

ESSAI CLINIQUE

NCT03584165



Suivi à long terme de l'innocuité et de l'efficacité de BIIB111 pour le traitement de la choroidéramie et de BIIB112 pour le traitement de la rétinite pigmentaire liée à l'X (SOLSTICE)

Long-term Safety and Efficacy Follow-up of BIIB111 for the Treatment of Choroideremia and BIIB112 for the Treatment of X-Linked Retinitis Pigmentosa (SOLSTICE)

Maladie Rare concernée par l'essai :
Rétinite pigmentaire lié à l'X Choroidéramie

Médicament orphelin connu : Non

Critères d'inclusion : [âge ≥ 10 ans https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03584165?term=solstice&draw=2&rank=5](https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03584165?term=solstice&draw=2&rank=5)

Critères d'exclusion : <https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03584165?term=solstice&draw=2&rank=5>



Date du début
de l'inclusion : 01/06/2022



Date de fin de l'inclusion
(prévisionnelle) : 01/03/2027

Enfants : Oui

Adultes : Oui

Sites investigateurs membres de SENSGENE



Centres coordonnateurs en France :

Centre d'Investigation Clinique - Centre de Référence Maladies Rares

CHNO des XV XX
29 rue de Charenton
75557 Paris Cedex 12

[Informations](#)



Noms des investigateurs principaux :

Pr Isabelle Audo

Type de financement : Privé (NightstaRx)



[Plus d'informations](#)