

19



51

Inter. Cl. <sup>8</sup>

A61P 1/18; A61P 1/16; C12N 1/15

11

N° **16735**
**FASCICULE DE BREVET D'INVENTION**

21

Numéro de dépôt : 1201300519

22

Date de dépôt : 16/12/2013

30

Priorité(s) :

24

Délivré le : 30/11/2014

45

Publié le : 14.12.2015

73

Titulaire(s) :

Monsieur NGUMTE David,  
B.P. 8392, YAOUNDE (CM)

72

Inventeur(s) :

Monsieur NGUMTE David (CM)

74

Mandataire :

54

Titre : **Médicament pour décalaminer et rétablir le système rénal altéré et son procédé d'obtention.**

57

Abrégé :

L'invention se rapporte au médicament mis au point pour décalaminer et rétablir le système rénal altéré. Il est composé de quatre (4) entités : le Thi, le Per, le Ficus Exasperata Vahl et le Miel. Vingt quatre (24) cuillères à soupe de ces quatre éléments broyés dans la proportion de deux une et sept (2, 1 et 2) pendant douze (12) heures dans deux mille (2 000) ml. Cent cinquante (150) ml du produit infusé additionné de deux (2) cuillères à soupe de miel sont pris matin et soir pour décalaminer et rétablir le système rénal altéré (miel à proscrire au diabétique). Ce médicament peut être produit sous forme de sirop ou toutes autres formes et consommé autrement.

L'invention se rapporte au médicament pour décalaminer et rétablir le système rénal altéré et son procédé d'obtention.

Les reins ont pour rôle principal de produire des hormones qui agissent sur d'autres organes du corps (production des globules rouges, contrôle de la tension artérielle...) et d'éliminer par les urines les déchets produits en permanence par le fonctionnement de l'organisme au travers de petites unités d'épuration (néphrons).

Ce sont eux qui assurent un équilibre à l'intérieur de l'organisme et maintiennent constamment la composition et la répartition du liquide dans lequel baignent toutes les cellules du corps.

L'état général d'une victime du mal fonctionnement des reins est marqué par une asthénie aggravée à l'effort suivi d'un amaigrissement progressif avec une anorexie totale et une dyspnée avec des douleurs lombaires.

La néphropathie ou mal fonctionnement des reins est surtout causée par les infections le diabète et la tension artérielle qui accumulent des déchets dans l'organisme ainsi que par l'engorgement des vaisseaux sanguins, des artères et des capillaires lymphatiques (dépôts graisseux, calculs rénaux et autres corps étrangers...) qui obstruent les néphrons et provoquent une insuffisance rénale aigue ou chronique.

Très souvent, il est prescrit aux victimes d'insuffisance rénale des antihypertenseurs pour le cas où la maladie est liée à une hypertension artérielle.

La médecine conventionnelle quant à elle, a redonné beaucoup d'espoir aux nombreux patients victimes de cette insuffisance rénale chronique par des progrès réalisés dans le domaine de l'épuration extra rénale et par la transplantation d'organes.

Il y a quelque temps encore, il n'existait au Cameroun que deux centres d'hémodialyse, un à l'Hôpital Général de Douala et un autre à l'Hôpital Général de Yaoundé.

Le nombre élevé des patients qui en avaient besoin et leur éloignement de ces centres, ont poussé le Cameroun d'en installer d'ici quelques années dans chaque région du pays, pour soulager les nombreux nécessiteux.

Malheureusement, cette opération palliative d'épuration extra rénale n'est pas gratuite et elle ne rétablit pas le fonctionnement normal des reins.

La transplantation d'organes quant à elle, n'est pas facile : la recherche d'un donneur compatible n'est pas aisée et le coût de l'opération n'est pas à la portée du patient moyen....

5 C'est conscient de ces obstacles que l'inventeur a procédé à de nombreuses recherches qui ont abouti à la mise au point d'un médicament qui ne permet pas de guérir le disfonctionnement des reins qui est une conséquence, mais de décalaminer et de rétablir le système rénal altéré qui en est la cause.

Ce médicament est composé de quatre (4) entités : le THY, le PER, le FICUS EXASPERATA VAHL et le MIEL.

A) La préparation du médicament consiste à :

- 10
- broyer des feuilles de THY, du PER et du FICUS EXASPERAT VAHL dans la proportion de deux, une et sept (2, 1 et 7).
  - prendre vingt quatre (24) cuillères à soupe de feuilles broyées de THY, de PER et de FICUS EXASPERATA VAHL,
  - infuser le mélange pendant douze (12) heures dans deux mille (2 000) ml d'eau,
  - 15 - filtrer le mélange.
  - enfin, ajouter à ce mélange deux (2) cuillères à soupe de MIEL

REMARQUES IMPORTANTES : Le miel est proscrit pour ceux qui ont développé en plus le diabète.

Le produit obtenu constitue le médicament.

20 B) Posologie :

Pour rétablir le système rénal altéré, il faut prendre cent cinquante (150) ml de ce médicament matin et soir.

Ce médicament peut être produit sous forme de sirop ou toutes autres formes, conditionné et consommé autrement.

## REVENDICATIONS

- 1) Le médicament pour décalaminer et rétablir le système rénal altéré, caractérisé en ce qu'il associe quatre (4) entités, le THY, le PER, le FICUS EXASPERATA VAHL et le MIEL.
- 2) Médicament caractérisé en ce que la préparation consiste à :
  - prendre vingt quatre (24) cuillères à soupe des feuilles broyées de THY, de PER et de FICUS EXASPERATA VAHL dans la proportion de deux, une et sept (2, 1 et 7).
  - infuser le mélange pendant douze (12) heures dans deux mille (2 000) ml d'eau,
  - enfin, filtrer le mélange et y additionner deux cuillères à soupe de miel pour obtenir le médicament.(proscrire le miel pour les diabétiques).
- 3) Médicament caractérisé selon une précédente revendication caractérisé en ce que cent cinquante (150) ml du produit filtré sont bus matin et soir pour décalaminer et rétablir le système rénal altéré.
- 4) Caractérisé en ce qu'il peut être produit sous forme de sirop ou toutes autres formes et consommé autrement.