

ARROW BLU-667-1101*

Étude de phase I/II portant sur le BLU-667, un inhibiteur RET hautement sélectif, chez des patients atteints de cancer de la thyroïde, de cancer bronchique non à petites cellules (CBNPC) et d'autres tumeurs solides avancées

Phase : II, 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)

> Centre Antoine Lacassagne (CAL)

(06) ALPES-MARITIMES

Dr. Esmâ SAADA-BOUZID
Investigateur principal

Promoteur(s)

Blueprint Medicines Corporation

< PRÉCÉDENT

RETOUR AUX RÉSULTATS

SUIVANT >