

Liste des molécules (à titre indicatif)

Molécules de A à D	Molécules de E à L
ABEMACICLIB	ENCORAFENIB
ABIRATERONE	ENTRECTINIB
ACALABRUTINIB	ENZALUTAMIDE
AFATINIB	ERLOTINIB
ALECTINIB	ETOPOSIDE
ALPELISIB	EVÉROLIMUS
ALTRÉTAMINE	EXEMESTANE
ANAGRELIDE (JFT)	FLUDARABINE
APATINIB	GÉFITINIB
APALUTAMIDE	GILTERITINIB
AVAPRITINIB	HYDROXYCARBAMIDE
AXITINIB	IBRUTINIB
BEXAROTÈNE	IDARUBICINE
BINIMETINIB	IDELALISIB
BOSUTINIB	IMATINIB MÉSYLATE
BRIGATINIB	IXAZOMIB
CABOZANTINIB	LAPATINIB
CAPÉCITABINE	LAROTRECTINIB
CERITINIB	LÉNALIDOMIDE
CHLORAMBUCIL	LENVATINIB
COBIMETINIB	LOMUSTINE
CRIZOTINIB	LORLATINIB
CYCLOPHOSPHAMIDE	
DABRAFÉNIB	
DAROLUTAMIDE	
DASATINIB	

Liste des molécules (à titre indicatif)

Molécules de M à R	Molécules de S à V
MELPHALAN	SONIDEGIB
MERCAPTOPURINE	SORAFÉNIB
MÉTHOTREXATE	SUNITINIB MALATE
MIDOSTAURINE	TALAZOPARIB
MITOTANE	TÉMOZOLOMIDE
NERATINIB	THALIDOMIDE
NILOTINIB	THIOGUANINE
NINTEDANIB	TOPOTÉCAN
NIRAPARIB	TOREMIFENE
OLAPARIB	TRAMETINIB
OSIMERTINIB	TRÉTINOÏNE
PALBOCICLIB	TRIFLURIDINE/TIPIRACIL
PANOBINOSTAT	TUCATINIB
PAZOPANIB	VANDETANIB
PERMIGATINIB	VEMURAFÉNIB
POMALIDOMIDE	VENETOCLAX
PONATINIB	VINORELBINE
PROCARBAZINE	VISMODEGIB
RÉGORAFÉNIB	
RIBOCICLIB	
RUCAPARIB	
RUXOLITINIB	