



La pandémie causée par le virus « SRAS –CoV-2 » continue à se propager dans le monde malgré plusieurs stratégies et notamment celle de la vaccination à grande échelle. Il n'existe pas, à ce jour, de médicaments spécifiques permettant de traiter la maladie



Dans plusieurs pays dans le monde, une course contre la montre est engagée pour vacciner au plus vite le plus grand nombre de personnes, en prévention, pour éviter la propagation du virus et pour éviter des formes graves de cette maladie. Il en est de même pour la recherche des médicaments à visée curative de la maladie, qui font tous, à quelques exceptions près, l'objet

d'essais cliniques toujours en cours. Plusieurs phases sont nécessaires avant la commercialisation d'un médicament, allant de la phase 1 à la phase 3.



Laboratoires Pharmalagasy, inaugurés le 02 octobre 2020 par le Président de la République, Andry Rajoelina

A Madagascar, après la consultation de la communauté scientifique, **le Président de la République, Andry Rajoelina**

, a donné son accord pour la mise au point de médicaments à base d'*Artemisia annua*

et ses dérivés pour lutter contre le Covid-19. Un essai clinique,

phase 2

, pour évaluer l'efficacité de l'artésunate injectable seul ou associé à la vitamine C pour le traitement du Covid-19, a été mené de juillet à septembre 2020. Les résultats de cette étude ont montré une proportion plus élevée de succès thérapeutique quand l'artésunate était utilisé seul. Toutefois, les résultats devaient être confirmés par une étude à plus large échelle, avec une autre présentation galénique plus adaptée à une diffusion à large échelle. Il est à noter que cette

phase 2

a fait l'objet d'un

partenariat international

impliquant le

Professeur Dhanjay Jhurry

, Président de l'Université de Maurice ;

Dr Thomas Lodi

, Director of Integrative Oncology (Thaïland) et

Dr Nathan

, Goodyear Oasis of Healing (Arizona U.S.).



Professeur Dhanjay Jhurry, Président de l'Université de Maurice

Afin de promouvoir la médecine traditionnelle et tenant compte de la disponibilité en grande quantité d'*Artemisia annua* et de *Ravintsara* produits à Madagascar, le **CVO PLUS CURATIF** -un remède traditionnel amélioré sous forme de gélule- a été formulé. Les gélules de **CVO PLUS CURATIF** contiennent un extrait complexe standardisé **d'Artemisia annua** et de **l'huile essentielle de Ravintsara**. Chaque gélule est normalisée en artémisinine à 150 mg, en extrait de flavonoïde à 3,3 mg, en extrait terpénique à 4 mg et en eucalyptol à 7,1 mg. Comparé aux poudres de plantes brutes séchées ou au tambavy, les teneurs en principes actifs sont constantes et stables.



Dr Thomas Lodi, Director of Integrative Oncology (Thailand)

Afin d'évaluer l'efficacité et l'innocuité du **CVO PLUS CURATIF** dans le traitement du Covid-19, un **essai clinique phase 3** a été mené de janvier à mai 2021. Le protocole d'essai a été **élaboré et supervisé avec l'Organisation mondiale de la Santé (OMS)** et dument approuvé par celle-ci.

L'essai clinique a obtenu **l'approbation du Comité d'Ethique et de Recherche Biomédicale à Madagascar** (CERBM), le 17 décembre 2020, sous la référence **N° 073 MINSANP/SG/AGMED/CERBM**. Il a été également enregistré au **Plan African ClinicalTrial Registry**.

sous l'identification :

PACTR20210399597082



L'étude a inclus **339** patients atteints du Covid-19 de **forme légère à modérée** et a respecté les **bonnes**

pratiques cliniques

. La posologie du **CVO PLUS CURATIF**

est de

3 gélules par jour

,
pour une durée de

15 jours

. Chaque patient a été strictement suivi pendant une durée de 28 jours.



Madagascar. L'efficacité du CVO PLUS CURATIF approuvée par l'OMS

PERSPECTIVES

Les résultats représentent une avancée significative dans la lutte contre le COVID-19. Madagascar, avec son CVO PLUS Curatif apporte un outil thérapeutique complémentaire à l'arsenal actuel de lutte contre la pandémie en venant appuyer à l'efficacité accrue dans le monde entier. Ce traitement entièrement composé de produits naturels, à base de plantes médicinales, permet de traiter les patients atteints de COVID-19 et également de traiter les essais cliniques conduits suivant les bonnes pratiques cliniques.

Nous formons nos vifs remerciements particulièrement à l'endroit de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) en sa qualité de partenaire technique, scientifique et pour avoir collaboré depuis la conception jusqu'à la fin des essais cliniques du CVO PLUS CURATIF.

