol/l 0,15 - 0,45 2,5 - 7,5 0,81 13,9%

HISTORIQUE



* CREATININE SANGUINE : 18,2 mg/l Soit : 161,1 µmol/l 5 - 9 44 - 79,65 13,3 111,1

HISTORIQUE



شارع مولاي الحسن الأول
الدار البيضاء 20070
55, Av. Moulay Hassan 1er
Casablanca 20070

Tél. : 05 22 27 86 57 / 27 19 70 • Fax : 05 22 26 02 47 • E-mail : drlazraqhicham@gmail.com • Patente : 35500316 • CNSS : 1519753 • ICE : 001745097000034
IF : 40300165 • INPE : 093000065 • Domiciliation Bancaire : SGMB Agence 'A' - 84, Bd. Med V Casablanca - RIB : 022 780 000 001 00 063 179/49 74

Dr. Hicham Lazraq
Pharmacien Biologiste
ARMES

A. ALAMI
Pharmacien Biologiste
Diplômé de la Faculté de Paris

H. LAZRAQ
Pharmacien Biologiste
Diplômé de la Faculté de Reims

Dossier ouvert le : 08/06/23



Edition du : 08/06/23

Compte Rendu de la

Page 1/5

BACTÉRIOSCOPIE

SEROLOGIE HELICOBACTER PYLORI : 0,50 U

(Technique ELFA - BIOMERIEUX - VIDAS)

Interprétation

< 0.75 : Négatif

0.75 à 1.00 : Equivoque

> 1.0 : Positif

Hicham LAZRAQ
Pharmacien Biologiste
LABORATOIRE ARMES

55. شارع مولاي الحسن الأول
الدار البيضاء 20070
55, Av. Moulay Hassan 1er
Casablanca 20070