

# Des expériences d'ingénierie génétique

**Partage international n° 27 - Novembre 1990**

« Des scientifiques, en Union Soviétique et aux États-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. » (3 juin 1989)

Des découvertes dans l'utilisation des thérapies génétiques pour traiter une multitude de pathologies graves continuent de voir le jour presque chaque semaine. Très récemment, une équipe de scientifiques a stoppé la croissance de cellules cancéreuses du colon placées dans un tube à essai, en remplaçant un gène altéré par sa version normale. Selon le *Wall Street Journal*, cette expérience va dans le sens d'une nouvelle théorie établissant que

certains gènes empêchent naturellement les cellules malignes de croître de manière anarchique et que le cancer survient lorsque ces gènes anti-tumeur sont atteints ou inactivés.

**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.)