

Un deuxième patient débarrassé du VIH

préalablement prélevées et modifiées pour résister au VIH.

Partage international n° [368](#) - Avril 2019

Des médecins londoniens ont signalé qu'un deuxième patient avait été débarrassé du VIH. Il a fallu douze ans de tentatives pour parvenir à reproduire la procédure qui avait permis la cure d'un premier patient. Les deux personnes atteintes ont bénéficié d'une greffe de moelle osseuse destinée à traiter le cancer, et non le VIH. Malgré les risques et les effets secondaires importants et durables de telles transplantations, se profile la possibilité de pratiquer une autogreffe en réintroduisant des cellules

Sources : nytimes.com

Thématiques : [Sciences et santé](#)

Rubrique : [Tendances](#) (Dans le monde actuel s'affirme une tendance de plus en plus prononcée à la synthèse, au partage, à la coopération, à de nouvelles approches et avancées technologiques pour la sauvegarde de la planète et le bien-être de l'humanité. Cette rubrique présente des événements et courants de pensée révélateurs d'une telle évolution.)