

# CONTRAST

Collaboration for New Treatments of Acute Stroke

## Welke patiënt in welke trial?

Klinische diagnose van een acuut herseninfarct  
**én**  
Proximale intracranieële occlusie in de anterieure  
circulatie op CTA/MRA geschikt voor IAT

Na ontstaan van symptomen/last  
seen well is IAT mogelijk binnen:

0-6 uur

6-24 uur

MR CLEAN MED

MR CLEAN LATE

\*MR CLEAN NO-IV: Inclusie compleet!

SUPPORTED BY



PARTNERS



# CONTRAST

*Collaboration for New Treatments of Acute Stroke*

## Belangrijke informatie

### Vóór randomisatie:

Om een patiënt te kunnen randomiseren in één van de trials is **altijd** nodig:

- Patiënt ID van het interventiecentrum, geboortedatum, geslacht, gewicht
- Geobserveerde 'stroke onset ': ja/nee
  - Ja: tijdstip van 'stroke onset'
  - Nee: tijdstip van 'last seen well', tijdstip waarop symptomen voor het eerst opgemerkt zijn
- Indien de patiënt is overgeplaatst: naam verwijzend centrum
- Tijdstip van aankomst in het interventiecentrum
- Klinisch aangedane hemisfeer: linker of rechter
- Specifieke inclusie/exclusiecriteria van de trial zelf → zie trial-specifiek zakkaartje
- Geen deelname in andere trial, m.u.v. MR ASAP

### Trial specifieke webpagina's en randomisatiepagina's:

[www.mrclean-noiv.nl](http://www.mrclean-noiv.nl)

[www.mrclean-med.nl](http://www.mrclean-med.nl)

[www.mrclean-late.nl](http://www.mrclean-late.nl)

*Gaarne inloggen met e-mailadres van je eigen ziekenhuis. Niet met privé e-mailadres.*

### Telefoonnummers:

- Als eerste aanspreekpunt bij vragen m.b.t. lokale logistiek: **06-xxxxxxx**
- Bij twijfel over de te kiezen trial, bij overige trial-specifieke vragen of bij randomisatieproblemen: **06-48212353**

SUPPORTED BY



PARTNERS

