

Cancer : espoir

Les scientifiques de l'Institut de recherche sur le cancer de Londres ont testé un remède contre le cancer qui a montré son efficacité dans le traitement de formes de tumeurs malignes.

147 patients ont pris part à des essais cliniques de la substance tisetumab vedotin sur l'évaluation des effets thérapeutiques du médicament et des effets secondaires. Il joue le rôle de «cheval de Troie» qui pénètre dans les cellules cancéreuses puis les tue de l'intérieur.

Les résultats : cette nouvelle thérapie est efficace contre le cancer des poumons, de l'œsophage, des ovaires, de l'endomètre, du col de l'utérus et de la vessie. En outre, l'état de santé s'est stabilisé chez 27% des patients souffrant d'un cancer de la vessie et chez 7% des malades atteints d'un [cancer](#)

Parmi les complications : le diabète de type 2, la mucosite et la fièvre. La diminution des doses a permis d'atténuer les effets secondaires, mais il y a eu aussi des saignements de nez, des nausées, des fatigues et autres .

Les scientifiques estiment que le médicament a prouvé son innocuité relative et vont passer à la phase suivante des essais cliniques.

Le médicament est composé d'un anticorps monoclonal et de la monométhylauristatine E, cytotoxine qui favorise la destruction des cellules pathogènes.

source : revue oncology

