



(12) FASCICULE DE BREVET

- (11) N° de publication : **MA 30451 B1** (51) Cl. internationale : **A61P 27/12**
- (43) Date de publication : **01.06.2009**

-
- (21) N° Dépôt : **30396**
- (22) Date de Dépôt : **21.11.2007**
- (71) Demandeur(s) : **DEKIOUK KHADRA, ZKT DAYT ROUMI N°27 AGDAL RABAT (MA)**
- (72) Inventeur(s) : **DEKIOUK KHADRA**

(54) Titre : **MEDICAMENT POUR TRAITEMENT DE LA CATARACTE**

- (57) Abrégé : Revendications : 1. Composition médicale pour le traitement de la cataracte comprenant 36 mg de Mg, de 50 mg Vitamine C, de 1300 mg Sodium, de 270 mg potassium, de 140 mg Calcium, de 1.2 mg Zinc, de 1.5 mg de Fer pour 99 % d'eau stérilisée. 2. Composition médicale pour le traitement de la cataracte selon la revendication 1 caractérisé en ce qu'elle est utilisée pour la cataracte 0.84 mm. 3. Composition médicale pour le traitement de la cataracte selon la revendication 1 caractérisé en ce qu'elle est composée uniquement de 36 mg de Magnésium et de 99 % d'eau stérilisée pour le traitement de la cataracte lorsqu'elle est au début. 4. Composition médicale pour le traitement de la cataracte selon la revendication 1 caractérisé en ce qu'elle est composée uniquement de 36 mg de Mg, de 50 mg Vitamine C, de 1300 mg Sodium, de 270 mg Potassium, de 140 mg Calcium et de 99 % d'eau stérilisé pour le traitement de la cataracte lorsque l'œil est voilé. 5. Composition médicale pour le traitement de la cataracte selon les revendications précédentes caractérisé en ce qu'elle est en forme de collyre.

Revendications :

1. Composition médicale pour le traitement de la cataracte comprenant 36 mg de Mg , de 50 mg Vitamine C, de 1300 mg Sodium , de 270mg potassium , de 140 mg Calcium , de 1.2 mg Zinc , de 1.5mg de Fer pour 99 % d'eau stérilisée.
2. Composition médicale pour le traitement de la cataracte selon la revendication 1 caractérisé en ce qu'elle est utilisée pour la cataracte 0.84 mm.
3. Composition médicale pour le traitement de la cataracte selon la revendication 1 caractérisé en ce qu'elle est composée uniquement de 36 mg de Magnésium et de 99% d'eau stérilisée pour le traitement de la cataracte lorsqu'elle est au début.
4. Composition médicale pour le traitement de la cataracte selon la revendication 1 caractérisé en ce qu'elle est composée uniquement de 36 mg de Mg, de 50 mg Vitamine C, de 1300 mg Sodium, de 270mg Potassium, de 140 mg Calcium et de 99% d'eau stérilisé pour le traitement de la cataracte lorsque l'œil est voilée.
5. Composition médicale pour le traitement de la cataracte selon les revendications précédentes caractérisé en ce qu'elle est en forme de collyre.



30451

3 0 4 5 1

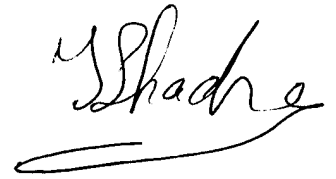
0 1 JUIN 2009

« MEDICAMENT POUR TRAITEMENT DE LA CATARACTE »

Abrégé :

La présente invention concerne une composition médicale pour le traitement de la cataracte, en particulier l'invention a trait à une méthode de traitement basée sur l'application de collyre spécifique selon le type de cataracte.

Ladite Composition médicale comprenant 36 mg de Mg , de 50 mg Vitamine C, de 1300 mg Sodium , de 270mg potassium , de 140 mg Calcium , de 1.2 mg Zinc , de 1.5mg de Fer pour 99 % d'eau stérilisée.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Shadig', with a long horizontal flourish underneath.

« MEDICAMENT POUR TRAITEMENT DE LA CATARACTE »

La présente invention concerne une composition médicale pour le traitement de la cataracte, en particulier l'invention a trait à une méthode de traitement basée sur l'application de collyre spécifique selon le type de cataracte.

Les compositions des médicaments concernant la Cataracte ainsi que les médicaments des anesthésies locales concernant l'œil. Aucun médicament n'est identique aux miens.

Le traitement de la cataracte est basé sur l'application d'un produit sous forme de collyre selon le degré de la cataracte :

1^{er} cas début de l'affection :

Le collyre est composé d'un mélange de 36 mg de Magnésium et de 99% d'eau stérilisée

2^{ème} cas œil Cataracte œil voilé :

Le collyre est composé d'un mélange de 36 mg de Mg, de 50 mg Vitamine C, de 1300 mg Sodium, de 270mg Potassium, de 140 mg Calcium et de 99% d'eau stérilisé.

3^{ème} cas Cataracte 0.84 mm :

Le collyre est composé d'un mélange de 36 mg de Mg , de 50 mg Vitamine C, de 1300 mg Sodium , de 270mg potassium , de 140 mg Calcium , de 1.2 mg Zinc , de 1.5mg de Fer pour 99 % d'eau stérilisée.

