<u>Titre complet de l'étude</u>: BR31: étude prospective de phase III, en double aveugle, contrôlée, comparant une thérapie adjuvante, le MEDI 4736, à un placebo chez des patients présentant un cancer du poumon non à petites cellules complétement réséqué.

<u>Responsable de traitement</u> : IFCT : Intergroupe Francophone de Cancérologie Thoracique

Coordonnateur: Dr LARIVE SEBASTIEN

<u>Service concerné</u> : Unité pneumologie

Résumé:

Contexte: Le cancer du poumon non à petites cellules(CPNPC) représentent 80 à 85% de tous les néoplasmes pulmonaires.

Objectif : évaluer l'impact d'une thérapie adjuvante, administré pendant 1 an, sur la survie sans maladie (récidive ou 2nd cancer) de patients présentant un cancer bronchique non à petites cellules complétement réséqué.

Méthodes : suivis des patients tous les ans, avec recueil des données lors de la consultation avec le pneumologue et de l'examen radiologique.

Perspectives : diminution du risque de récidive et amélioration de la qualité de vie.

État d'avancement : étude en cours de suivi concernant les patients inclus

<u>Données concernées pseudo-anonymisées</u>: données cliniques / données biologiques / résultat des examens radiologiques / questionnaire de qualité de vie ...

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