

Le mot de la coordinatrice

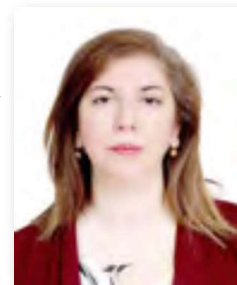
Des progrès récents et convergents rendent désormais possible la notion longtemps théorique de traitement personnalisé du cancer.

L'amélioration de la compréhension des mécanismes fondamentaux de la transformation épithéliale bronchique a permis la conception de nouvelles molécules thérapeutiques pour inhiber les signalisations cellulaires de la prolifération.

De cette meilleure compréhension sont nées, à l'orée de ce siècle, des thérapeutiques « concepts » les thérapies ciblées qui ont, en 10 ans, prouvé leur bien-fondé.

Ainsi, au cours de la décennie écoulée le CBNPC a été la tumeur solide qui a connu le plus profond bouleversement, passant par un véritable démantèlement moléculaire et une révolution thérapeutique, d'autres grandes avancées ont suivi avec le développement de l'immunothérapie.

Les articles du présent numéro permettent de faire le point sur la prise en charge des cancers bronchiques non à petites cellules au niveau national et international. Pour cela je tiens à remercier tous les auteurs et co-auteurs qui sans hésitation aucune, ont répondu positivement à la réalisation de ce numéro de la Revue El Hakim.



Professeur E. KERBOUA
Chef d'Unité Hommes
Centre Pierre & Marie Curie, Alger