



*Cette revue des actualités récentes sur les cancers bronchiques met en exergue les progrès réalisés ces trente dernières années dans ce domaine de l'oncologie.*

*Pour rappel, la chimiothérapie anticancéreuse avait été comparée dans une méta-analyse, aux meilleurs traitements symptomatiques au milieu de la décennie 1990, pour être validée en pratique courante.*

*Cette chimiothérapie anticancéreuse avait été renforcée par des drogues de deuxième puis de troisième génération et enfin par des thérapies ciblées essentiellement des anticorps monoclonaux et des inhibiteurs de tyrosine kinase. Cela avait déjà permis d'augmenter la survie des cancers bronchiques non à petites cellules localement avancés et métastatiques de manière significative, permettant de dépasser 18 mois de survie. Alors que celle-ci ne dépassait pas six mois il y a vingt-cinq ans.*

*Les données obtenues avec ces thérapies ciblées et ces nouvelles drogues de chimiothérapie ont permis d'avancer dans la connaissance plus intime de la cancérogénèse bronchique.*

*Et d'ouvrir de nouvelles voies thérapeutiques révolutionnaires que ce soit dans d'autres anticorps monoclonaux, d'autres TKI plus affinées en fonction des voies de signalisation, mais aussi et surtout un autre mécanisme de lutte anticancéreuse : l'immunothérapie qui a changé radicalement les paradigmes de la prise en charge des CBNPC.*

*En témoignent les différentes contributions de spécialistes algériens dans cette revue actualisée, qui permettront aux patients, à leurs familles et aux soignants, de passer d'une maladie mortelle à une maladie chronique dans de bonnes conditions de qualité de vie.*



**Professeur Kamel BOUZID**  
**Service d'Oncologie Médicale**  
**EHS Spécialisé en Cancérologie**  
**Centre Pierre et Marie Curie, Alger**