



Datum: vrijdag 27 maart 2020
Tijd: 09.30 uur tot 10.30 uur
Locatie: Skype, via vergaderlink
Voorzitter: Martine
Notulist: Marije

Aanwezig: Merel Egtberts, Hannelore van der Velden, Joanneke van Hengel, Judith Busger op Vollenbroek, Anke Harbers, Trix Torremans, Marjolijn van Gelder, Martine Broersen-Jong, Marije van der Staij-Mulder, Marith Guichelaar, Ilona Damen, Heleen van der Vlerk, Elsbeth Boxum, Els de Jong, Jeannette Schaeffer, Margot en Rob Zwitserlood, Line Atsma, Jasmina Apostolovic, Nina Blom, Laurien Sietsma, Rhoda Zieck (stagiair Vogellanden), Marike Donders-Kamphuis, Jody van Egmond (stagiaire Reade), Franziska Lenz, Evy Visch-Brink, Katja Daamen, Joanneke Kersjens, Henaly Leijenhorst, Rob Zeijger.

1. Opening en vaststellen agenda

Niet alle leden hebben geluid, waardoor er twee mensen de vergadering uiteindelijk verlaten. De vergadering wordt opgenomen.

extra agendapunt: project CAI-FAN

2. Vaststellen notulen ALV d.d. 29-03-2019 (zie bijlage)

Notulen worden vastgesteld zonder wijziging.

3. Mededelingen / ingekomen stukken

3.1. CAI/ FAN verzoek van Mieke Beers (en Ben Maassen) om haar project te subsidiëren (zie bijlage). Vorige week is er een gesprek geweest met Mieke en bestuur over het project. Het betreft een integratie tussen de instrumenten CAI en FAN tot één gebruiksvriendelijk instrument.

3.2. KKAU: brief (zie bijlage)

Helaas ziet de KKAU geen reden om de klinisch linguïst formeel aan te wijzen als regiebehandelaar bij Spraak-taal-trajecten. Wel geven ze aan dat in de meeste recente versie Leidraad Audiologische Zorg ruimte is om de klinische linguïst een duidelijke rol te geven in de ST-trajecten en moedigen ze ons aan hierover in gesprek te gaan met het management.

Twee weken geleden is de brief besproken in de WAL. Een reactie op de brief van KKAU is nu momenteel geformuleerd. De VKL zal mede-ondertekenaar zijn.

3.3. gesprek met de NVLF over accreditatie-punten (afasie-register) van leden

Het gesprek hangt samen met de uitkomst van de presentatie van C. Koolhaas (=voorzitter KP), die nu geprogrammeerd staat voor maart 2021. Afhankelijk van de reacties van de leden, n.a.v. die bijeenkomst, zal er worden bepaald of er een gesprek met de NVLF moet plaatsvinden en wat de inhoud van een gesprek met de NVLF moet zijn.

De NVLF is hiervan op de hoogte gesteld.

3.4. Nascholing STAP/ PROMPT/ ASTA is nu even on-hold i.v.m. corona. Leden kunnen zich wel aanmelden voor de cursussen.

Barbara en Gertje dragen hun STAP scholing over aan twee andere VKL leden. Zodra er meer bekend is over; wie de STAP scholing van Barbara en Gertje overnemen; wanneer het gepland gaat worden (en waar) en wat het gaat kosten, zal t.z.t. op de website worden vermeld. Mensen die zich hebben aangemeld staan op de aanmeldlijst en zullen persoonlijk worden benaderd als het zover is.



3.5. VKL Symposium 2021

In 2021 bestaat de VKL **35 jaar**. Het bestuur is voornemens om een symposium te organiseren om dit te vieren. Hiervoor wordt er een symposium commissie samengesteld. Henaly (TOS) meldt zich alvast aan.

Wil je ook in de commissie of heb je ideeën over onderwerpen/ sprekers MELD HET DAN via info@klinischelinguistiek.nl

4. Ledenadministratie

We hebben 182 leden. 78 afasie; 15 afasie/ tos; 8 onbekend; Rest TOS

5. Bestuurswissel [formaliteit]

Bestuur blijft aan in de huidige samenstelling.

6. Vanuit de netwerken

6.1 TOS-net

Momenteel wordt er een TOS informatie punt opgestart vanuit meerjaren zorgprogrammering van verschillende partijen. Zon MW heeft hier subsidie voor gegeven. Het doel komt overeen met TOS Net doelstellingen en vanuit dat aspect wordt er samenwerking gezocht. De NVLF is ook benaderd om te participeren, maar zij waren niet enthousiast. Ze hadden zelf al plannen.

6.2. AfasieNet/ Afasieconferentie:

Marije heeft de taken van Tjitske overgenomen. Marije is nu de linkin pin vanuit de VKL en heeft contact met de programmacommissie van de afasieconferentie: Els v.d. Pavert (ook VKL'er), Sandra Wielaert en Dorte de Kok (RuG).

De programmacommissie kijkt of er ruimte is om een (kort) VIO (open toegankelijke vergadering) te programmeren op de afasieconferentie.

Marije heeft een aantal suggesties gedaan voor de parallelsessies die naar haar idee interessant kunnen zijn voor de logopedisten:

Vb1: RELEASE: hoe kunnen logopedisten het RELEASE protocol (Aphasiology, 34:2 2020) het best integreren in hun dagelijks werk/ bijhouden van data en wat doe je er dan mee? En wat is de meerwaarde hiervan voor de wetenschap?

Vb2: SMART een oud artikel uit 2012 erbij te pakken: *SMARTER* goal setting in aphasia rehabilitation, Aphasiology. Vraag SMART doelen formuleren: hoe doen we het eigenlijk? Passen we het toe/ doen we het goed?

VB3: Idee voor de toekomst: Studenten hun scriptie laten insturen en dan een aantal selecteren die voor logopedisten interessant zijn en die studenten laten presenteren op het congres (logopedisten en linguïsten krijgen zo een idee waar onderzoek naar wordt gedaan).

De programma commissie denk er in ieder geval aan om iets te programmeren op het afasiecongres over online logopedie aanbieden. Hoe is het gegaan/ wat kunnen we ervan leren etc.

Misschien dat er nog meer ideeën zijn? Die kunnen jullie mailen naar info@klinischelinguistiek.nl

7. Vanuit de werkgroepen

7.1.SASTA: Rob interviewt Margot, beide werkgroepslid vanuit de VKL (je kon wel merken dat ze er de hele week op hadden geoefend ;-)

Rob: Margot, wat is het SASTA project?

Margot: De afkorting staat voor Semi Automatische Spontane Taal Analyse. De VKL



werkgroep heeft samen met Prof. dr. Jan Odijk (Hoogleraar spraak en taaltechnologie, UU) gewerkt aan een automatisch ontleed programma. Het programma is geschikt voor het ontleden van afwijkende kindertaal en taal bij volwassenen met afasie. In de werkgroep zitten: Barbara Wegener Sleswijk, Rob Zwitserlood, Margo Zwitserlood (TOS), Nina Blom-Termeer en Elsbeth Boxum (afasie).

Meerdere klinisch linguïsten hebben de afgelopen maanden samples ingestuurd. Dit was een waardevolle bijdrage aan het project.

Rob: Waarom is het SASTA project eigenlijk opgezet?

Margot: Er was behoefte aan een automatisch ontleed programma bij KL en bij Jan Odijk. Het Gretl-programma bestond al, waar de Alpino parser onderdeel van uitmaakt. Dit was een gratis online programma alleen deze was niet geschikt voor afwijkende taal. Voor het Nederlands was er geen programma, wel voor het Engels. Waar wij (in NL) nog handmatig ontleden, kun je voor het Engels al automatisch parsen in CLAN, bijvoorbeeld met kid-e-well. Voordelen van zo'n automatisch ontleedprogramma zijn natuurlijk:

Tijdwinst, veel minder fouten, meer uniformiteit en een grote kwaliteitsverbetering.

Bijkomende voordelen zijn: datagebruik voor WO en makkelijker kennis delen tussen KL/ taalwetenschappers en logopedisten.

Rob: wat is er tot nu toe gebeurd?

Margot: Om een goed werkend programma te ontwikkelen waren er verschillende stappen nodig:

1. Een keuze maken uit verschillende spontane taal analyse voor kindertaal. We hebben gekozen voor de TARSP en STAP omdat die het meest worden gebruikt. En voor taal bij volwassenen met een afasie wordt de ASTA veel gebruikt.
2. De werkgroep heeft 5x een STAP, 5x een TARSP en 5x een ASTA bewerkt in word en excell en opgestuurd naar Jan Odijk. Het Gretl programma leerde daarmee de grammaticale complexiteit te analyseren volgens de verschillende analyse methoden.
3. Zelfde aantal samples zijn aangeleverd om te kijken of het programma goed werkt.
4. Al deze fasen leverden fouten, vragen en discussie punten op, die hebben geleid tot verbetering van het programma.

Jan Odijk werkt samen met programmeurs Jelte en Shian/ en student assistenten die ook ondersteuning bieden bij de verwerking en optimalisatie van het programma.

Rob: De VKL leden zijn nu geïnformeerd. Zijn er meer mensen die op de hoogte zijn van dit project?

Margot: Er zijn verschillende presentaties is publicaties geweest. In Dixit en in spraak en taaltechnologie is gepubliceerd. Er zijn twee presentaties geweest op congressen. Op de TOK dag (13-11-2020) presenteert Jan een poster over het project. En op de grote taaldag (januari I.I. 2020) hebben Jan Odijk en Rob er een presentatie over gegeven.

Rob: wat levert het ons uiteindelijk op?

Margot: Binnenkort leveren de inspanningen een gratis online ontleedprogramma op, voor STAP, TARSP en ASTA. Dit programma werkt zonder data opslag en is dus AVG-proof. Je kunt straks de analyse methode die je wenst te gebruiken, aanklikken. Je uploadt een sample (vb. in een word-bestand), waarna de analyse automatisch volgt, die je dan weer via het programma op je computer terug krijgt.



Het programma heeft nog een leuke bijkomstigheid voor de STAP en de ASTA: een foutenanalyse, wat veel tijd kan schelen in de uitwerking van een sample. De verwachting is dat dat ook automatisch gegenereerd zal worden.

Voor de toekomst willen we een nieuwe subsidie aanvraag doen om het programma door te ontwikkelen naar een gebruiksvriendelijke versie. D.w.z. dat het programma dan op je computer zou kunnen draaien.

Opm en Vragen n.a.v. interview

Hannelore: Wordt het programma zodanig dat het 'te moeilijke afwijkende taal' signaleert, zodat dat handmatig gedaan kan/moet worden?

Elsbeth/ Nina: Het programma zal ook de elementen in de samples aangeven die hij niet kan analyseren. Hier kijkt de linguïst dan naar. Je hebt dus altijd nog de blik van de linguïst nodig. Het programma is niet zelf-lerend. Alle aanpassingen in het programma zelf moeten handmatig door de UU worden verwerkt

Els: Zijn de posters, presentaties en artikelen ook beschikbaar voor de VKL?

Rob: Informatie van presentaties wordt opgevraagd en beschikbaar gesteld voor VKL leden.

Publicatie https://notas.nl/dixit/dixit_2019_tst_en_gezondheidszorg.pdf

7.2. Handreikingen linguïstische diagnostiek van TOS (zie website)

Martine legt uit dat de naam "handreiking linguïstische diagnostiek van tos bij kinderen" wordt aangehouden, omdat deze handreiking niet gaat over volwassenen met een TOS. Wellicht dat die op een later moment nog wordt geschreven. Op dit moment zijn er geen onderzoeksmethoden om een TOS bij volwassenen vast te stellen.

7.3. Handreikingen linguïstische diagnostiek van Afasie: Joost en Evy waren daarmee bezig, maar Joost heeft die taak aan Nina Blom-Termeer overgedragen. Hopelijk is de handreiking voor de zomer klaar. Voorstel vanuit bestuur om dezelfde benaming aan te houden (zie dikgedrukte aanhef).

7.4. Beroepsprofiel: Annette en Elske zijn een scholingsoverzicht aan het maken (na en bijscholing/ summerschool). Marije werkt aan competentieprofiel vanuit Canmedsrollen. Dit is bijna klaar en wordt dan naar de werkgroepleden gestuurd.

8. Project CAI-FAN (zie bijlage)

Martine legt uit en beantwoordt vragen. Mieke en Ben vragen subsidie aan bij de VKL (en bij NVLF innovatiefonds) Zij hebben subsidie toegezegd gekregen vanuit Damste Terpstra fonds, maar zoeken nog extra financiering.

Het VKL bestuur heeft als voorgenomen besluit om hier €2000,- beschikbaar voor te stellen. Dit bedrag is opgenomen in de begroting van dit jaar en wordt besproken met de leden. Voordelen voor leden zijn: korting op de licentie kosten (normaal €25,-/ jaar; korting op de scholingskosten; mogelijkheid om via de VKL de scholing te volgen.

Je hebt de CAI nodig om de FAN af te nemen. CAI is duur. Er is wel behoefte aan verbetering van de gebruiksvriendelijkheid van de FAN.

Mieke Beers vraagt om ideeën en suggesties vanuit de VKL. VKL hoopt haar te kunnen uitnodigen in het najaar (VIO TOS). Martine stuurt de vragen die de leden hebben gesteld naar Mieke. Leden hebben geen bezwaar voor subsidie, maar koppeling aan CAI is een punt. CAI is best een dure test als



je die voor meerdere locaties moet kopen. Leden hebben voorkeur voor open-source instrumenten.

Vragen die worden gesteld; wat zou zo'n combi-programma opleveren, hoe ziet dat er dan uit? Uitgebreider dan de FAN-digitaal? Wat levert het extra op? Antwoord: Martine vertelt wat ze weet, maar speelt deze vragen door naar Mieke.

Maar je hebt dus wel de CAI nodig om de FAN dan af te nemen? Antwoord: ja
Kunnen de verzekeraars iets betekenen? Antwoord: spelen we door naar Mieke

Henaly vat het samen: m.i. is het nu nog onvoldoende duidelijk wat een combi CAI+FAN oplevert tov een CAI en FAN gescheiden. Vandaar ook dat er geen bezwaar is tegen ontwikkelen van de losse elementen, maar dat de voorkeur nu niet uitgaat naar een koppeling CAI+FAN maar naar open-source instrumenten.

9. Financiën

- Afrekening 2019
- Begroting 2020 (zie bijlage)
Laurien Sietsma en Jasmina Apostolovic melden zich aan als kascommissie. Anke stuurt hen de gegevens op.
Kosten zaalhuur de Amershof moesten we voor vandaag betalen. We zagen geen mogelijkheid om de huurdatum te verplaatsen naar het najaar o.i.d., dus dat verlies schrijven we af. De arrangementskosten hebben we bespaard door vroegtijdig te annuleren.
- korting afasienet
Leden krijgen tot 1 april de tijd om hun betalingsbewijs op te sturen naar info@klinischelinguistiek.nl om in aanmerking te komen voor €20,- korting op het lidmaatschap van de VKL.

10. Jaardoelen/planning/acties 2020

- Evaluatie jaardoelen 2019-2020 (zie bijlage)

11. Rondvraag en afsluiting organisatorisch deel

Jeanette Schaeffer: leden haar kunnen mailen als ze opgenomen willen worden in de TOK-mailinglist: j.c.schaeffer@uva.nl

TOK is voor alle wetenschappers en ook klinische onderzoekers die zich met kindertaal bezig houden. De volgende TOK dag wordt georganiseerd door Nijmegen, ws. in november 2020. Taal Ontwikkeling Kinderen (opvolger NET dag).

Evy Visch: We hebben heel binnenkort een telefonische afasietest beschikbaar (pilot). Zie <https://www.afasienet.com/nieuws-professionals/de-teletaaltest-nl-als-alternatief-voor-face-to-face-taalonderzoek/> en evt is er BOX FiKs digitaal beschikbaar

Rob Zwitserlood: nieuwe Dag van de Grammatica is op 6 maart 2021

Henaly: LinkedIn pagina van de VKL promoten in onze eigen nieuwsbrief. Idee: nieuws uit de nieuwsbrief in brokjes ook delen op LinkedIn-pagina VKL

Henaly: Oproep voor interesse PROMPT of STAP en contactinformatie, zoals beschreven in de nieuwsbrief uitbreiden met informatie: kosten, accreditatie ja/nee/wordt aangevraagd, studiebelasting, doelgroep. Mogelijk ook plaatsing op WAP-site of andere groepen waaraan linguïsten zijn verbonden die niet per definitie lid zijn van de VKL maar wel behoren tot de



doelgroep. Geldt voor promotie van alle VKL-activiteiten die ook toegankelijk zijn voor niet-leden.

Henaly: In aanvulling op de mogelijkheid van digitaal bijeenkomst: goed om te onderzoeken in hoeverre de gebruikte middelen voor deze bijeenkomsten avg-proof moeten zijn. Hierbij een opsomming van voor/nadelen van middelen zoals Skype en 13 andere programma's: <https://www.strato.nl/handboek/13-alternatieven-voor-skype/>

Marije van der Staaij: willen jullie op info@klinischelinguistiek.nl teruggeven wat je van online vergaderen vond? Is dit een meerwaarde voor de toekomst?

De volgende ALV is op vrijdag 26 maart 2021!