



# MSG Science Netwerk Fysiotherapie

Een initiatief van NVMT • NVFS • NVOF • NFP • VU

## In deze nieuwsbrief:

- **MSG Science netwerk geeft ondersteuning aan I-Recover project.**
- **Nieuwe onderzoekprojecten: graag je medewerking!**
- **Grijp deze kans: zelf deelnemen aan experimenteel wetenschappelijk onderzoek!**
- **Scholing Regelgeving en Rekrutering in wetenschappelijk onderzoek**
- **Save the date: MSG Symposium op vrijdag 5 april 2024.**

De zomervakantie heeft u hopelijk nieuwe energie gegeven om naast uw werk de komende periode weer een bijdrage te leveren aan wetenschappelijk onderzoek. In deze nieuwsbrief meer over het **I-Recover project**, een eerstelijns samenwerking van huisarts en fysiotherapie bij **chronische duizeligheid**. En een aantal onderzoeken waar we je medewerking voor vragen.

Nog geen lid? Meld je dan aan bij het **MSG Science Netwerk Fysiotherapie**.



Geïnteresseerd in de behandeling van patiënten met duizeligheid? Informeer je dan over het I-Recover project: een implementatie project gericht op samenwerking tussen de huisarts en fysiotherapeut voor de diagnostiek en behandeling van chronische duizeligheid. Doel van de implementatie is het integreren van vestibulaire revalidatie en vertigo training in de eerstelijns behandeling van chronische duizeligheid. Hà Ngo, onderzoeker en Bart Zwaneveld geven in een webinar hierover meer informatie.

[Aanmelden](#)

**Let op:** uw medewerking gevraagd voor onderzoek!

***LAGE RUGPIJN EN MANIPULATIE: Kwalitatief onderzoek***

Om meer inzicht te krijgen in de verwachtingen van patiënten en manueeltherapeuten over de behandeling van lage rugpijn is Lobke de la Ruelle een kwalitatief onderzoek gestart naar de ervaringen van zowel patiënten en manueel therapeuten. Zij vraagt medewerking van 2 patiënten en 2 manueel therapeuten voor deelname in focusgroep in oktober/november voor een eenmalig groepsinterview van ongeveer 1,5-2 uur.

Hierbij is het vooral belangrijk dat je als manueel therapeuten minimaal 3 jaar werkzaam bent als manueel therapeut, de patiënten minimaal 18 jaar oud zijn en in deze periode (augustus) onder behandeling zijn gekomen. Verder wordt

van de deelnemers verwacht dat zij vloeiend Nederlands begrijpen en spreken. Voor meer informatie en aanmelding: [r.castien@amsterdamumc.nl](mailto:r.castien@amsterdamumc.nl)

### ***VIRTUAL REALITY: effectonderzoek***

In het kader van een onderzoek naar het gebruik van fysiotherapie met geïntegreerde Virtual Reality (VR) therapie bij patiënten met complexe chronische lage rugpijn, zoeken wij eerstelijns fysiotherapeuten die een nieuw ontwikkelde behandeling willen testen. U zult als fysiotherapeut door middel van loting ingedeeld worden in de experimentele groep (fysiotherapie met VR) of controle groep (reguliere fysiotherapie, zonder VR). Meer informatie over deze trial door onderzoeker i.o. Syl Slatman kunt u terecht op [de MSG website](#)

### ***SCHOUDERKLACHTEN: diagnostisch onderzoek***

In samenwerking met The Amsterdam Shoulder and Elbow Center of Expertise is door Karin Hekman een onderzoek gestart naar de betrouwbaarheid van een schouder test bij schouderinstabiliteit. Voor dit onderzoek wordt u gevraagd als lid van het MSG science netwerk fysiotherapie patiënten te rekruteren met een anterior schouderinstabiliteit.

Voor meer informatie kunt u terecht op [de MSG website](#) of kunt u mailen met Karin Hekman: [kmc.hekman@schoudercentrumibc.nl](mailto:kmc.hekman@schoudercentrumibc.nl)



### **Zelf deelnemen aan experimenteel wetenschappelijk onderzoek?**

Binnenkort gaan de onderzoeken weer van start op het bewegingslaboratorium op de Vrije Universiteit Amsterdam. Het MSG science netwerk ondersteunt onderzoek naar werkingsmechanismen van manuele therapie en participeert in een aantal experimentele studies die door studenten en onderzoekers worden uitgevoerd. Aan de leden van het MSG science netwerk bieden wij een unieke inkijk in het bewegingslaboratorium van de VU, maar kunt u ook zelf deelnemen aan een aantal experimenten op het gebied van bijvoorbeeld pijnmodulatie. Voor meer informatie kunt u mailen naar [r.f.castien@vu.nl](mailto:r.f.castien@vu.nl)

SAVE THE DATE: Het MSG SYMPOSIUM vindt plaats op vrijdagmiddag 5 april 2024. Onderwerp zal zijn de rol van **immunologie bij pijn, sport en depressie**.



*Scholing over Regelgeving en Rekrutering MSG/SNF leden*

## MSG scholing Regelgeving en Rekrutering

Heeft u deze verplichte scholing nog niet gevolgd? Geef je dan op voor de komende scholing Regelgeving en Rekrutering in het najaar 2023. Een definitieve datum volgt binnenkort. Het programma voor deze dag is te vinden op de [MSG Science Network website](#)

Accreditatie voor deze scholing: geaccrediteerd door Keurmerk en 6 punten voor de registers NVMT, NVFS, NFP, NVOF en algemeen fysiotherapie.



© MSG Science Network 2023

Is deze email niet leesbaar? [Klik hier](#)  
Liever geen emails? [Klik hier](#)



