

Mis à jour 24 juillet 2020

Objectif : Évaluation de l'illumination intracérébrale par lumière dans le proche infrarouge (NIR, Near Infrared) pour ralentir la progression de la maladie de Parkinson (**EV-NIRT**)

Pour en savoir plus sur cette étude, parlez-en à votre médecin traitant ou votre neurologue qui pourra contacter l'équipe de recherche indiquée ci-dessous.

L'identifiant de l'étude est **NCT04261569** (www.clinicaltrials.gov)

LIEU	CONTACT
<ul style="list-style-type: none">• Hôpital de Grenoble• AP-HM, Marseille• Hopital Paris Mondor, Créteil• Hopital HCL de Lyon	<ul style="list-style-type: none">• Prof Stéphane Charbadès <p>SCharbardes@chu-grenoble.fr</p>