Écrit par UPMC Mercredi, 30 Novembre 2011 11:18 -

## UPMC

Dominique Costagliola, directrice de recherche au sein de l'unité UPMC-INSERM Epidémiologie clinique et traitement de l'infection à VIH, nous parle des travaux prometteurs conduits dans ce domaine et des espoirs qui animent aujourd'hui la communauté médicale avec l'arrivée de nouveaux traitements <a href="http://bit.ly/sBrvVq">http://bit.ly/sBrvVq</a>

En dix ans, la mise au point de nouveaux traitements antirétroviraux a amélioré l'état de santé de porteurs du VIH, jusqu'alors en échec thérapeutique vis-à-vis des classes historiques de médicaments. C'est ce que vient de démontrer l'équipe de Dominique Costagliola« <u>Epidémio logie, stratégies thérapeutiques et virologie cliniques dans l'infection à VIH</u> » à l'hôpital de la Pitié-Salpêtrière. Publiée le 10 octobre dans The Lancet Infectious Diseases,

» à l'hôpital de la Pitié-Salpêtrière. Publiée le 10 octobre dans The Lancet Infectious Diseases leur étude épidémiologique met en évidence une diminution à la fois de la charge virale des patients et du risque de développer le SIDA <a href="http://minu.me/5i2s">http://minu.me/5i2s</a>