

### LEAP-consortium

**Trial Manager**  
S. de Vries

**Onderzoeksmedewerker**  
drs. M. Mink

**Arts-onderzoekers**  
drs. C.V.M. Verschuur  
drs. S.R. Suwijn

**Hoofdonderzoeker**  
dr. R.M.A. de Bie

**Contactinformatie**  
Academisch Medisch Centrum  
Klinisch Onderzoeksbureau  
Neurologie, kamer H2-225  
Postbus 22660  
1100 DD Amsterdam  
T: 020-5664956 / 020-5669111  
M: 06-20507565  
F: 020-5669290  
E: leap@amc.nl

**Stuurgroep**  
dr. M.G.W. Dijkgraaf  
Prof. dr J.J. van Hilten  
dr. T. van Laar  
dr. B. Post  
dr. G. Tissingh

**Raad van Advies**  
Prof. dr. B.R. Bloem  
Prof. dr. G. Deuschl  
dr. E.M.J. Foncke  
Prof. dr. R.J. de Haan  
Prof. dr. A.E. Lang

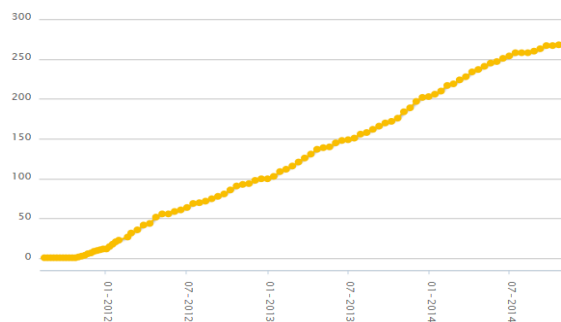


Geachte collega,

Met de deze LEAP-nieuwsbrief willen wij u informeren over de voortgang van het onderzoek en het "aanmelden-is-niet-includeren" principe. In deze nieuwsbrief stellen wij u ook een nieuwe kracht voor. In de regio Radboud UMC Radboud is vanaf heden Janneke Prudon als onderzoeksverpleegkundige gestart. Zij volgt Sonja Cuppen op. Wij danken Sonja voor haar inzet en wensen haar succes met haar verdere loopbaan.

Afgelopen maand is de 277e deelnemer aan de LEAP-studie geïnccludeerd! Er hoeven nog maar 169 patiënten geïnccludeerd te worden. Als alle neurologen die patiënten hebben die deelnemen aan het onderzoek nog 2 patiënten aanmelden dan wordt de laatste patiënt geïnccludeerd voor het einde van 2015 en 1,5 jaar later is de studie afgerond!

Momenteel doen er 277 patiënten mee aan de LEAP-studie.



Tweewekelijks wordt onze website [www.leapamc.nl](http://www.leapamc.nl) bijgewerkt en kunt u op die manier de inclusies nauwkeurig in de gaten houden.

### JANNEKE PRUDON - RADBOUD UMC

Janneke Demers-Prudon is in 2001 afgestudeerd als HBO-verpleegkundige. Hierna specialiseerde zij zich in het Radboud UMC tot verpleegkundige Neurologie/Neurochirurgie, waar zij tot eind 2014 werkzaam was. Vanaf oktober 2014 is Janneke werkzaam als onderzoeksverpleegkundige van de LEAP-studie. In het kader van de LEAP-studie zult u haar vooral tegenkomen in het oosten van Nederland.



**“ AANMELDEN-IS-NIET-INCLUDEREN ”**

Aanmelden is niet hetzelfde als includeren. Voor de LEAP-studie hoeft u een kandidaat alleen aan te melden. Hiervoor moet de patiënt uiteraard toestemming geven. Na het aanmelden neemt het onderzoeksteam contact op met de patiënt. Het onderzoeksteam zal de patiënt informeren over het onderzoek en eventueel includeren. De patiënt kan op dat moment ook besluiten om niet deel te nemen. U hoeft de patiënt dus niet uitgebreid te informeren over het onderzoek en kunt volstaan met het geven van de volgende informatie:

- Het is niet bekend of je vroeg of later moet starten met levodopa.
- Er loopt een onderzoek om antwoord te geven op dit probleem.
- Vraag toestemming voor het doorgeven van contactgegevens aan het onderzoeksteam.

Ook als de patiënt in eerste instantie niet zou willen starten met medicatie maar wel open staat voor informatie nemen wij graag contact op.

**SAMENVATTING LEAP-STUDIE**

Het doel van de LEAP-studie is te onderzoeken of de timing van levodopa invloed heeft op het functioneren op de langere termijn. Wij onderzoeken dit in een gerandomiseerde trial, waarbij we 446 patiënten randomiseren voor A) levodopa 100 mg 3dd1 gedurende 80 weken of B) eerst 40 weken placebo en daarna 40 weken levodopa 100 mg 3dd1. De inclusiecriteria zijn: 1) ziekte van Parkinson, 2) de diagnose is de afgelopen 2 jaar gesteld en 3) geen beperkingen waarvoor de patiënt perse medicatie nodig heeft.

Mocht u als deelnemend centrum behoefte hebben aan een presentatie om het onderzoek onder de aandacht te brengen of om de inclusie te bevorderen en bent u nog niet door ons benaderd? Laat ons dit dan weten! Wij komen graag bij u langs!

Met vriendelijke groet,

Stefanie de Vries, Marieke Mink, Constant Verschuur, Sven Suwijn en Rob de Bie (Regio AMC), Teus van Laar en Denny van der Sluis (Regio UMCG), Bart Post en Janneke Prudon (Radboud UMC), Bob van Hilten en Jorine van der Heeden (Regio LUMC), Gerrit Tissingh en Tiny Simons (Regio Atrium MC)

**Pagina 2****Contactinformatie  
LEAP Hoofdcentra****AMC Amsterdam**

Academisch Medisch Centrum  
Klinisch Onderzoeksbureau  
S. de Vries / M. Mink  
Postbus 22660  
1100 DD Amsterdam  
T: 020-5664956 / 020-5669111  
M: 06-20507565  
F: 020-5669290  
E: leap@amc.nl

**Atrium MC Heerlen**

Poli Neurologie  
T. Simons-Sporcken  
Postbus 4446, 6401 CX Heerlen  
T: 045-5766713  
E: t.simons@atriummc.nl

**LUMC Leiden**

drs. J. van der Heeden  
Afdeling Neurologie, K5-Q-92  
Leids Universitair Medisch Centrum  
Postbus 9600, 2300 RC Leiden  
T: 071-5262547  
F: 071-5248253  
E: J.F.van\_der\_Heeden@lumc.nl

**UMC Groningen**

D. J. van der Sluis  
Afd. K.1.v.a. Neurochirurgie AB 79  
Hanzeplein 1  
9700 RB Groningen  
T: 050-3612446  
F: 050-3614227  
E: d.j.van.der.sluis@umcg.nl  
E: j.hendriks@atriummc.nl

**Radboud UMC**

Afdeling Neurologie  
Janneke Prudon  
Reinier Postlaan 4  
6525 GC Nijmegen  
Route 943, kamer 0.70  
T: 024-3655787  
F: 024-3618860  
E: janneke.prudon-demers@radboudumc.nl