

Expériences d'ingénierie génétique

Partage international n° 29 - Février 1991

“Des scientifiques, en Union Soviétique et aux Etats-Unis, effectuent déjà des expériences d'ingénierie génétique, et ces expériences se développeront jusqu'à ce qu'ils puissent transmettre une information génétique à un organe malade afin de le régénérer sans avoir à utiliser la chirurgie.” (Partage international, 3 juin 1989)

Certains scientifiques américains ont employé avec succès une nouvelle technique d'ingénierie génétique lors d'expériences en laboratoire. Cette technique propose une méthode potentiellement moins hasardeuse pour des thérapies génétiques applicables à l'homme.

Par l'emploi d'une thérapie génétique similaire, des tumeurs fortement développées ont également été considérablement réduites chez six patientes

atteintes de cancer du sein, des molécules élaborées génétiquement ayant été injectées dans leurs corps. Les chercheurs ont qualifié ces résultats “d'incroyables” et de “véritable rêve”.

Etats-Unis

Thématiques : [Sciences et santé](#)

Rubrique : [Faits et prévisions](#) (Au fil des années, Partage international a régulièrement publié des articles soulignant les attentes de Maitreya, telles qu'elles ont été présentées par l'un de ses collaborateurs vivant à Londres au sein de la même communauté, à propos d'un certain nombre de changements politiques, sociaux, écologiques et spirituels devant se produire dans le monde. Périodiquement, Benjamin Creme et son Maître ont également partagé leur point de vue sur les développements à venir. Dans cette rubrique intitulée « Faits et Prévisions » notre rédaction analyse les nouvelles, les événements et les déclarations ayant un rapport avec ces prévisions et points de vue.)