

CHRYSLIS-2*

Etude en ouvert de phase I/Ib afin d'évaluer la sécurité d'emploi et la pharmacocinétique du JNJ-73841937 (Lazertinib), un Inhibiteur de Tyrosine Kinase de l'EGFR de troisième génération, en monothérapie ou en association avec le JNJ-61186372, un anticorps humain bispécifique de l'EGFR et de cMet, chez les patients atteints d'un cancer du poumon non à petites cellules avancé

Phase : Précoce

Type d'essai : Industriel

Etat de l'essai : Ouvert

Informations complémentaires

Essai industriel.

Pour tout renseignement complémentaire contacter le promoteur.

Informations : [Clinicaltrials.gov](https://clinicaltrials.gov).

Etablissement(s) participant(s)

> **AP-HM - Centre Hospitalier Universitaire de la Timone**

(13) BOUCHES-DU-RHÔNE

Dr. Pascale TOMASINI
Investigateur principal

Promoteur(s)

Janssen Research & Development

[< PRÉCÉDENT](#)

[^](#)
RETOUR AUX RÉSULTATS

[SUIVANT >](#)