

Les thérapies ciblées modernes du cancer du sein : mécanismes et application clinique

*Ernst Kubista, Michael Seifert, Christian Singer, Service de gynécologie-obstétrique,
Faculté de médecine de Vienne*

UNI-MED Science, 1ère édition 2010, 80 pp, 17 Fig., Hardcover, ISBN 978-3-8374
-1246-8, Euro 39,80



Le cancer du sein est traité avec succès grâce à l'association de la chirurgie, du traitement systémique et de la radiothérapie. Alors qu'il est presque toujours possible de détruire sélectivement les cellules tumorales grâce au traitement endocrinien, on doit jusqu'à présent s'accommoder d'effets secondaires en partie sévères lors de l'administration d'une chimiothérapie.

Grâce à une meilleure compréhension des processus cellulaires au sein de la tumeur et de l'importance des différents récepteurs tels que l'Her2 et l'EGFR qui corrélient avec la progression tumorale et régulent celle-ci, des procédés thérapeutiques ont pu être développés permettant un ciblage tumoral.

Ce recueil expose les bases de la thérapie ciblée du cancer du sein et décrit les effets des différentes substances. Il présente les possibilités thérapeutiques sur le plan clinique en tenant compte des études actuelles et offre aux lecteurs un aperçu concis mais exhaustif des diverses options thérapeutiques.

**Klinische
Lehrbuchreihe**



... Kompetenz und Didaktik!

SSSSSSSSSCIENCE