



NOUS AVONS BESOIN DE VOUS !

# COMMENT MIEUX PRENDRE EN CHARGE LA BRONCHITE AIGUË ?

## ETUDE CLINIQUE

Evaluer l'efficacité de l'extrait du *Pelargonium sidoides* EPs®7630 dans la prise en charge de la bronchite aiguë dans les cabinets de médecine de premier recours.

 Phytobronch

UNI  
FR  
■

UNIVERSITÉ DE FRIBOURG  
UNIVERSITÄT FREIBURG



# NOUS AVONS BESOIN DE VOUS !



## ETUDE CLINIQUE RANDOMISEE

Evaluer l'efficacité du Kaloba<sup>®</sup>, un phytomédicament constitué d'un extrait alcoolique standardisé de *Pelargonium sidoides* EPs<sup>®</sup>7630, dans la prise en charge de la bronchite aiguë dans les **cabinets de médecine de premier recours** en Suisse romande.

## DESCRIPTIF

- Evaluer l'efficacité du Kaloba<sup>®</sup> sur la **sévérité et la durée des symptômes d'une bronchite aiguë** et regarder si la prise de ce mélange de plantes permet de **réduire la prescription d'antibiotiques**.
- S'applique à tout·e patient·e adulte diagnostiqué·e avec une bronchite aiguë.

## VOTRE IMPLICATION

- **Lire et visionner** la documentation relative à l'étude pour le bon fonctionnement de l'étude – 30 minutes.
- **Inclure des patient·e·s** diagnostiqué·e·s avec une bronchite aiguë. L'inclusion des patient·e·s prend environ **15 minutes** et peut facilement se réaliser pendant les **consultations habituelles**.
- **Prescrire le Kaloba<sup>®</sup> ou le traitement habituel** en fonction du groupe dans lequel le ou la patient·e est randomisé·e.
- Votre **rôle dans l'étude s'arrête après l'inclusion**, vous continuerez à le suivre comme vous le feriez avec un ou une autre patient·e.
- Les patient·e·s recruté·e·s seront **suivi·e·s par téléphone par notre équipe** de recherche.

## INDEMNISATION

15min  
80.-

Pour chaque patient·e inclus·e dans l'étude, vous êtes rétribué·e de **80 CHF**.

## COMMENT PARTICIPER ?

Nous **informer de votre envie** de participer à l'étude par le biais de cette adresse mail : [phytobronch@unifr.ch](mailto:phytobronch@unifr.ch) ou directement à l'aide de ce QR code :



## PLUS DE DETAILS

L'**équipe de recherche** est à votre disposition pour toute question relative à cette étude. Le détail des contacts se trouve ci-dessous.

**N'hésitez pas à  
nous contacter au :**

026 300 94 43 (Lu-Je, Collaboratrice scientifique)

026 300 94 44 (Lu-Ve, Médecin)

[phytobronch@unifr.ch](mailto:phytobronch@unifr.ch)

**Contact de l'investigateur principal**, Prof. PY Rodondi :  
[pierre-yves.rodondi@unifr.ch](mailto:pierre-yves.rodondi@unifr.ch)



## Possibles questions et réponses

### **Vous doutez qu'il y ait un grand nombre de patient·e·s éligibles dans votre pool de patient·e·s ?**

Il n'y a pas de nombre minimal de patient·e·s à recruter pour les médecins traitant·e·s. Nous nous réjouissons de la participation de chaque patient·e. Nous savons que votre temps est limité, nous nous efforçons donc de garantir des contraintes minimales pour vous et votre cabinet.

### **Sur le principe, vous êtes intéressé·e par l'étude, mais vous vous demandez comment intégrer un screening efficace dans votre quotidien ?**

La première inclusion d'un patient peut prendre un peu plus de temps pour sa familiariser avec la façon de faire. Nous avons réduit les questions au minimum nécessaire permettant ainsi de facilement recruter des patients qui sont souvent vus en urgence pour ce type de problème de santé. Il n'y a aucune prise de sang nécessaire, et tout peut être réalisé pendant la consultation. Il n'y a par ailleurs aucun suivi à effectuer pour l'étude après l'inclusion du patient.

### **Quel est l'avantage d'étudier une plante dans le cadre d'une étude ?**

Ce n'est qu'avec une étude clinique randomisée que l'on peut voir si l'amélioration des symptômes de la bronchite aiguë est en lien avec la prise de cet extrait de plante et non pas avec d'autres facteurs tels que la résolution naturelle de la maladie. S'il s'avère que le Kaloba® a une balance bénéfice-risque négative, cette étude sera immédiatement arrêtée.



**Votre question reste sans réponse ?  
Contactez-nous !**

 **Phytobronch**

026 300 94 43 (Lu-Je, Collaboratrice scientifique)

026 300 94 44 (Lu-Ve, Médecin)

phytobronch@unifr.ch



UNIVERSITÉ DE FRIBOURG  
UNIVERSITÄT FREIBURG