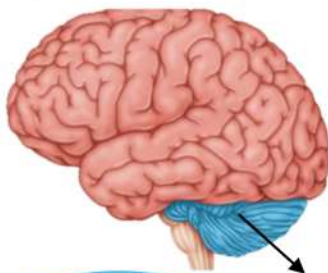


Gezonde oudere
proefpersonen
& 80+'ers
gezocht

Onderzoek naar
invloed van
veroudering op
cerebellaire
motorische
functie



Cerebellum

WIE?

- 55-70 jaar of 80+ jaar
- Rechtshandig
- Niet-roker
- Geen metalen implantaten (MRI)
- Goede mentale en fysieke gezondheid

DOEL?

Het doel van deze studie is om te onderzoeken hoe bestand onze motorische functie is tegen veroudering en om de mechanismen te identificeren die dit proces kunnen beïnvloeden.

3 TEST SESSIES

Sessie 1 (± 2.5u): Taken die algemene cognitieve en motorische functie testen (FaBeR Leuven)

Sessie 2 (± 2.5u): Taken die cerebellaire motorische functie en fysieke fitheid testen (FaBeR Leuven)

Sessie 3 (± 1u): MRI scan van de hersenen (UZ Leuven) → *Optioneel voor 80+ers*

→ Je ontvangt een financiële compensatie van **€ 50-60** voor deelname aan dit onderzoek



Interesse? Of graag meer info?

E-mail: cerebellum.leuven@gmail.com (of scan de QR-code)

Telefoon: 0472 96 63 39 (Anouck Matthijs)