

Dernières avancées de la recherche

L'étude a désormais été achevée. Les principales conclusions démontrent que les personnes séropositives perçoivent le paludisme comme une maladie potentiellement plus dangereuse pour eux en raison de leur séropositivité. Néanmoins, ceci ne semblait pas se traduire par une intensification des efforts visant à prévenir le paludisme, car la maladie était bien souvent considérée comme étant « inévitable ».

Les résultats de notre étude suggèrent que les conseils fournis par les travailleurs de la santé peuvent jouer un rôle important en encourageant les patients à prendre des médicaments contre le paludisme et contre le VIH de manière simultanée. Globalement, les patients estimaient que prendre en même temps un traitement antipaludéen et antirétroviral ne leur posait aucun problème et ils affichaient généralement une forte adhésion à ces traitements. Cependant, certains patients considéraient l'association médicamenteuse comme étant trop forte et affirmaient qu'ils ne prenaient pas les deux traitements en même temps afin d'éviter tout effet pouvant nuire au corps humain.

Nous avons découvert que la dynamique sociale et matérielle de cette étude a probablement influencé l'attitude des participants concernant la prise simultanée de ces deux traitements. Ils ont perçu cet essai comme étant un « projet » qui permettait d'offrir de meilleurs soins aux participants.

De manière générale, cette étude indique que la dynamique entre les travailleurs de la santé, les patients et les conditions sociales et économiques au sens large influence les perceptions des patients en ce qui concerne la prise simultanée de traitements contre le VIH et contre le paludisme, ainsi que leur adhésion aux régimes de traitement. Un soutien supplémentaire est nécessaire pour aider les personnes séropositives à gérer les risques perçus en matière de contamination par la maladie et pour les encourager à se protéger du paludisme. La prise en charge des cas de co-infection peut également être améliorée par une meilleure communication entre les travailleurs de la santé et les patients sur les instructions liées à la prise des traitements dans le contexte de leur vie quotidienne.

En 2012, l'équipe de recherche a organisé plusieurs activités de diffusion de l'information et réunions de discussion avec le personnel hospitalier, les employés chargés de l'essai et les chercheurs locaux de la région de Tanga.

- Plus d'informations sur : <http://www.actconsortium.org/projects/17/understanding-perceptions-of-hiv-positive-people-taking-malaria-treatment#sthash.diV7WOpo.dpuf>