



De sociale ontwikkeling van kinderen

Amsterdam, december 2016, jaargang 9, nr. 2

Universiteit van Amsterdam

Beste ouders,

Met deze nieuwsbrief willen wij u weer op de hoogte stellen van de ontwikkelingen binnen het onderzoek 'De sociale ontwikkeling van kinderen'.

Medewerkers

We houden u graag op de hoogte van veranderingen binnen ons onderzoeksteam.

Geboorte dochter Stephanie

Onderzoeksmedewerkster Stephanie Mizrahi is op 27 september bevallen van een gezonde dochter. Daarmee heeft de inmiddels driejarige Ethan er een klein zusje bijgekregen: Julienne. Stephanie geniet momenteel nog van haar zwangerschapsverlof en zal in januari terugkeren naar het UvA Family Lab.



Foto: Stephanie met Julienne

Geboorte dochter Wieke

Ook universitair docent en onderzoekster Wieke de Vente is begin oktober bevallen; van haar derde kindje, dochter Rozemarijn. Dit betekent voor Marente en Elvire ook een nieuw klein zusje! Ook Wieke geniet momenteel nog van haar zwangerschapsverlof.



Foto: Rozemarijn

Vertrek Evin

Evin Aktar zal ons team helaas gaan verlaten. Evin is sinds 2010 verbonden geweest aan het onderzoek. Eerst als promovenda en sinds 2014 als postdoc onderzoeker. Ze heeft in ons team vele jaren onderzoek gedaan naar de reactie van kinderen in onbekende situaties en de vraag of ouders hier invloed op hebben (*social referencing*). Hier gaat ze komende jaren nog mee verder, maar verplaatst daarbij haar werkplek naar de Universiteit van Leiden. Komende maanden zal ze nog met veel enthousiasme de verworven data van de huidige studie analyseren om tot nieuwe inzichten te komen.

Beurs voor Eddie

Eddie Brummelman, postdoc onderzoeker en collega, heeft begin dit jaar een Rubiconbeurs ontvangen waarmee hij nu tijdelijk onderzoek doet aan het Department of Psychology van Stanford University (VS): *Unconditional Parental Regard: Its Nature and its Consequences*.

Wat betekent het voor kinderen om onvoorwaardelijk te worden gewaardeerd door hun ouders? Hoewel psychologen hier

al decennia lang over speculeren, ontbreekt experimenteel onderzoek. Brummelman onderzoekt hoe onvoorwaardelijke waardering van ouders de eigenwaarde en motivatie van kinderen kan stimuleren.

Voortgang en einde meetmoment!

De tijd vliegt voorbij! We zijn bij de laatste fase van het onderzoek aangekomen en het einde van de 7-jaars meting is in zicht. In totaal kwamen er tot nu toe 92 kinderen met moeder en 90 kinderen met vader naar ons nieuwe UvA Family Lab voor de 7,5-jaarsmeting. Daarnaast hebben er al 90 huisbezoeken plaatsgevonden. Dit is een heel mooi aantal en daar zijn we trots op! We hopen dat aantal nog te verhogen met de laatste gezinnen die nog in de planning staan. In december vinden hoogstwaarschijnlijk de laatste lab- en huisbezoeken plaats. Nadat de metingen zijn afgerond blijft er echter nog veel werk te doen. Met de metingen hebben we heel veel mooie data verkregen die nog verwerkt moeten worden. Op basis van deze data kunnen we weer tot nieuwe bevindingen en inzichten komen. In het voorjaar van 2017 ontvangt u een nieuwsbrief waarin we deze nieuwe bevindingen met u zullen delen. Verder willen wij u ontzettend bedanken voor uw tijd en inzet de afgelopen jaren. Zonder uw toewijding en het enthousiasme van uw kinderen was dit onderzoek niet mogelijk geweest.

Nieuw onderzoek

Collega's van de Faculteit *Child Development & Education* starten een nieuw onderzoek in het UvA Family Lab. Mocht u geïnteresseerd zijn om deel te nemen of mensen in uw omgeving kennen die dit leuk zouden vinden? Hieronder wat informatie en contactgegevens.

Hoe spelen ouders en peuters?

Vanaf januari 2017 doen wij onderzoek naar hoe ouders en peuters met elkaar omgaan in verschillende spelsituaties. Heeft u een kind van 2 jaar? Wilt u verschillende spelsituaties uitproberen met uw kind? Wij nodigen u van harte uit om deel te nemen aan ons onderzoek. Deelnemende ouders krijgen 15 euro voor het invullen van vragenlijsten (± 20 minuten) en een bezoek aan het UvA Family Lab (± 45 min); deelnemende kleuters krijgen een klein cadeautje. Voor meer informatie en deelname kunt u contact opnemen met Patty Leijten (p.leijten@uva.nl). Hopelijk tot ziens in het UvA Family Lab!

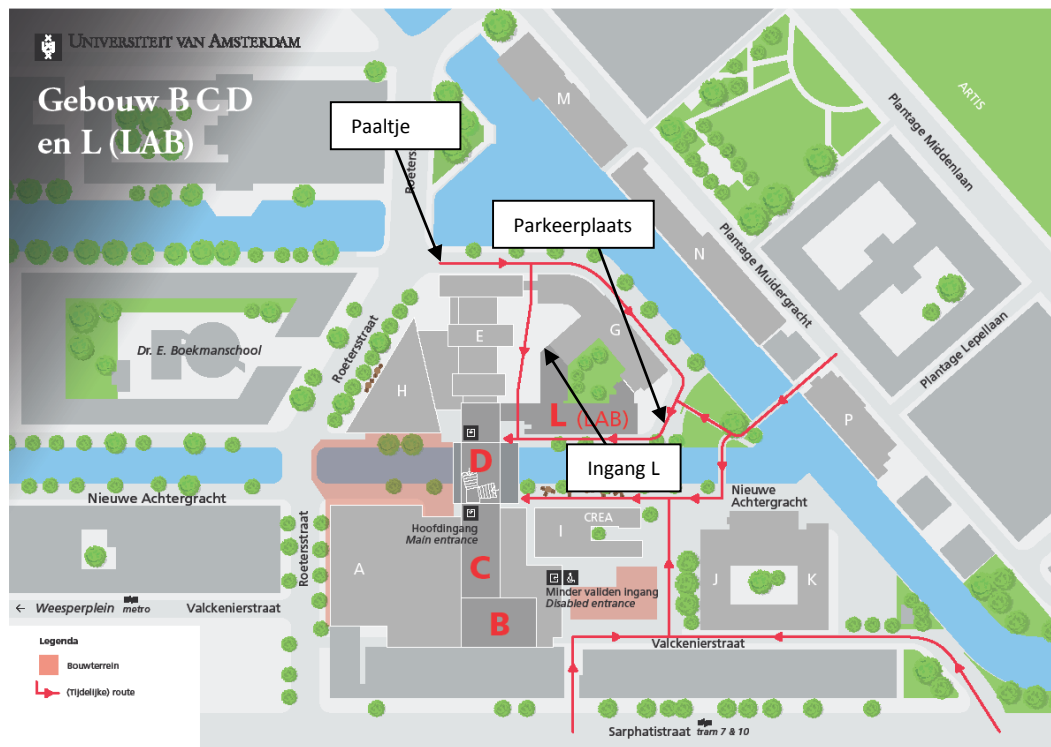


Parkeren UvA terrein

Mocht u met de auto naar het UvA Family Lab komen, dan kunt u gebruikmaken van de speciaal gereserveerde parkeerplaatsen op het UvA terrein. De slagboom die toegang verleent tot het terrein is momenteel vervangen voor een paaltje dat handmatig door een van onze medewerkers verplaatst dient te worden. We zouden u willen vragen om een paar minuten voor uw aankomst bij het Roeterseilandcomplex naar Lucia Willems of Fleur van der Wiel te bellen (zie contactgegevens onderaan deze brief) zodat het paaltje voor u uit de grond kan worden gehaald.

Nieuwe ingang gebouw REC L

Sinds kort hebben wij een nieuwe ingang naar ons gebouw REC L. Op onderstaande plattegrond vindt u de looproute over het UvA terrein. Bij de ingang staat een bord met 'LAB' aangegeven, ga hier naar binnen. Eenmaal binnen gaat u direct naar rechts door een glazen deur waar u langs de balie van TOP komt. Als u daar zegt dat u voor het UvA Family Lab komt, laten de medewerkers u door. Aan het einde van de gang kunt u vervolgens met de trap of lift naar het UvA Family Lab op de derde verdieping.



Dank en contactgegevens

Wij willen u wederom bedanken voor uw inzet en bijdrage aan dit onderzoek. Wij stellen het zeer op prijs dat u bereid bent om naar het UvA Family Lab te komen, vragenlijsten in te vullen en telefonische interviews te geven. We vinden het bovendien heel leuk dat wij welkom zijn om bij u thuis op bezoek te komen. Zonder de inzet van u en uw gezin zou dit onderzoek naar het ontwikkelen van verlegenheid en zelfvertrouwen niet mogelijk zijn!

Mocht u nog vragen hebben dan kunt u contact opnemen met:

Lucia Willems & Fleur van der Wiel
Universiteit van Amsterdam
Onderzoek 'De sociale ontwikkeling van kinderen'
Postbus 15776
1001 NG Amsterdam
O.v.v. C2524.0438.01

Tel. Lucia: 020 525 7010
Tel. Fleur: 020 525 7005
Email: socialeontwikkeling@uva.nl
Website: www.sociale-ontwikkeling.nl