





# Deelnemers gezocht voor wetenschappelijk onderzoek Moving, Music & CP

8 mrt. 2023

Onderzoek naar het effect van bewegen en muziek bij cerebrale parese door drs. Jule Zuiderbaan en prof. dr. Erik Schreider.

We gaan een onderzoek starten naar de relatie tussen beweging, muziek en cognitieve functies bij mensen met cerebrale parese (CP). Dit onderzoek richt zich specifiek op kinderen tussen de 8 en 16 jaar oud en volwassenen van 40 jaar of ouder.

Bij mensen met CP is lopen vaak vermoeiender en moeilijker dan bij mensen zonder deze aandoening. Toch is bewegen belangrijk voor het verbeteren van de algehele conditie en kan het zelfs gunstig zijn voor cognitieve functies, zoals de snelheid van informatieverwerking, de onderdrukking van prikkels en de aandachtsspanne.

Voor kinderen en volwassenen zonder CP is er al veel onderzoek gedaan naar de invloed van beweging op cognitieve functies, maar voor mensen met CP is dit onderzoek nog beperkt. Daarom willen wij deze relatie nader onderzoeken. We zijn ook geïnteresseerd in de vraag of lopen op de maat van de muziek het gemakkelijker maakt om te lopen en minder vermoeiend is voor mensen met CP.

**Meedoen?**

Als jij of je kind tussen de 8 en 16 jaar oud bent/is, of als je een volwassene van 40 jaar of ouder bent en je wil meedoen aan dit onderzoek of je hebt eerst nog wat vragen? Stuur dan een e-mail naar Jule Zuiderbaan via [j.a.zuiderbaan@vu.nl](mailto:j.a.zuiderbaan@vu.nl).



Aanmelden via e-mail  
[j.a.zuiderbaan@vu.nl](mailto:j.a.zuiderbaan@vu.nl)



Meer informatie op  
[bewegenopmuziekcp.nl](http://bewegenopmuziekcp.nl)

## Meer nieuws

### Jaaroverzicht 2023

2 jul. 2024

Met trots presenteren wij ons jaaroverzicht 2023. Waar het afgelopen jaar, bij Reade, in beeld wordt gebracht. Zorg, Wetenschap en Onderwijs komen...



### Jaarrekening en bestuursverslag 2023 gepubliceerd

1 jul. 2024

Koersvast vooruit



### Meld je aan voor de NExTpertise netwerkavond

18 jun. 2024

Ben jij fysio-, ergo- of oefentherapeut en werk jij met kinderen met jeugdreuma, niet-aangeboren hersenletsel en/of DCD? Meld je dan nu aan voor de...



### Vrijwilligers knappen tuin Reade Overtoom op!

18 jun. 2024

Afgelopen donderdag mochten we op de Overtoom een groep vrijwilligers ontvangen die via Stichting Zin Reade had gevonden en de handen uit de mouwen...



### Deelnemers gezocht voor onderzoek naar de Wim Hof Methode bij mensen met een dwarslaesie

4 jun. 2024

De eerste pilot met de Wim Hof Methode was veelbelovend. Deelnemers merkten verbetering in longfunctie, stemming, stressgerelateerde klachten...



## E-learning Reumapodotherapie

4 jun. 2024

Ben je een reumaverpleegkundige en wil je cliënten met voetklachten op een juiste wijze adviseren en doorverwijzen? De Nederlandse Health Professional...



## ARC vertegenwoordiging op EULAR Congres 2024

30 mei 2024

Van 12 t/m 15 juni vindt het EULAR Congres plaats in Wenen. EULAR is een Europese samenwerking tussen wetenschappelijke verenigingen, zorgorganisaties en...



## Zwem je ook mee met team Reade voor dwarslaesie-onderzoek?

23 mei 2024

Zaterdag 14 september is het weer zover: de Rapenburg Race. Onder het motto "dwars door Leiden" zwemmen honderden mensen 800 meter...



## NOS nieuws: Dwarslaesie-cliënten krijgen meer kracht en controle met elektrische stimulans

20 mei 2024

Doorbraak in dwarslaesieonderzoek: innovatief onderzoek voor mensen met een hoge dwarslaesie laat bemoedigende resultaten zien in verbetering va...



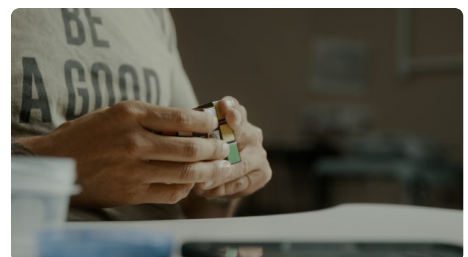
NOS Nieuws • Vandaag, 17:00



## Doorbraak in dwarslaesieonderzoek; hoopgevende resultaten in verbetering van hand- en armfunctie

20 mei 2024

PERSBERICHT Nijmegen/Amsterdam





Heb je een vraag over Reade? Onze klantenservice helpt je verder.

T (020) - 242 10 00 | [klantenservice@reade.nl](mailto:klantenservice@reade.nl)