

Onderzoek naar cognitieve en hersenprocessen die vooraf gaan aan autisme of problemen in sociaal gedrag en communicatie

DONDERS  
INSTITUTE

kinder- en jeugdpsychiatrie  
**karakter**  
Baby & Child  
Research Center

### Waar gaat het onderzoek over?

Wij kijken naar de hersenontwikkeling van jonge kinderen met een verhoogde kans op het ontwikkelen van autisme (ASS) op basis van een diagnostisch instrument genaamd de CoSos. Ons doel is bij te dragen aan de verbetering van de diagnostiek en de gepersonaliseerde behandeling van deze kinderen

### Wie kan deelnemen?

Jonge kinderen tussen 18 en 42 maanden

### Wat is de vergoeding?

U ontvangt een deelnamevergoeding die de reiskosten dekt

### Wat houdt deelname in?

- Online vragenlijsten die u thuis kunt invullen
- Ontwikkelingstesten (sociaal, taal)
- Volgen van oogbewegingen (eye-tracking) en meting van de hersenactiviteit (EEG)

### Waar is het?

Het Baby & Child Research Center en het Donders Center for Cognitive Neuroimaging van het Radboud in Nijmegen (hier zult u 2 of 3 keer naar toe komen)

Geïnteresseerd? Benieuwd?  
Contacteer ons vrijblijvend  
voor meer informatie:  
Email [k.fico@psych.ru.nl](mailto:k.fico@psych.ru.nl)