

# Première thérapie immuno-génétique contre le cancer

**Partage international n° [143](#) - Juillet 2000**

La clinique Daniël den Hoed pour le traitement du cancer à l'hôpital de Rotterdam, aux Pays-Bas, attend l'approbation du gouvernement pour devenir la première clinique au monde à utiliser la thérapie immuno-génétique pour le traitement du cancer du rein. Cette thérapie, résultat de huit années de recherches scientifiques, repose sur le fait que le système immunitaire humain est normalement capable d'éradiquer les cellules aberrantes et que, s'il n'y parvient pas, les cellules défensives peuvent être modifiées afin d'attaquer les cellules cancéreuses.

« *Cette thérapie est naturelle*, déclare le Dr R. Bolhuis, qui est à la tête de l'immunologie tumorale et clinique des hôpitaux. *Nous nous contentons*

*d'encourager le système immunitaire des malades à prendre la bonne direction en apportant aux cellules défensives l'information génétique adéquate pour reconnaître les cellules cancéreuses. Pour le moment, cette thérapie est appliquée au cancer du rein car les spécialistes ont connaissance d'un récepteur du rein qui reconnaît la plupart des variantes de ce cancer. »*

**Lieu :** Rotterdam, Pays-Bas

**Sources :** De Gelderlander, Pays-Bas

**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.)