

Cuba : un candidat à vaccin contre la tuberculose est en phase d'études pré-cliniques à Cuba



La Havane, 18 juillet (RHC)- Des spécialistes cubains participent dans notre pays aux études pré-cliniques pour évaluer l'efficacité d'un nouveau candidat à vaccin contre la tuberculose, maladie considérée comme une urgence sanitaire mondiale en 1993.

Iliana Valdés, de l'Institut de médecine Tropicale Pedro Kouri, a indiqué que son équipe de travail a adopté la stratégie consistant à utiliser la *Mycobacterium habana*, une mycobactérie autochtone isolée dans des laboratoires de notre pays en 1971 et qui pourrait, selon les résultats de plusieurs études réalisées chez des animaux, protéger l'être humain contre la tuberculose ainsi que contre d'autres maladies.

« Nous en sommes à la phase pré-clinique avec des cobayes et nous devons encore passer à d'autres modèles avant d'arriver à l'être humain » a signalé Iliana Valdés au siège de son institution dans l'Ouest de La Havane.

Elle a ajouté que des souches plus résistantes aux médicaments avec lesquels l'on traite cette maladie apparaissent chaque jour et que le vaccin BCG disponible actuellement dans le monde ne protège que contre les formes graves de tuberculose chez les enfants et pas contre la tuberculose pulmonaire chez

les adultes, ce qui amène beaucoup de groupes de chercheurs à essayer de trouver de nouveaux candidats à vaccin ».

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/28916-cuba-un-candidat-a-vaccin-contre-la-tuberculose-est-en-phase-detudes-pre-cliniques-a-cuba>



Radio Habana Cuba