



## Informatiebrief huisarts

Geachte mevrouw/meneer,

Middels deze informatiebrief willen wij u mededelen dat uw patiënt

---

(Naam patiënt, geboortedatum)

deel gaat nemen aan een medisch- wetenschappelijk onderzoek naar de (kosten)effectiviteit van een nieuw zorgmodel voor het revalideren van traumapatiënten.

Dit onderzoek is opgezet door Amsterdam UMC (locatie VUmc) en zal worden uitgevoerd door onderzoekers van het Amsterdam UMC (locatie VUmc) en de Vrije Universiteit Amsterdam, in samenwerking met traumachirurgen en fysiotherapeuten van diverse andere Nederlandse ziekenhuizen.

Deze multicenter studie betreft een niet gerandomiseerd gecontroleerde voor-na studie die de kosteneffectiviteit van een nieuwe zorgmodel voor het revalideren van traumapatiënten evalueert. Er zullen in totaal naar verwachting 600 mensen deelnemen, die één of meerdere botbreuken hebben ten gevolge van een ongeluk of een val (trauma). De medisch-ethische toetsingscommissie van het VU Medisch Centrum heeft dit onderzoek goedgekeurd (kenmerk: 2019.419).

Deelnemers aan het onderzoek wordt gevraagd om vijf keer (1 maal aan het begin van het onderzoek, en na 6 weken en na 3, 6, en 9 maanden) een online vragenlijst in te vullen om te onderzoeken hoe het herstel verloopt.

Heeft u vragen?

Bij vragen kunt u contact opnemen met Julia Ratter, onderzoeker. Zij is op werkdagen bereikbaar via telefoonnummer: 020-4444744 of [j.ratter@amsterdamumc.nl](mailto:j.ratter@amsterdamumc.nl).

We hopen u met deze informatiebrief voldoende op de hoogte te hebben gesteld van het onderzoek.

Met vriendelijke groet,

Mw. Drs. Julia Ratter, onderzoeker en fysiotherapeut, afd. Revalidatiegeneeskunde

Mw. Drs. Suzanne Wiertsema, onderzoeker en fysiotherapeut, afd. Revalidatiegeneeskunde

Mw. Dr. Hanneke van Dongen, universitair docent, Vrije Universiteit

Dhr. Edwin Geleijn, fysiotherapeut, afd. Revalidatiegeneeskunde

Dhr. Prof. Dr. Frank Bloemers, traumachirurg, afdeling Traumachirurgie

Dhr. Prof. Dr. Vincent de Groot, revalidatiearts, afdelingshoofd afd. Revalidatiegeneeskunde

Dhr. Prof. Dr. Raymond Ostelo, hoogleraar, Onderzoeksinstituut Amsterdam Movement Sciences