



Universiteit  
Utrecht

## Onderzoek 'Visuele overprikkeling na niet-aangeboren hersenletsel'



Visuele overprikkeling is een veelgehoorde klacht bij mensen met een hersenletsel met vaak grote gevolgen in het dagelijks leven. Desondanks is er weinig bekend over de mogelijk onderliggende oorzaken van deze klachten, wat de ontwikkeling van een behandeling belemmert. Om dit te onderzoeken zijn wij op zoek naar deelnemers voor de controlegroep!

U mag meedoen aan dit onderzoek als:

- U nog nooit niet-aangeboren hersenletsel (NAH) heeft gehad, bijvoorbeeld een hersenschudding, hersenbloeding of -infarct, hersentumor of een ander soort hersenletsel.
- U geen last heeft van overprikkelingsklachten
- Er geen sprake is van oogheekundige problematiek
- U tussen de 40 en 70 jaar oud bent
- U de Nederlandse taal goed beheerst
- U niet gediagnosticeerd bent met ASS (Autisme Spectrum Stoornis), ADHD of een psychiatrische stoornis (bijvoorbeeld schizofrenie).
- Er geen sprake is van een neurodegeneratieve of progressieve stoornis (bijvoorbeeld de ziekte van Parkinson, dementie of MS).

Het onderzoek loopt tot 15 november 2023 en is goedgekeurd door de Facultaire Ethische Toestemmingscommissie (FETC, 22-318) van de Universiteit Utrecht.

➤ [Aanmelden voor het onderzoek!](#)