

Titre complet de l'étude : IFCT-2102 Lung KG12Ci : evaluation et suivi des patients porteurs d'un cancer pulmonaire non à petites cellules (CBNPC) muté KRAS G12C traité par sotorasib dans le cadre de l'ATU (autorisation temporaire d'utilisation).

Responsable de traitement : IFCT : Intergroupe Francophone de Cancérologie Thoracique

Coordonnateur : Dr MICHAUX KARINE

Service concerné : Unité Pneumologie

Résumé :

Contexte : autorisation temporaire d'utilisation du traitement sotorasib

Objectif : évaluer, en situation de vie réelle, l'efficacité et la tolérance du sotorasib dans le cadre du programme d'ATU.

Méthodes : pas de consultation ou d'examen supplémentaires, ni de modification de traitement à ceux indispensable au bon suivi de la pathologie. Seules les données inscrites dans le dossier médical, nécessaire à cette étude seront collectées.

Perspectives : évaluer, en situation de vie réelle, le traitement dans le cadre du programme d'ATU.

État d'avancement : étude en suivie concernant les patients inclus

Données concernées pseudo-anonymisées : données cliniques / données biologiques ...

Coordonnées du Délégué à la Protection des Données : dpo@ch-macon.fr

Note d'information : (pièce jointe)

- Cancérologie – pneumologie – note information IFCT-2102 Lung KG12C