

GÉNÉTIQUE MOLÉCULAIRE

Stratégie de tests à mettre en place chez les patients atteints d'un cancer colorectal : les recommandations de pratique clinique de l'INCa



Source : INCa

La caractérisation moléculaire de la tumeur est désormais un critère déterminant dans le choix de la stratégie thérapeutique, en particulier pour les cancers colorectaux.

Elle permet de restreindre la prescription d'un certain nombre de traitements aux seuls patients susceptibles d'en bénéficier et ainsi de réduire le nombre de traitements inutiles, toxiques et coûteux. La multiplication des biomarqueurs, de natures différentes, et le nombre croissant des AMM et des essais cliniques conditionnés à la recherche d'un biomarqueur rendent la stratégie de testing complexe. Il faut pouvoir rechercher l'ensemble des biomarqueurs qui permettront aux patients d'avoir accès à la meilleure prise en charge possible et de ne pas induire de perte de chance, dans un délai compatible avec cette prise en charge, tout en optimisant l'utilisation de la quantité de tissu tumoral disponible.

Ces recommandations présentent la stratégie de tests à mettre en place chez les patients atteints d'un cancer colorectal pour une prise en charge optimale à tous les stades de la maladie.

> **[CONSULTER LE RÉFÉRENTIEL](#)**

JUN 2022

RECOMMANDATIONS ET RÉFÉRENTIELS

PATIENTS ATTEINTS D'UN ADÉNOCARCINOME COLORECTAL

/ Indications des tests
moléculaires en vue
de la prescription
de traitements de précision

Dernière mise à jour le 18 juillet 2022

[< PRÉCÉDENT](#)

[TOUTES LES ACTUALITES](#)

[SUIVANT >](#)