

0615 304358

Behandelvormen

**Fysio Heijplaat – lees
meer in deze folder
over het beweegpad-**



- Orthopedische revalidatie volgens de 4xT methode: Testen, Tapen, Triggeren en Trainen.
- Lymfedrainage na oncologische ingrepen en primaire en secundaire lymfeaan- doeningen.
- Lid schoudernetwerk.
- Behandeling van alle aandoeningen van het bewegingsapparaat.
- Podologische drukontlasting bij knie, heup en rugklachten.
- Voortdurende bij- en nascholing.

0615 304358

jmgmelis@hotmail.com

www.fysiotherapiejvanhoorn.nl

0615 304358

Sinds 2006 ben ik als zelfstandig fysiotherapeute werkzaam op Heijplaat. Ik behandel in de ruimte achter de apotheek. Links achter. Omdat ik in Zeeland woon (geboren in België in 1953) werk ik op dinsdag en vrijdagmiddag en avond. De behandeltijden zijn in overleg. Vaak is het mogelijk dezelfde dag behandeld worden!

Fysio: Jacqueline van Hoorn- Melis



Afspraakmaken ::0615 304358

Ook via de mobile website:

www.fysiotherapiejvanhoorn.nl

Of via email:

jmgmelis@hotmail.com



Het beweegpad is bedoeld voor mensen die hun conditie willen bevorderen in de buitenlucht!



**Mail (bij voorkeur) uw gegevens door bij interesse of gooi het formulier in de doos in de wachtkamer van de Victorieuxstraat 80 tijdens openingstijden 12.00 uur tot 15.00 uur, of dinsdag en vrijdagmiddag
Info:0615 304358
jmgmelis@hotmail.com
Deelname:12,50 euro per maand, inclusief consumptie.
Bij slecht weer: binnen in de fysioruimte.
Tijden in overleg.**

0615 304358

Inschrijfformulier Beweegpad.

Ik ben geïnteresseerd in het beweegpad op Heijplaat en wil meer informatie.

Mijn gegevens zijn:

Naam:

Adres:

Geboortedatum:

Telefoonnummer;

Emailadres:

Beperkingen ja/nee

Indien ja. Welke?

Wil graag deelnemen op:

- Dinsdagmiddag
- Vrijdagmiddag

Wil graag een groep begeleiden: ja/nee

- Update van behandelvormen met 4xT.
- Sinds 2013 lid van een schoudernetwerk.
- Introductie van een op te richten

Beweegpad op dinsdag en/of vrijdagmiddag

0615 304358

Www.fysiotherapiejvanhoorn.nl



Fysiotherapie J. van Hoorn