



SPRAAKTAAL EN HANDELINGEN: VERBANDEN EN COMORBIDE STOORNISSEN IN DE ONTWIKKELING

Ter gelegenheid van de heruitgave van het handboek 'Gedragsneurologie van het kind'
(2020, C. Njiokiktjien)

24.11.2020

EVEN SITUEREN

Op dinsdag 24 november 2020 organiseert de Hogeschool PXL dpt.Healthcare het symposium 'Spraaaktal en handelingen: verbanden en comorbide stoornissen in de ontwikkeling'.

In 2004 publiceerde dr. Charles Njiokiktjien *Gedragsneurologie van het kind, handboek voor neuropsychologie, neurologie en psychiatrie*, waarin hij de belangrijkste inzichten van de 20ste eeuw beschreef. Deze lijvige monografie (1100 bladzijden en ca. 4600 referenties) heeft een hybride aard; naast de ontwikkelingsstoornissen kan men veel andere klinisch nuttige neuropsychologische onderwerpen vinden.

Het handboek is geheel herschreven met het doel de zoektocht naar up-to-date kennis te vergemakkelijken voor hen die met kinderen te maken hebben – artsen, (neuro)psychologen en paramedische behandelaren, zoals logopedisten, kinesisten en ergotherapeuten.

De vragen die wij ons in het boek en tijdens het symposium stellen liggen op het vlak van de neurale dimensies en de fundering van functies en hun stoornissen in de ontwikkeling. Wij brengen nieuwe wetenschappelijke inzichten omtrent ontwikkeling en ontwikkelingsstoornissen bij jonge kinderen met relevantie voor diagnostiek en behandeling. Het belooft een boeiend symposium te worden onder voorzitterschap van Johan Lemmens, lector aan de Hogeschool PXL.

DATUM

Dinsdag 24.11.2020

DOELPUBLIEK

Dit symposium richt zich naar artsen, ergotherapeuten, kinesitherapeuten, logopedisten, remedial teachers, (neuro)psychologen en verder allen die belangstelling hebben voor het onderwerp.

Accreditaties worden aangevraagd.

LOCATIE

Hogeschool PXL: PXL- Congress, Gebouw D,
Elfde Liniestraat 23 te 3500 Hasselt

Gedragsneurologie van het kind

Handboek voor neuropsychologie, neurologie en psychiatrie

Charles Njiokiktjien



S

U

Y

I

PROGRAMMA

9u30 - 10u00 Onthaal en koffie/thee

10u00 - 10u05 Inleiding van de ochtendsessie door de dagvoorzitter Johan Lemmens

Thema: Over hemisferische lateraliserie van taal- en motorische functies

10u05 - 11u15 **Inleiding in de principes van de gedragsneurologie en relevantie voor de praktijk door Charles Njiokiktjien**

11u15 - 11u45 Pauze met koffie/thee

11u45 - 12u45 **Wat is lateraliserie voor spraak-, schrijf- en leestaal en welke lateraliseriestoornissen kennen we? door Charles Njiokiktjien en Wally van Grunsven**

12u45—13u30 Lunch

13u30 – 13u40 Inleiding van de middagsessie door de dagvoorzitter Johan Lemmens

Thema: Taal en handelingen, differentiële diagnose van afwijkingen

13u40 - 14u30 **Connectomen en cognitie in relatie tot ontwikkelingsstoornissen van spraaktaal en handelingen door Evert Thiery**

14u30 - 14u50 **De neurale basis van de differentiële diagnose en de comorbiditeit door Charles Njiokiktjien**

14u50 - 15u20 Pauze met koffie/thee

15u20 - 16u00 **Dysfatische ontwikkeling. Casus B, het spectrum en de neuropsychologie van de spraaktaalstoornis in zijn ontwikkeling door Ank Verschoor**

16u00 - 16u30 **Plenaire discussie en afronding**

OVER DE SPREKERS

Dr. Charles Njiokiktjien is na zijn opleiding tot neuroloog-psychiater gepromoveerd in de evenwichtsfysiologie na onderzoek bij dr. J.B. Baron[†] (CNRS) te Parijs, werkte 30 jaar als kinderneuroloog in Amsterdam (VUmc) en was consultant in de kinderpsychiatrie (Triversum, Alkmaar) en bij het behandelteam van de Stichting Dysphatische Ontwikkeling te Amsterdam. Publicaties: www.suyi.nl

Mevr. Wally van Grunsven studeerde na de pedagogische academie orthodidactiek in Maastricht bij dr. P. Mesker, neuroloog en gespecialiseerd in leer- en ontwikkelingsstoornissen. Sinds 1980 werkt zij in een eigen praktijk. Zij heeft Meskers visie uitgedragen in Europa, de VS en Canada en doet research aan de KU Leuven en de Hogeschool PXL.

Drs. Catharina Anna (Ank) Verschoor is klinisch psycholoog, Kinder- en Jeugdpsycholoog Specialist. Zij is sinds 25 jaar praktiserend in de klinische neuropsychologie bij het team van de praktijk van de Stichting Dysphatische Ontwikkeling en de psychologiepraktijk Ebbinge & Verschoor. Zij is coauteur van kinderneuropsychologische publicaties in langdurige samenwerking met Charles Njiokiktjien.

Prof. Dr. Evert Thiery doceert als neuropsychiater aan de interuniversitaire Postacademische Vorming Klinische Neuropsychologie. Hij leidt een gedragsneurologische en neuropsychologische consultatie te Gent. Zijn wetenschappelijke bijdragen handelen hoofdzakelijk over neuropsychologie en over nature / nature research bij tweelingen.

Dhr. Johan Lemmens is afgestuurd in 1991 als bachelor in de ergotherapie en sindsdien werkzaam in het Centrum voor Ambulante Revalidatie te Hasselt (doelgroep leer- en ontwikkelingsstoornissen). Hij is sinds 2005 als lector verbonden aan de PXL Hogeschool, waar hij coördinator is van het blok 'ontwikkelingsstoornissen' en van het postgraduaat 'methodische behandelingsconcepten'. Als onderzoeker is hij betrokken bij projecten in Ethiopië rond ondervoeding en de impact hiervan op de psychomotorische en sociale ontwikkeling. In 2019 is hij afgestudeerd als Master of Education, afstudeerrichting begeleiden.

BIJKOMENDE INFO

U kan bijkomende informatie over de inhoud van de lezingen raadplegen via onderstaande link.

<https://ins.pxl.be/Seminar/90981652>

DEELNAMEPRIJS

Externen: 120 euro, handboek, koffie en middagmaal inbegrepen

Collega's PXL: 85 euro, handboek, koffie en middagmaal inbegrepen

Studenten PXL: 30 euro (handboek en middagmaal niet inbegrepen)

Studenten andere scholen: 40 euro (handboek en middagmaal niet inbegrepen)

(te betalen na ontvangst van de toegezonden factuur)

Studenten van het postgraduaat "methodische behandelingsconcepten" kunnen de lezingen gratis volgen via streaming.

Zij kunnen hiervoor inschrijven bij Johan Lemmens.

Het handboek is voor eenieder, en uitsluitend in de PXL op 24.11.2020, te koop voor de symposiumprijs van 50 euro.

INSCHRIJVEN

Inschrijven kan via onderstaande link:

<https://ins.pxl.be/Seminar/90981652>.

INFO

Annemie Pachen, coördinator levenslang leren, PXL Congress dpt. Healthcare

0499 64 31 33 / annemie.pachen@pxl.be