

Essais cliniques ^[1]

Les essais cliniques sont des recherches visant à répondre à des questions scientifiques et à trouver des manières plus adaptées de soigner et prévenir les maladies. Le développement clinique de tous les médicaments commence par des essais de validation de concept, des études à petite échelle conçues pour avoir rapidement une idée de l'innocuité et de l'efficacité d'un médicament et qui nous aident à découvrir et à développer les candidats médicaments les plus prometteurs. Quand cela est possible, notamment lorsque les voies moléculaires sont communes, nous explorons plusieurs maladies en parallèle. En règle générale, si l'étude de validation de concept est positive, le médicament passe en phase de développement clinique complet.

Le processus de développement varie d'une division à l'autre en raison des différents types de produits impliqués.

Participer à un essai clinique mené par Novartis

Les essais cliniques sont réalisés pour établir si un nouveau traitement est sans danger et efficace. De telles études sont possibles parce que des volontaires (des volontaires en bonne santé et des patients) acceptent de participer et d'essayer de nouveaux médicaments.

[En savoir plus](#) ^[2]

Publication des résultats des essais cliniques

Nous reconnaissons l'importance de l'information du public au sujet des résultats de nos essais cliniques interventionnels sur des composés innovants, quelle que soit leur issue. Les résultats de nos essais cliniques sont librement disponibles via les publications évaluées par nos pairs, la base de données des résultats d'essais cliniques de Novartis et d'autres bases de données publiques sur Internet.

[En savoir plus](#) ^[3]

Accordion Type:

Collapsible

Source URL: <https://www.novartis.ca/fr/notre-travail/essais-cliniques>

Links

[1] <https://www.novartis.ca/fr/notre-travail/essais-cliniques>

[2] <https://www.novartisclinicaltrials.com/TrialConnectWeb/home.nov>

[3] <http://www.novctrd.com/ctrdWebApp/clinicaltrialrepository/public/login.jsp>