

CDRB436G2201*

Etude de phase II internationale, en ouvert, évaluant l'effet d'un traitement par dabrafenib associé au trametinib chez des enfants et adolescents ayant un gliome de bas grade, ou un gliome de haut grade en rechute ou réfractaire, avec mutation BRAF V600

Phase : II

Type d'essai : Industriel

Thème spécifique : Adolescents - Jeunes Adultes, Pédiatrie

Etat de l'essai : Ouvert

Informations complémentaires

Essai industriel.

Pour tout renseignement complémentaire contacter le promoteur.

Informations : clinicaltrials.gov; [u-link](#)

Etablissement(s) participant(s)

> AP-HM - Centre Hospitalier Universitaire de la Timone

(13) BOUCHES-DU-RHÔNE

Pr. Nicolas ANDRE
Investigateur principal

Promoteur(s)

Novartis Pharmaceuticals

Dernière mise à jour le 19 janvier 2021

[< PRÉCÉDENT](#)

[^](#)
RETOUR AUX RÉSULTATS

[SUIVANT >](#)