

## DOSSIER DE PRESSE

### Campagne de traitement contre la filariose à Ouvéa du 3 au 15 octobre

Le docteur Anne Pfannstiel, médecin de prévention à la direction des Affaires sanitaires et sociales (DASS) de la Nouvelle-Calédonie, a annoncé la prochaine campagne de traitement contre la filariose à Ouvéa, lors d'un point presse le mardi 13 septembre.

Cette campagne aura lieu du 3 au 15 octobre auprès de l'ensemble de la population d'Ouvéa, en partenariat avec la direction de l'Action communautaire et de l'action sanitaire (DACAS) de la province des Îles, la province des Îles et l'Organisation mondiale de la santé (OMS).

#### Qu'est-ce que la filariose lymphatique ?

La filariose de Bancroft est une maladie tropicale négligée qui touche des êtres humains dans 73 pays.

Elle est provoquée par un ver parasite, *Wuchereria bancrofti*, transmis par des moustiques vecteurs sous la forme de minuscules larves (larves infectantes). Ces larves circulent dans le sang et atteignent les voies lymphatiques pour se transformer en filaires adultes (macrofilaires). Les adultes mâles et femelles s'accouplent et donnent naissance à des microfaires qui passent dans le sang et iront infecter d'autres personnes par l'intermédiaire des moustiques.



#### Quels sont les symptômes ?

Les personnes infectées par la filariose lymphatique (FL) sont au début, asymptomatiques. Les symptômes tels que l'éléphantiasis des membres, l'hydrocèle et plus rarement l'atteinte pulmonaire ne surviennent qu'après plusieurs années. Les filaires entraînent une altération des vaisseaux lymphatiques qui sont responsables d'un gonflement d'une ou plusieurs extrémités : bras, jambes, organes génitaux, seins... L'évolution est marquée par des épisodes douloureux des parties atteintes. Ces gonflements sont irréversibles et provoquent un handicap et une incapacité à effectuer des activités de la vie quotidienne.

## Une campagne de dépistage en 2018

---

Afin de connaître la prévalence de la filariose lymphatique (FL) en Nouvelle-Calédonie, la direction des Affaires sanitaires et sociales (DASS), en partenariat avec la province des Îles, la Province Nord et l'OMS, a organisé en 2018 une campagne de dépistage sur tout le territoire.

Deux enquêtes ont été proposées sur deux zones géographiques :

- une enquête d'évaluation de la transmission chez les enfants des Îles Loyauté, en y incluant tous les enfants de CP, CE1 et de CE2 habitant en Nouvelle-Calédonie depuis au moins six mois ;
- une enquête transversale dans les 15 dispensaires du Nord, en y incluant toutes les personnes âgées de plus de 15 ans, consultant ou accompagnant au dispensaire et habitant en Nouvelle-Calédonie depuis au moins six mois.

Cette campagne de dépistage a permis de détecter des cas de filariose à Ouvéa.

Sur l'ensemble des 524 adultes et 892 enfants testés, six cas positifs trouvés à Ouvéa ont été confirmés (trois filarioses sérologiques et trois filarioses avérées.)

Les personnes contacts de toutes ces personnes ayant une filariose sérologique ou avérée, ont eu une prise de sang avec recherche de microfilaries par examen direct et sérologique. Au total cinq nouveaux cas ont été confirmés.

## Un programme de traitement de l'île d'Ouvéa

---

À la suite de ces résultats, l'OMS, en accord avec la DASS de la Nouvelle-Calédonie et la DACAS, a recommandé de mettre en place un traitement de l'ensemble de la population d'Ouvéa, soit 3265 personnes selon le dernier recensement de l'ISEE en 2019.

La stratégie adoptée par la DASS pour le programme de traitement de l'île d'Ouvéa, sur les recommandations de l'OMS, est de proposer une distribution annuelle à grande échelle d'une trithérapie composée de :

- DEC Diéthylcarbamazine (Notézine®) ;
- Ivermectine (Stromectol®), également efficace contre la gale, les poux et la strongyloïdose ;
- Albendazole (Zentel®) qui permet de traiter l'ensemble de la population contre les parasitoses intestinales.

Le traitement, à renouveler en octobre 2023, permet de tuer les vers responsables de la maladie jusqu'à leur élimination. Si toute la population participe et prend le traitement au même moment, la transmission de la maladie s'arrêtera.

**Cette campagne de traitement aura lieu du 3 au 15 octobre 2022.**

L'approvisionnement du traitement est assuré par l'OMS via la DASS.

Une nouvelle enquête de séroprévalence sera à prévoir deux ans après la fin du deuxième traitement de la population d'Ouvéa.

## Dates et lieux de distribution

---

Tous les habitants devront prendre le traitement sur une même période : « la semaine filariose ». Durant cette période, tous les habitants pourront trouver un point filariose de distribution de comprimés aussi bien dans les établissements scolaires (demande de consentement préalablement signée par les parents et tuteurs légaux de l'ensemble des enfants scolarisés), les tribus, les structures de santé ou certains lieux publics.

- La première semaine, la distribution aura lieu dans les écoles.
- La deuxième semaine, la distribution aura lieu dans les tribus.

La distribution et le suivi seront assurés quotidiennement par le personnel médical ou paramédical présent sur le terrain au moment du traitement, ainsi que par les agents des services de santé. Par ailleurs, une information sera systématiquement délivrée au moment de la prise des comprimés, afin de prévenir des effets indésirables éventuels (maux de tête, nausées, vomissements, sensations de vertige ou somnolence). Ces effets secondaires sont peu fréquents.



\* \*  
\*