

MEDECINE

Un principe actif contre l'obésité

Source : [Unicamp](#).

Des recherches menées en coopération par l'[Université d'Etat de Campinas](#) (Unicamp) et l'[Université de São Paulo](#) (USP) ont permis la mise au point de formulations pharmaceutiques contenant un principe actif contrôlant la stéatose hépatique. Lors de la première phase des recherches, le principe actif s'est montré très efficace dans le blocage et la rémission de cette maladie qui touche entre 20 et 30% de la population mondiale et qui peut entraîner des cirrhoses hépatiques et des tumeurs du foie.

Selon les coordinateurs de ces recherches, cette formulation a également un énorme potentiel en matière de traitement de l'obésité et des complications associées. Lors des nombreux tests effectués, les animaux soumis à ce principe actif ont connu une diminution significative de leur masse corporelle. Plusieurs brevets ont été déposés y compris à l'international. Les chercheurs espèrent trouver des entreprises partenaires notamment pour financer les recherches complémentaires et les tests pour la mise sur le marché de cette innovation.

Pour plus d'informations:

Jornal da Unicamp, N°362, 18 au 24 juillet 2007



Bulletin Electronique 103
16 juillet 2007

[Imprimer l'article](#)

[Transmettre par mél](#)

[Contacter le BE](#)