

harmacie Lycée Mohamed 5

DR. LAHLOU MOHAMED

0522854395

28 bis , Rue Salonique (Angle Rue de Rome), Casablanca

114897



Facture N° 20220520-583

Date de vente : 20/05/2022

Médecin traitant :

MME HLILA HAKIMA

CASA, Maroc

*Dr. Mohamed LahLou
28 bis Rue Salonique
Angle Rue de Rome Casa
Tél: 05 22 85 43 95
Fax: 05 22 81 53 31
RC: 318383 - IF: 15221985*

Produit	Qté.	P.U	TVA	Total
CELLCEPT CO 500MG B50 COMP PELLI	8	915,00	Exonéré (0.00%)	7 320,00
PROGRAF CO 1MG B100 GELULES	2	1 630,00	Exonéré (0.00%)	3 260,00

*ZM
06.05.2022 86-50*



Total HT	10 580,00 DHS
TVA	0 DHS
Total	10 580,00 DHS

Arrêté la présente facture à la somme de : dix mille cinq cent quatre-vingts DHS





IBN ROCHD
Casablanca

Royaume du Maroc
Ministère de la Santé
Centre Hospitalier Universitaire Ibn Rochd
Hôpital Ibn Rochd - Casablanca

Hôpital sans Tabac
Fumer tue.

المملكة المغربية
وزارة الصحة
المركز الاستشفائي الجامعي ابن رشد
مستشفى ابن رشد - الدار البيضاء

مستشفى بدون تدخين
التدخين يقتل

Casablanca, le : 12/05/2022

ORDONNANCE

MAT 416 A

Docteur :

me

HILIA

Hakima

Cellcept 500 mg com prime'

~~ex 150
00,150
0,150~~

RC : 318383 - IF : 13221985
Fax : 05 22 43 93 95
Tel : 05 22 43 93 95
Angèle Rue des Sables Casab

Prograf

~~1600,
00
3260,00~~



gelée

1 - 0 - 1

C - Resterement de

03 mois

~~10580,00~~



CellCept®

Mycophenolate mofetil



COMPOSITION

Active substance: mycophenolate mofetil (MMF).

Excipients:

Capsules: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for capsules.

Film-coated tablets: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for coated tablets.

Lyophilized powder for solution for infusion:

Freeze-dried product: polysorbate 80 (produced from genetically modified maize), citric acid, sodium chloride, per vial.

PHARMACEUTICAL FORM AND ACTIVE SUBSTANCE QUANTITY PER UNIT

250 mg capsules.

500 mg film-coated tablets.

Lyoophilized powder for solution for infusion: Vial containing 500 mg powder; the prepared infusion solution contains 6 mg/ml.

CellCept

102431

Distribué par Roche S.A.
Bd. Sidi Med Ben Abdellah
Ivoire 05, Casablanca Marina
CELLCEPT 500 mg boîte de 50 comprimés pelliculés
P.P.V. : 915,00 DH

6 118001 050031



CellCept®

Mycophenolate mofetil



COMPOSITION

Active substance: mycophenolate mofetil (MMF).

Excipients:

Capsules: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for capsules.

Film-coated tablets: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for coated tablets.

Lyophilized powder for solution for infusion:

Freeze-dried product: polysorbate 80 (produced from genetically modified maize), citric acid, sodium chloride, per vial.

PHARMACEUTICAL FORM AND ACTIVE SUBSTANCE QUANTITY PER UNIT

250 mg capsules.

500 mg film-coated tablets.

Lyoophilized powder for solution for infusion: Vial containing 500 mg powder; the prepared infusion solution contains 6 mg/ml.

CellCept

102431

Distribué par Roche S.A.
Bd. Sidi Med Ben Abdellah
Ivoire 05, Casablanca Marina
CELLCEPT 500 mg boîte de 50 comprimés pelliculés
P.P.V. : 915,00 DH

6 118001 050031



CellCept®

Mycophenolate mofetil



COMPOSITION

Active substance: mycophenolate mofetil (MMF).

Excipients:

Capsules: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for capsules.

Film-coated tablets: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for coated tablets.

Lyophilized powder for solution for infusion:

Freeze-dried product: polysorbate 80 (produced from genetically modified maize), citric acid, sodium chloride, per vial.

PHARMACEUTICAL FORM AND ACTIVE SUBSTANCE QUANTITY PER UNIT

250 mg capsules.

500 mg film-coated tablets.

Lyoophilized powder for solution for infusion: Vial containing 500 mg powder; the prepared infusion solution contains 6 mg/ml.

CellCept

102431

Distribué par Roche S.A.
Bd. Sidi Med Ben Abdellah
Ivoire 05, Casablanca Marina
CELLCEPT 500 mg boîte de 50 comprimés pelliculés
P.P.V. : 915,00 DH

6 118001 050031



CellCept®

Mycophenolate mofetil



COMPOSITION

Active substance: mycophenolate mofetil (MMF).

Excipients:

Capsules: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for capsules.

Film-coated tablets: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for coated tablets.

Lyophilized powder for solution for infusion:

Freeze-dried product: polysorbate 80 (produced from genetically modified maize), citric acid, sodium chloride, per vial.

PHARMACEUTICAL FORM AND ACTIVE SUBSTANCE QUANTITY PER UNIT

250 mg capsules.

500 mg film-coated tablets.

Lyoophilized powder for solution for infusion: Vial containing 500 mg powder; the prepared infusion solution contains 6 mg/ml.

CellCept

102431

Distribué par Roche S.A.
Bd. Sidi Med Ben Abdellah
Ivoire 05, Casablanca Marina
CELLCEPT 500 mg boîte de 50 comprimés pelliculés
P.P.V. : 915,00 DH

6 118001 050031



CellCept®

Mycophenolate mofetil



COMPOSITION

Active substance: mycophenolate mofetil (MMF).

Excipients:

Capsules: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for capsules.

Film-coated tablets: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for coated tablets.

Lyophilized powder for solution for infusion:

Freeze-dried product: polysorbate 80 (produced from genetically modified maize), citric acid, sodium chloride, per vial.

PHARMACEUTICAL FORM AND ACTIVE SUBSTANCE QUANTITY PER UNIT

250 mg capsules.

500 mg film-coated tablets.

Lyoophilized powder for solution for infusion: Vial containing 500 mg powder; the prepared infusion solution contains 6 mg/ml.

CellCept

102431

Distribué par Roche S.A.
Bd. Sidi Med Ben Abdellah
Ivoire 05, Casablanca Marina
CELLCEPT 500 mg boîte de 50 comprimés pelliculés
P.P.V. : 915,00 DH

6 118001 050031



CellCept®

Mycophenolate mofetil



COMPOSITION

Active substance: mycophenolate mofetil (MMF).

Excipients:

Capsules: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for capsules.

Film-coated tablets: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for coated tablets.

Lyophilized powder for solution for infusion:

Freeze-dried product: polysorbate 80 (produced from genetically modified maize), citric acid, sodium chloride, per vial.

PHARMACEUTICAL FORM AND ACTIVE SUBSTANCE QUANTITY PER UNIT

250 mg capsules.

500 mg film-coated tablets.

Lyoophilized powder for solution for infusion: Vial containing 500 mg powder; the prepared infusion solution contains 6 mg/ml.

CellCept

102431

Distribué par Roche S.A.
Bd. Sidi Med Ben Abdellah
Ivoire 05, Casablanca Marina
CELLCEPT 500 mg boîte de 50 comprimés pelliculés
P.P.V. : 915,00 DH

6 118001 050031



CellCept®

Mycophenolate mofetil



COMPOSITION

Active substance: mycophenolate mofetil (MMF).

Excipients:

Capsules: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for capsules.

Film-coated tablets: croscarmellose sodium (produced from genetically modified cotton), colorant E132, excipients for coated tablets.

Lyophilized powder for solution for infusion:

Freeze-dried product: polysorbate 80 (produced from genetically modified maize), citric acid, sodium chloride, per vial.

PHARMACEUTICAL FORM AND ACTIVE SUBSTANCE QUANTITY PER UNIT

250 mg capsules.

500 mg film-coated tablets.

Lyoophilized powder for solution for infusion: Vial containing 500 mg powder; the prepared infusion solution contains 6 mg/ml.

CellCept

102431

Distribué par Roche S.A.
Bd. Sidi Med Ben Abdellah
Ivoire 05, Casablanca Marina
CELLCEPT 500 mg boîte de 50 comprimés pelliculés
P.P.V. : 915,00 DH

6 118001 050031



rejeter l'organe greffé. Par conséquent, votre organisme ne sera pas aussi habitué pour lutter contre les infections. Ainsi, vous êtes susceptible d'avantage d'infections que d'habitude, tel que des infections de la peau, l'estomac et des intestins, des poumons et des voies urinaires, pendant Prograf.

Des effets indésirables graves peuvent survenir, notamment ceux mentionnés ci-dessous. Prévenez immédiatement votre médecin si vous présentez ou pensez à ces effets indésirables graves suivants :

- Des infections opportunistes (bactériennes, fongiques, virales et à prolongée, fièvre et mal de gorge).
 - Des tumeurs bénignes et malignes, résultant de l'immunosuppression après le traitement.
 - Un purpura thrombotique thrombocytopénique (PTT), un état caractérisé par une diminution très importante du taux de globules rouges (d'anémie hémolytique) et des ecchymoses sous la peau qui peuvent apparaître sous forme d'ulcères ou non d'une fatigue extrême inexplicable, de confusion de la peau ou des yeux (jaunisse), avec des symptômes d'insuffisance urinaire faible ou inexistant.
 - Des cas d'érythroblastopénie (réduction très importante du taux de globules rouges) accompagnés ou non d'une fatigue extrême inexplicable, de confusion de la peau ou des yeux (jaunisse), avec des symptômes d'insuffisance urinaire faible ou inexistant.
 - Des cas d'agranulocytose (diminution très sévère du nombre de globules blancs) accompagnée d'ulcères de la bouche, de fièvre et d'infection(s). Vous aucun symptôme ou ressentir soudainement de la fièvre, des tremblements de la gorge.
 - Des réactions allergiques et anaphylactiques accompagnées d'une éruption cutanée soudaine accompagnée de démangeaisons (urticaire) ou de la peau, des pieds, des chevilles, du visage, des lèvres, de la bouche ou qui peut provoquer des difficultés de déglutition ou respiratoires) et vous l'impression que vous allez vous évanouir.
 - Syndrome d'encéphalopathie postérieure réversible (SEPR) : maux de tête, convulsions et troubles visuels.
 - Torsades de pointes : modification de la fréquence cardiaque pouvant être ou non de symptômes, tels que douleur thoracique (angine de poitrine), vertiges ou nausées, palpitations (perception des battements de cœur respiratoires).
 - Perforation gastro-intestinale : fortes douleurs abdominales associées à des symptômes, tels que frissons, fièvre, nausées ou vomissements.
 - Syndrome de Stevens-Johnson : douleur cutanée diffuse inexplicable visage, maladie grave avec formation de vésicules sur la peau, dans des yeux et des organes génitaux, urticaire, gonflement de la langue rouge ou violette disséminée, desquamation cutanée.
 - Syndrome de Lyell : érosion et formation de vésicules sur la peau ou rouge et enflée qui se détache sur de grandes parties du corps.
 - Syndrome hémolytique et urémique, un état présentant les symptômes urinaire faible ou inexistant (insuffisance rénale aigüe), fatigue extrême, peau ou des yeux (jaunisse), et ecchymoses ou saignements anormaux d'infection.
 - Fonctionnement insuffisant de l'organe greffé.
- Les effets indésirables énumérés ci-dessous peuvent également survenir.
- Prograf :**
- Effets indésirables très fréquents (pouvant toucher plus de 1 personne)
- Augmentation du sucre dans le sang, diabète, augmentation du poids.
 - Insomnies.
- Tremblements, maux
- PROGRAF® 1mg**
- DH**
- PROMOPHARM S.A.**
- Hypertension.
- Tacrolimus
100 Gélules
- Diarrhée, nausées.
- Problèmes rénaux.
- Effets indésirables fréquents
- Diminution du magnésium
- surcharge hydrique, augm. acide urique ou des lipides dans le sang.
- Signes d'anxiété, confusion et désorientation, dépression, trouble

besoin de la relire.

pharmacien.

questions, demandez plus d'informations à

- 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 quelque chose de nouveau ou non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Dans cette notice :

Que contient cette notice ?

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

1 - Qu'est-ce que Prograf et dans quels cas est-il utilisé ?

CLASSE PHARMACO THÉRAPEUTIQUE :

Prograf appartient à un groupe de médicaments appelés immunosupresseurs. Il aide la greffe d'organe (par ex. foie, rein, cœur), votre système immunitaire à accepter le nouvel organe.

Prograf sert à contrôler la réponse immunitaire de votre organisme en corps d'accepter l'organe greffé.

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES :

Prograf est souvent utilisé en association avec d'autres médicaments pour traiter le rejet de votre système immunitaire.

Vous pouvez également recevoir Prograf pour traiter le rejet de votre rein, de votre cœur ou de tout autre organe greffé, ou si le traitement précédemment n'a pas permis de contrôler cette réponse immunitaire.

2 - Quelles sont les informations à connaître avant de prendre Prograf ?

Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament

Sans objet

CONTRE-INDICATIONS :

Ne prenez jamais Prograf

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au tacrolimus ou à l'un des ses contenus dans Prograf.
- Si vous êtes allergique (hypersensible) aux antibiotiques appartenant aux macrolides (par ex. érythromycine, clarithromycine, josamycine).

Précautions d'emploi ; mises en garde spéciales :

Faites attention avec Prograf

Parlez à votre médecin ou pharmacien avant de prendre Prograf. Vous devrez prendre Prograf tous les jours aussi longtemps que vous avez besoin d'immunosuppression pour prévenir le rejet de votre organe greffé. Votre contact régulier avec votre médecin.

Pendant que vous prenez Prograf, il se peut que votre médecin vous occasionnellement différentes analyses (notamment des analyses complémentaires) de la fonction cardiaque, des bilans visuels et neurologiques, normal et pourra l'aider à déterminer la posologie de Prograf la plus sûre. Veuillez éviter de prendre des produits à base de plantes, comme l'Hypericum perforatum, ou tout autre produit contenant l'efficacité et la dose de Prograf (Tacrolimus) votre médecin avant de prendre 100 Gélules.

- Si vous avez des problèmes de l'appareil digestif, veuillez le signaler à votre pharmacien, que vous prenez.
- Si vous ressentez de fortes douleurs abdominales, veuillez le signaler à votre pharmacien, que vous prenez.
- Si vous ressentez de fortes douleurs abdominales, veuillez le signaler à votre pharmacien, que vous prenez.
- Si vous ressentez de fortes douleurs abdominales, veuillez le signaler à votre pharmacien, que vous prenez.



6 18001 260355



PPV 1 630 DH 00
à b
adi
effe
car
le c
à b