

Médicaments (inhibiteurs de tyrosine kinase) utilisés en cas de translocation ALK

Nom scientifique	Spécialité	Firme	Mécanisme d'action	Enregistrement EMA
<b>1<sup>ère</sup> génération</b>				
Crizotinib	Xalkori	Pfizer	Inhibiteur tyrosine kinase	oui
<b>2<sup>ème</sup> génération</b>				
Ceritinib	Zykadia	Novartis	Inhibiteur tyrosine kinase	oui
Alectinib	Alecensa	Roche	Inhibiteur tyrosine kinase	oui
Brigatinib	Alunbrig	Takeda	Inhibiteur tyrosine kinase	oui
<b>3<sup>ème</sup> génération</b>				
Lorlatinib	Lorviqua	Pfizer	Inhibiteur tyrosine kinase	oui

Remarque : pour l'AMM et le remboursement, il y a des conditions. Il faut donc se référer aux règles imposées par les autorités.