

# Lijd je aan de ziekte van Parkinson en wil je het onderzoek op dit gebied vooruit helpen?

Help ons nieuwe therapieën te ontwikkelen om jouw ziekte te behandelen!

We zijn op zoek naar vrijwilligers voor onze studie getiteld “Evaluatie van het effect van niet-invasieve gelijkstroom cerebellaire stimulatie (ctDCS) op de motorische en cognitieve prestaties bij mensen met de ziekte van Parkinson”.

## Ons doel?

Het effect van ctDCS op motorische (lopen, evenwicht, behendigheid) en cognitieve (aandacht, concentratie, geheugen) symptomen van de ziekte van Parkinson evalueren.

## Waar?

In het Erasmus Ziekenhuis in Brussel en ons laboratorium aan de Faculteit Motorische Wetenschappen op dezelfde campus.

## Hoeveel tijd moet ik ervoor uittrekken?

Maximaal 3 uur bij twee gelegenheden enkele weken na elkaar.

## Wat moet ik doen?

Je wordt gevraagd vragenlijsten in te vullen, eenvoudige tests uit te voeren zoals een paar meter lopen, balanceren op een platform en een paar behendigheidstests te doen, allemaal onder toezicht van technologische apparatuur die een gedetailleerde analyse van deze bewegingen mogelijk maakt. Geen van deze tests is pijnlijk.

Deze analyses worden uitgevoerd voor en na ctDCS, een pijnloze elektrische stimulatie van de hersenen zonder significante bijwerkingen.

## Kom ik in aanmerking?

De ziekte van Parkinson moet zijn vastgesteld door een neuroloog en je moet ouder zijn dan 18 jaar. Als u ook lijdt aan andere ziekten die het evenwicht of het lopen beïnvloeden, of als u apparatuur draagt zoals een pacemaker, hersenclips of cochleaire implantaten, kunt u mogelijk niet deelnemen aan ons onderzoek. cochleaire implantaten, kunt u mogelijk niet deelnemen aan ons onderzoek.

Je kunt in elk geval controleren of je in aanmerking komt door contact met ons op te nemen!



Heb je interesse? Neem dan contact met me op via het volgende e-mailadres:

[pierre.cabaraux@hubruxelles.be](mailto:pierre.cabaraux@hubruxelles.be)