

Un traitement efficace contre le cancer

Partage international n° [145](#) - Septembre 2000

Un nouveau produit contre le cancer de la peau a été conçu par le laboratoire norvégien Photo-Cure. Une pommade contenant un composé chimique qui se concentre seulement dans les cellules cancéreuses est appliquée sur la peau. Après trois heures, la peau est comme illuminée par une lumière rouge, identifiant ainsi les cellules cancéreuses. Un traitement à base de lumière peut être dirigé avec précision afin de les détruire tout en évitant les cellules saines adjacentes.

Après avoir testé ce traitement sur 3 000 patients, la recherche clinique montre que 90 % des cas sont guérissables. Ce traitement sera également utilisé pour le psoriasis, les verrues et l'acné. Jusqu'à

présent, on utilise la chirurgie et la radiothérapie pour traiter les cancers de la peau.

Ce laboratoire est également en train de mettre au point d'autres produits pour le traitement des cancers internes de la bouche, de la gorge, du colon, du rectum et des cancers gynécologiques.

Norvège

Sources : Avis 1, Norvège

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.)