

## Étude sur la sécurité, la tolérance et l'efficacité du radotinib dans la maladie de Parkinson.

NCT04691661

### Quel est l'objectif de cette étude ?

Cette étude a pour but de déterminer si le Radotinib est sûr et peut être toléré par les patients atteints de la maladie de Parkinson et d'apprendre si le Radotinib peut être un agent thérapeutique potentiel pour le traitement de la Maladie de Parkinson.

Le Radotinib a été approuvé pour le traitement de la leucémie myéloïde chronique, mais il n'a pas été approuvé pour la maladie de Parkinson. Il a la particularité de très bien rentrer dans le cerveau pour agir directement et durablement.

<b>Critères d'Inclusion clés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Avoir entre 40 et 80 ans</li> <li>- Personne nouvellement diagnostiquée sans traitement</li> </ul>
<b>Critères d'Exclusion clés*</b>	Personne neuro stimulé
<b>Temps de participation</b>	12 mois

\* Si vous présentez un de ces critères vous ne pouvez pas participer à l'essai

### Lieux & contact :

NANTES & ROUEN

IL-YANG CR mail : [nykim@ilyanga.co.kr](mailto:nykim@ilyanga.co.kr)

Promoteur : Il-Yang Pharm. Co., Ltd.

Pour plus d'information (en anglais) :

<https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04691661>