

Exploration des différences dans les concentrations de substance chimiques par spectroscopie dans différentes régions du cerveau chez les personnes atteintes de la maladie de Parkinson et les personnes non malades

Dans ce contexte, les investigateurs proposent d'étudier les changements de concentrations de molécules chimiques dans les zones du cerveau touchées par la maladie dans un groupe homogène de personnes nouvellement diagnostiqué sans traitement.

L'identifiant de l'étude est **NCT04735172** (www.clinicaltrials.gov)

Critères d'inclusion	Avoir entre 18 et 75 ans Avoir une forme non génétique de la maladie de Parkinson
Critères d'exclusion*	Etre neuro-stimulé
Temps à consacrer	90 jours
Promoteur	CHU de Clermont Ferrand

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

Contact :

Lise Laclautre promo_interne_drci@chu-clermontferrand.fr

Lieu :

CHU de Poitiers