



# MÉMO CANCÉRO

Identifier les traitements pouvant provoquer des effets secondaires

- Chimio alopéciantes : taxanes (paclitaxel (Taxol ®), docétaxel), doxorubicine, daurorubicine,...
- Chimio moins alopéciantes : vinblastine, fluorouracile, busulfan, ...
- Thérapies ciblées inhibiteur HER/ EGF, inhibiteur MEK (cétuximab, panitumumab, pertuzumab,...), antiangiogéniques et/ou anti BRAF (sorafénib, dabrafénib,...)
- Hormonothérapie : alopecie partielle
- Immunothérapie (interferon, ipilimumab) : pelade, alopecie partielle, blanchiment

Alopecie

- Chimiothérapies : taxanes (paclitaxel, docétaxel), capécitabine (5 FU ou Xeloda®), doxorubicine liposomale, fluorouracile, tégafur, cytarabine, ...
- Thérapies ciblées antiangiogéniques et/ou anti BRAF : régorafénib, sorafénib, sunitinib, axitinib, dabrafénib, ...

Syndrome mains/pieds

- Chimiothérapies : taxanes (paclitaxel, docétaxel, ...), vinca-alcaloïdes (vincristine, ...), doxorubicine, bléomycine, sels de platine, hydroxyurée, fluorouracile, capécitabine, idarubicine, melphala, topotécan, ...
- Thérapies ciblées : inhibiteurs mTOR (évérolisélumétinib) et anti EGFR (cétuximab, afatinib, erlotinib, paitumumab)

Atteintes unguéales

- Thérapies ciblées inhibiteur HER/ EGF, inhibiteur MEK : cetuximab, erlotinib, panitumumab, pertuzumab, afatinib, ... Et antiangiogéniques ou anti BRAF : sorafénib, dabrafénib, vémurafénib, ...

Eruption acnéiforme