

Publicaties Expertisecel Spraak, Taal en Slikken bij Volwassenen

- Peeters J., Cornette C., & Vandenborre D. (2018). Effectiviteit van tDCS in combinatie met CIAT bij een persoon met vloeiende afasie. *Logopedie*, 2, 31-38.
- Mariën P., van Dun K., Van Dormael J., Vandenborre D., Keulen S., Manto M., Verhoeven J., & Abutalebi J. (2017). Cerebellar induced differential polyglot aphasia: a neurolinguistic and fMRI study. *Brain and Language*, 175, 18-28. doi: 10.1016/j.bandl.2017.09.001
- Vandenborre D., Visch-Brink E.G., van Dun K., Verhoeven J., & Mariën P. (2017). Oral and written picture description in individuals with aphasia. *International Journal of Language and Communication Disorders*, 53(2), 294-307. doi: 10.1111/1460-6984.12348
- Simpelaere I.S., Vanderwegen J., Wouters K., De Bodt M., & Van Nuffelen G. (2017). Feasibility and Psychometric Properties of the Adjusted DSWAL-QoL Questionnaire for Dysphagic Patients with Additional Language and/or Cognitive Impairment: Part I. *Dysphagia*, 32(3), 401-419. doi: 10.1007/s00455-016-9770-2.
- De Witte E., Wilssens I., De Surgeloose D., Dua G., Moens M., Verhoeven J., Manto M., Mariën P. (2017). Apraxia of speech and cerebellar mutism syndrome: a case report. *Cerebellum Ataxias*, 6(4), é. doi:10.1186/s406703-016-0059-x.
- Vande Merlen M., Guns C., & Vanderwegen J. (2016). Onderzoek naar de evolutie van de spraak bij personen met Amyotrofe Lateraal Sclerose. *Logopedie*, 29(2), 25-36.
- Vandenborre D., Kerkmeer, M., Visch-Brink, E. G., & Mariën P. (2016). Betrouwbaarheid en validiteit van de CAT-NL. *Logopedie*, 1, 19-35.
- Simpelaere I.S., Van Nuffelen G., Vanderwegen J., Wouters K., & De Bodt M (2016). Oral health screening: feasibility and reliability of the oral health assessment tool as used by speech pathologists. *International Dental Journal*, 66(3), 178-189. doi: 10.1111/idj.12220.
- Wilssens I., Vandenborre D., van Dun K., Verhoeven J., Visch-Brink E. G., & Mariën P. (2015). Constraint-Induced Aphasia Therapy versus Intensive Semantic Treatment in fluent aphasia. *American Journal of Speech-Language Pathology*, 24(2), 281-294. doi.org/10.1044/2015_ajslp-14-0018
- Vandenborre D., van Dun K., Engelborghs S., & Mariën P. (2015). Apraxic agraphia after thalamic lesion: three new cases. *Brain and Language*, 95, 35-43. doi.org/10.1016/j.bandl.2015.05.011
- Vandenborre D., Visch-Brink E. G., & Mariën P. (2015). The development of modern approaches to aphasia: a concise overview. *International Journal of Rehabilitation Research*, 38(3), 189-194. doi.org/10.1097/mrr.0000000000000116

- Vandenborre D., van Dun K., & Mariën P. (2015). Apraxic agraphia following bithalamic damage. *Brain and Cognition*, 95, 35-43. doi.org/10.1016/j.bandc.2015.01.012
- Vandenborre D., Wilssens I., van Dun K., Verhoeven J., Mariën P., & Visch-Brink E. G. (2015). Constraint-Induced Afasietherapie versus Intensieve, Semantische therapie bij vloeiende afasie. *Nederlands Tijdschrift voor Logopedie*, 6, 34-43.
- Van Nuffelen G., Van den Steen L., Vanderveken O., Specenier P., Van Laer C., Van Rompaey D., ... De Bodt M. (2015). Study protocol for a randomized controlled trial: tongue strengthening exercises in head and neck cancer patients, does exercise load matter? *Trials*, 4(16), 395. doi: 10.1186/s13063-015-0889-5.
- Vande Merlen M., Guns C., Vanderwegen J. (2015). Onderzoek naar de evolutie van het slikken bij personen met amyotrofe lateraal sclerose. *Logopedie* 28(6), 17-22.
- Simpelaere I., Vanderwegen J., Van Nuffelen G., & De Bodt M. (2015). Comparing patient and proxy agreement concerning impact of dysphagia on patients' quality of life (QoL) as measured by the Dutch version of the Swallowing Quality-of-Life (DSWAL-QoL) questionnaire. *Quality Of Life Research*, 24(1), 137-137.
- De Bodt M., Guns C., Van Nuffelen G., & Vanderwegen, J. (2015). *Slikstoornissen*. Antwerpen: Garant. ISBN 978-90-441-3101-7
- Vandenborre D., Visch-Brink E. G., & Mariën P. (2014). Afasie-onderzoek van vroeger tot nu. *Logopedie*, 3, 17-26.
- Visch-Brink E. G., Vandenborre D., De Smet H. Y., & Mariën P. (2014). Comprehensive Aphasia Test – Nederlandstalige bewerking. Amsterdam: Pearson.
- Vandenborre D., & Mariën P. (2014). Broca meets Wernicke in a single case. *Journal of Neurolinguistics*, 29, 17-30. doi.org/10.1016/j.jneuroling.2014.01.002
- De Ryck A., Brouns R., Franssen E., Geurden M., Van Gestel G., Wilssens I., De Ceulaer L., Mariën P., De Deyn P.P., & Engelborghs S. (2013). A prospective study on the prevalence and risk factors of poststroke depression. *Cerebrovascular Diseases Extra*. 26,3(1), 1-13.
- Aerts A., Vinck L., Wilssens I., Wackenier P., & Mariën P. (2012). Therapie-effect van Constraint-induced aphasia therapy bij kinderen met SLI. *Logopedie*, september-oktober, 29-38.
- Beeckman A.S., Willemarck N., & Wilssens I. (2011). Vlaamse prosopanomietest (VPT) bij beginnende Alzheimerpatiënten. *Logopedie: neurologische taal- en spraakstoornissen*, bijlage 24 mei-juni, 27-40.
- Mariën P., Bailleux H., De Smet H.J., Engelborghs S., Wilssens I., Paquier P., & De Deyn P.P. (2009). Cognitive, linguistic and affective disturbances following a right superior cerebellar artery infarction: a case study. *Cortex*. 45(4), 527-36. doi: 10.1016/j.cortex.2007.12.010.

De Witte L., Wilssens I., Engelborghs S., De Deyn P.P., & Mariën P. (2006). Impairment of syntax and lexical semantics in a patient with bilateral paramedian thalamic infarction. *Brain and Language*. 96(1), 69-77. DOI: 10.1016/j.bandl.2005.08.011