

RISQUES MEDICAMENTEUX - MÉDICAMENTS - PUBLIÉ LE 19/06/2023

Gavreto (pralsetinib) : Augmentation du risque de tuberculose et mesures de réduction du risque associées

Information destinée aux médecins spécialistes en oncologie, aux médecins compétents en cancérologie et aux pharmaciens hospitaliers

- Des cas de tuberculose, principalement extra-pulmonaire, ont été rapportés chez des patients traités par pralsetinib.
- Avant de débuter le traitement, les patients doivent être examinés pour rechercher la présence d'une tuberculose active ou inactive (« latente »), selon les recommandations locales.
- Chez les patients présentant une tuberculose active ou latente, un traitement antimycobactérien standard doit être initié avant le début du traitement par Gavreto.

Téléchargez le courrier destiné aux professionnels de santé