

In dit nummer:

Voortgang Hoofdstudie

Focusgroep

Amerikaanse samenwerking

De stand

Focusgroep

In maart 2015 heeft de eerste bijeenkomst van de SIVT focusgroep plaatsgevonden. Onder leiding van Aart Vriens hebben klinici van Pluryn, Ambiq, De Hondsborg en 'sHeerenloo ervaringen uitgewisseld over het afnemen van de SIVT en nagedacht over de betekenis van de SIVT voor diagnostiek en behandeling. Het was een erg nuttige middag. Leuk om te zien hoe de SIVT in de praktijk wordt gebruikt en om positieve verhalen te horen over de ervaringen met het instrument. We kijken uit naar de volgende focusgroep, zowel met nieuwe instellingen als met de huidige groep. Hierin zullen we nog dieper op de diagnostiek en behandeling ingaan!

Heeft u ervaringen met de SIVT en interesse in deelname aan de focusgroep? U kunt contact opnemen met Maaïke van Rest

Voortgang Hoofdstudie

Alweer acht maanden geleden is de ConSIVT hoofdstudie officieel van start gegaan met de eerste SIVT binnen de instelling Lijn 5. Al snel volgden de klinici van De Hondsborg, en met het afnemen van de eerste SIVT bij de Inspecteur de Vries School in november 2014 gingen ook de scholen van start!

Samen met een afwisselend team van 10 studenten hebben de SIVT onderzoekers inmiddels meer dan 200 keer de SIVT afgenomen binnen instellingen en scholen door het gehele land. Binnen de instellingen die ervoor hebben gekozen de SIVT zelf af te nemen, zijn tot nu toe ongeveer 80 afnamen een feit! Hartelijk dank hiervoor! Een extra woord van dank willen wij geven aan Lijn 5, De Hondsborg, Ambiq en Pluryn-De Beele die druk aan het testen zijn geslagen. Zij zijn samen verantwoor-

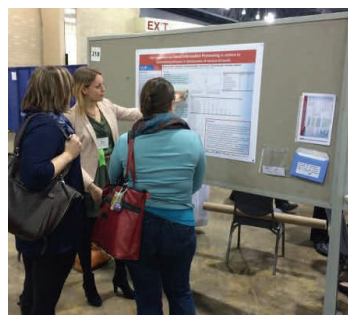
delijk voor ongeveer drie kwart van de 80 afnamen. Onze dank is groot! De aantallen groeien elke maand en langzaam komen we dichterbij ons doel: het analyseren van de validiteit en betrouwbaarheid van de SIVT. De adolescentengroep loopt het hardst: van deze groep is al meer dan de helft getest! Voor de kinderen zullen we nog veel werk moeten verzetten, maar de thermometer is ten opzichte van de vorige nieuwsbrief wel het meest gestegen. Wij zijn optimistisch over deze aantallen en realiseren ons tegelijk dat er nog veel moet gebeuren om tot SIVT-normen voor adolescenten en kinderen te kunnen komen.

Laten we allen vooruit kijken naar het komende halfjaar vol met SIVT afnamen!

Amerikaanse samenwerking

Afgelopen maart is de SIVT gepresenteerd op een Pedagogiek congres in Philadelphia. Er was belangstelling voor het nieuwe instrument en de praktijk-samenwerking door onderzoekers uit Israël, Canada en de VS. De nieuwe SIVT is een voorloper op digitaal gebied en vanwege de brede leeftijdsrange interessant voor onderzoekers. Dit biedt mooie perspectieven voor de toekomst!

In juni en juli wordt samengewerkt met een Amerikaanse onderzoeker op het gebied van



sociale informatieverwerking, Janis Kupersmidt. Zij werkt in haar lab met SIV bij jongens met agressie en verschillende ontwikkelingsproblemen. De vergelijkingen tussen Amerikaanse en Nederlandse jeugd kunnen ons veel informatie en nieuwe ideeën opleveren voor het SIVT onderzoek!

Waarom deze nieuwsbrief?

- Open communicatie
- Vorderingen project
- Afspraken vergaderingen
- Vragen stellen
- Werven respondenten

Ambiq:

Yvette Peters,

De Hondsborg/Koraal Groep:

Margret Smits,

's Heeren Loo:

Dicky van Maanen,

LKC LVB:

Jolanda Douma & Dirk Versteegen,

Pluryn:

 Remy Antonides &

Judith Arendsen,

Projectleiders:

Aart Vriens,

Maroesjka van Nieuwenhuijzen,

Maaïke van Rest

Onderzoeksassistent:

Gerdien Woensdregt

Veel dank aan:

Bovenstaande consortium-leden

Lijn 5, Amsterdam en Utrecht

De Schakel, Woerden

Inspecteur S. de Vries, Den Haag

Veurs Lyceum, Leidschendam

De Baander, Amersfoort

Intermetzo, Zeist

Ipsse de Bruggen, Den Haag

Herman Broerenschool, Naaldwijk

Pels, Amsterdam

Juvent, Middelburg

Sherpa, Hilversum

Schakenbosch, Leidschendam

PCC Het Lyceum, Alkmaar

De studenten van de VU en UU

Voor vragen kunt u terecht bij

Maaïke van Rest:

email: m.m.van.rest@vu.nl

telefonisch: 020 5989276

De stand ...

