

La transmission du VIH pourrait être évitée avec des antirétroviraux

Compte Test - 2011-12-27 06:00:00 - Vu sur pharmacie.ma

Des scientifiques viennent de faire une grande découverte sur la transmission du VIH. Un essai clinique international expérimenté auprès de 1.763 couples, en partie des hétérosexuels, a montré que les personnes séropositives prenant des antirétroviraux, réduisaient considérablement le risque de transmission du VIH à leur partenaire. Le risque de contamination des cas non-atteints serait donc abaissé à près de zéro. Ces résultats ont été d'abord dévoilés en mai, aux Etats-Unis. Ils ont ainsi clos le débat entre virologues, chercheurs et scientifiques sur l'efficacité des ARV à traiter les personnes infectées et les empêcher en même temps de transmettre le VIH. L'épidémie du Sida pourrait donc, par ce biais, être plus contenue et contrôlée, en réduisant d'une part la charge virale des personnes infectées tout en empêchant la transmission de ce rétrovirus à des personnes saines. Pharmacies.ma - 27 décembre 2011