

W18-371972

DATE DE DEPOT

/...../201...

REMPILIR PAR L'ADHERENT

Mme 204

Nom & Prénom

Loukia Saida

tion :

Phones

Signature de
l'adhérent
Signature de
l'adhérent

EDUCIN

Prénom du patient

Loukia Saida

adhérent Conjoint Enfant Age

Date 10 JUIN 2019

re de la maladie

Date 1ère visite

Affection oculaire

it-il d'un accident : Causes et circonstances

ure des actes

Nbre de Coefficient

Montant détaillé des honoraires

Dr. Loubna KHAYAR
OPHTHALMOLOGISTE

Bd Yacoub El Mansour, Rés
Al Afaf, Etage N° 2 - Casablanca
Tél: 05 22 95 11 89

ARMACIE

Date 10/06/19

ant de la facture

31850

Signature et
cachet du
Pharmacien

ALYSES - RADIOGRAPHIES

Date

ésignation des
Coefficients

Montant détaillé des Honoraires

CACHET

VILLEAUX MEDICAUX

Date

Nombre

Montant détaillé des
Honoraires

M

PC

IM

IV

CACHET



CABINET D'OPHTALMOLOGIE

Dr. Loubna KHAYAR BENJELLOUN
OPHTHALMOLOGISTE

Spécialiste des Maladies et Chirurgie des yeux

Chirurgie de la cataracte par phaco mulsification
chirurgie de la Myopie Astigmatisme Hypermetropie lasik
chirurgie des voies lacrymales - STRABISME -

Ex Médecin a l'hôpital 20 Août Casablanca
Membre de la société française d'ophtalmologie

Permis de Conduire

Casablanca, le:

١٤/٠٨/٢٠١٩

الدار البيضاء في :

رخصة القيادة

VERRE POUR LA VISION DE LOIN

OIEL DROIT

- 2 (- 2⁵⁰, 8⁵⁰)

OIEL GAUCHE

- 2⁵⁰ (- 2, 8⁵⁰)

ADDITION VISION DE PRES

3⁰/10

1) - Taxidil Cr forte x 3g + P 1g.
1/3⁰

2) - Ecl. Dual forte x 4g + 1mg

*Dr. Loubna KHAYAR
OPHTHALMOLOGISTE
235, Bd Yacoub El Mansour, Rés
Al Anfal, Eme N° 2 - Casablanca
Tel: 05 22 95 12 89*

5440

3) Hospt de la m

Dr. Loubna KHAYAR
OPHTALMOLOGISTE
235, Bd Yacoub El Mansour, Rés
Al Anfal, Etage N°2 - Casablanca
Tél: 05 22 95 12 89

99.00

P.D. 1000
M.T.A. 1000
1000
Hôpital de la m

M.T.A. 1000
1000
Hôpital de la m
Tél: 05 22 90 32 63 - Fax: 05 22 90 41 11

31850

Aew

mj

1. IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

a) DENOMINATION

MAXIDROL® collyre

UN TRAITEMENT

b) COMPOSITION

Dexaméthasone
 Sulfate de néomycine
 Sulfate de polymyxine B
 Méthylhydroxypropylcellulose, chlorure de benzalkonium, de sodium, polysorbate 20, acide chlorhydrique dilué, h, sodium, eau purifiée



c) FORME PHARMACEUTIQUE

Collyre en flacon compte-gouttes de 5 ml prêt à l'emploi.

d) CLASSE PHARMO-THERAPEUTIQUE

ASSOCIATION CORTICOIDE / ANTI-INFECTIEUX par voie locale.

S : organe des sens (œil).

e) NOM ET ADRESSE DE L'EXPLOITANT

Laboratoires ALCON

4, rue Henri Sainte-Claire Deville

F-92563 RUEIL-MALMAISON CEDEX

e. CONSERVATION

NOM ET ADRESSE DU FABRICANT

ALCON CUSÍ, S.A.

E-08320 EI MASNOU-BARCELONE

f. NE PAS DEMANDER LA RECETTE MEDICALE

2. DANS QUEL(S) CAS UTILISER CE MEDICAMENT

(INDICATIONS THERAPEUTIQUES)

Ce médicament est un collyre (gouttes oculaires) contenant :

- un antibiotique de la famille des aminosides : la néomycine,
- un antibiotique de la famille des polypeptides : la polymyxine B,
- et un corticoïde : la dexaméthasone.

Ce médicament est indiqué dans traitement local de certaines inflammations et infections de l'œil :

- après chirurgie de l'œil,
- dans des infections avec inflammation, dues à des bactéries pouvant être combattues par les antibiotiques contenus dans ce médicament.

3. ATTENTION

a) DANS QUEL(S) CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT (CONTRE-INDICATIONS)

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

- Allergie à l'un des constituants,
- Infection débutante de l'œil d'origine virale,

Affection mycosique.

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

b) MISES EN GARDE SPECIALES

Ne pas injecter, ne pas avaler.

Chez certains patients ce médicament peut entraîner une augmentation de la pression intraoculaire.

c) PRECAUTIONS D'EMPLOI

Utiliser ce médicament AVEC PRECAUTION.

- En l'absence d'amélioration rapide ou en cas d'apparition de

symptômes anormaux consulter votre médecin.

COMPOSITION: (solution stérile) Hyaluronate de sodium 0,2%; Hypromellose Aloé vera, Camomille, Vaccinium myrtillus(myrtille), Rosa canina (églantine borique, Tétraborate de sodium décahydraté, Chlorure de sodium, Eau Préparée.

LOT
E 01 18
11/2021

PROPRIETES: L'hyaluronate de sodium est une substance bio-compatible dans le corps humain. Grâce à ses propriétés hydratantes et lubrifiantes, il crée un film lacrymal qui protège contre les agents extérieurs et les dommages causés par l'environnement. L'Hypromellose assure la stabilité du film lacrymal sur la surface de l'œil en création transparent et viscoélastique. EOLE dual contient également un mélange qui procure une action apaisante, rafraîchissante et protectrice. EOLE dual offre une viscosité optimale qui facilite la pose et le retrait des lentilles de contact, en évitant la dessiccation du film lacrymal et les phénomènes de rougeur oculaire.

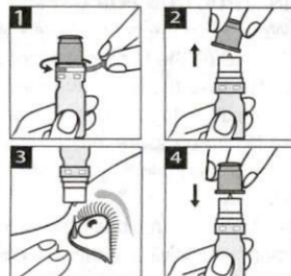


INDICATIONS: Sécheresse oculaire modérée à sévère - Syndrome de l'œil sec - Rougeur, fatigue et irritation des yeux et des muqueuses oculaires par des facteurs environnementaux (pollution, vent, fumée, soleil, sel de mer) - Utilisation prolongée de l'ordinateur - Stress oculaire lié au port des lentilles de contact - Altération des structures du film lacrymal suite à la chirurgie de la surface oculaire.

MODE D'UTILISATION:

Notez la date d'ouverture sur la boîte.

- 1- Détachez le sceau d'involabilité.
- 2- Retirez le capuchon de protection.
- 3- Instiller 1 à 2 gouttes dans chaque œil en appuyant légèrement sur le flacon (parfois il est nécessaire d'exercer une pression plus élevée sur le flacon en raison du mécanisme spécial de fermeture qui préserve la stérilité et la stabilité du produit).
- 4- Après utilisation, fermer le flacon et l'utiliser dans les 3 mois qui suivent la première ouverture.



POSOLOGIE: 1 à 2 gouttes par œil 3 à 4 fois par jour. Cette posologie peut être adaptée par votre médecin ou pharmacien selon la sévérité du cas.

EFFETS INDESIRABLES: Lors de la première utilisation la vision peut être temporairement floue mais elle se normalise très rapidement. Brûlure, picotement ou irritation mineurs peuvent survenir temporairement en raison de l'irritation oculaire pré-existante. Si l'un de ces effets persiste ou s'aggrave, informez votre médecin ou pharmacien sans tarder.

AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS:

Le produit est à usage unique du patient.

Le produit est destiné uniquement à usage ophtalmique.

Ne jamais utiliser le produit si vous remarquez, au moment de la première ouverture, que le flacon ou le bouchon sont endommagés ou non parfaitement étanches.

Lors de l'application ne touchez pas vos yeux ou toute autre surface avec le bout du flacon.

Ne pas utiliser en cas d'allergie connue à l'un des constituants.

En cas de problème durant le traitement interrompre l'utilisation et consulter votre médecin.

Ne pas utiliser après la date de péremption indiquée sur l'emballage et l'étiquette.

Éliminer correctement le flacon après utilisation.

Garder hors de portée des enfants.

Ne pas stocker au-dessus de 25°C.

PRÉSENTATION:

Flacon de 10 ml de doses multiples.
Sans conservateur - Sans phosphates

Date de dernière révision: 02.02 du 05/2018

CE 0373 Dispositif Médical
STERILE A

Fabriqué par : C.O.C. Farmaceutici S.R.L.
Via Modena, 15-40019 - Bolognese - Italie

Distribué par : E-PROM Pharma
Rue Amyot - Oualili 3 - Q.H. 20360 - Casablanca - Maroc



454170

TOBRADEX®

Pommade Ophthalmique
(Tobramycine - Dexaméthasone)

DESCRIPTION:

TOBRADEX® pommade ophthalmique (Tobramycine et Dexaméthasone) est une association d'antibiotique et de corticoïde sous forme multidose, stérile pour usage ophthalmique topique.

Chaque gramme de TOBRADEX pommade ophthalmique contient:

Principes actifs: tobramycine 0,3 % (3 mg) et dexaméthasone 0,1 % (1 mg).

Conservateur: chlorobutanol 0,5 %.

Excipients: paraffine liquide et vaseline.

PHARMACOLOGIE CLINIQUE:

Les corticoïdes suppriment la réponse inflammatoire de nombreux agents, retardent ou diminuent vraisemblablement la cicatrisation. Les corticoïdes pouvant inhiber le mécanisme de défense de l'organisme contre l'infection, un médicament antimicrobien associé peut être utilisé quand cette inhibition est considérée comme cliniquement significative. La dexaméthasone est un corticoïde puissant.

Le composant antibiotique de l'association (tobramycine) agit contre les organismes sensibles. Les études *in vitro* ont montré que la tobramycine est active contre les espèces sensibles des microorganismes suivants:

Staphylococci, y compris *S. aureus* et *S. epidermidis* (coagulase-positive et coagulase-negative), y compris les espèces pénicilline résistantes. Streptococci, y compris certaines espèces bêta-hémolytiques du groupe A, certaines espèces non hémolytiques, et certains *Streptococcus pneumoniae*. *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Enterobacter aerogenes*, *Proteus mirabilis*, *Morganella morganii*, la plupart des espèces *Proteus vulgaris*, *Haemophilus influenzae* et *H. aegyptius*, *Moraxella lacunata*, et *Acinetobacter calcoaceticus* (Herellea vaginalis) et certaines espèces *Neisseria*.

Les études de susceptibilité bactérienne ont montré que dans certains cas les microorganismes résistants à la gentamycine restaient sensibles à la tobramycine. Une population bactérienne importante résistante à la tobramycine n'a pas encore émergé; cependant la résistance bactérienne peut se développer après un usage prolongé. Aucune donnée sur l'absorption systémique de TOBRADEX pommade ophthalmique n'est disponible; cependant il est connu qu'une absorption systémique de médicaments instillés par voie oculaire peut être observée. La posologie journalière de TOBRADEX pommade ophthalmique dans les 2 yeux 4 fois par jour serait de 0,4 mg de dexaméthasone par jour.

TOBRADEX®

POMMADE OPHTALMIQUE

3,5g

PPV: 54,40 DHS

Laboratoires Sotéma, Bouskoura

A.D.S.P. Maroc N° 1562/DMP/21/NP



6 1118001 070602
69020-3 © 2007, 2014 Novartis

Dans les maladies provoquant un amincissement de la cornée ou de la sclère, des cas de perforation ont été rapportés lors de l'utilisation topique de corticoïdes. Les infections purulentes aiguës de l'œil peuvent être masquées ou exacerbées par la présence d'un corticoïde.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:

Générales: Les infections fongiques de la cornée sont susceptibles d'apparaître à l'occasion d'une corticotérapie locale au long cours. Comme avec les autres préparations antibiotiques, l'utilisation prolongée peut entraîner la prolifération de microorganismes non sensibles, notamment de champignons. Toute surinfection doit conduire à la mise en route d'un traitement approprié. Lorsque l'administration de plusieurs médicaments est nécessaire ou chaque fois que l'impression clinique l'exige, l'œil doit être examiné sous grossissement par exemple par biomicroscopie à la lampe à fente avec, si nécessaire, une coloration à la fluorescéine.

Carcinogénèse, mutagénèse et diminution de la fertilité: Aucune étude n'a été conduite pour évaluer le pouvoir carcinogène ou mutagène. Chez le rat, aucune diminution de la fertilité n'a été notée au cours des études sous cutanées de tobramycine à la dose de 50 et 100 mg/kg/jour.

Grossesse: Dans les études chez l'animal, les corticostéroïdes se sont montrés tératogènes. L'administration oculaire de dexaméthasone 0,1 % a une incidence de 15,6 % et 32,3 % sur les anomalies fœtales dans les deux groupes de lapines gravides. Le retard de croissance fœtale et l'augmentation de mortalité des rates ont été observés chez les rats traités de façon chronique à la dexaméthasone. Les études de reproduction ont été réalisées chez le rat et le lapin avec de la tobramycine jusqu'à 100 mg/kg/jour, administrée parentéralement, elles n'ont révélé aucune diminution de la fertilité ou lésion fœtale. Il n'y a pas d'étude pertinente et bien contrôlée chez la femme enceinte. TOBRADEX pommade ophthalmique pourra être utilisé pendant la grossesse si les bénéfices attendus justifient les éventuels risques pour le fœtus.

Allaitement: On ignore si ce médicament passe dans le lait maternel. Etant donné qu'un tel passage a été décrit pour de nombreux médicaments, il faut envisager d'interrompre l'allaitement pendant le traitement par TOBRADEX pommade ophthalmique.

Usage pédiatrique: La tolérance et l'efficacité n'ont pas été établies chez les enfants.

EFFECTS

Maamine

M

S,

732 10 21

LOT

PER

Prix

99,00

COMPOSITION

Un comprimé sans sucre et sa

| | |
|-----------------------------------------------------------|---------|
| Oxyde de magnésium | 1200 mg |
| Soit un apport en magnésium élément par comprimé de | 300 mg |
| Vitamine B ₆ | 2 mg |

PROPRIETES

Le magnésium est indispensable au bon fonctionnement du cœur, des nerfs, des muscles et des différentes phases du métabolisme de l'organisme.

MAGMINE à base de 300 mg de magnésium et de vitamine B₆, permet de couvrir les besoins quotidiens en magnésium dans certaines situations :

- Effort physique intense
- Crampes et tensions musculaires, fatigue physique
- Alimentation déséquilibrée, avec carence nutritionnelle chez les personnes âgées, chez l'adolescent et en cas de régime alimentaire pendant des cures d'amaigrissement
- Surmenage, activité intellectuelle intense
- Stress, lassitude, difficulté d'endormissement
- Croissance chez l'adolescent.

CONSEILS D'UTILISATION

- Prendre 1 comprimé par jour, à avaler en buvant un verre d'eau.

PRESENTATION

Boite de 30 comprimés

Laboratoires JUVA SANTE
8, Rue Christophe Colomb
75008 - PARIS