

Curriculum Vitae

Dr. med. Max Wawrzyniak

Wissenschaftlicher Mitarbeiter
Arbeitsgruppe Sprache und Aphasie
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsklinikum Leipzig

Beruflicher Werdegang

seit 10/2017 Arzt in Weiterbildung an der Klinik und Poliklinik für Neurologie des
Universitätsklinikums Leipzig

07/2016 Approbation zum Arzt

Akademischer Werdegang

08/2016 – 07/2017 Wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Arbeitsgruppe “Sprache und Apha-
sie“ (Leitung: Prof. Dr. med. Dorothee Saur) an der Klinik und Poliklinik
für Neurologie am Universitätsklinikum Leipzig

05/2018 Promotion zum Doktor der Medizin an der Medizinischen Fakultät der
Universität Leipzig (Betreuerin: Prof. Dr. med. Dorothee Saur)

10/2009 – 05/2016 Medizinstudium an der Universität Leipzig

Stipendien

2013/14 Promotionsstipendium der Medizinischen Fakultät der Universität Leipzig

Publikationen

1. Hartwigsen G., Stockert A., Charpentier L., **Wawrzyniak M.**, Klingbeil J., Wrede K., Obrig H., Saur D. (2020). *Short-term modulation of the lesioned language network*. eLife, 9: e54277.
2. Klingbeil J.*, **Wawrzyniak M.***, Stockert A., Karnath H. O., Saur D. (2020). *Hippocampal diaschisis contributes to anosognosia for hemiplegia: Evidence from lesion network-symptom-mapping*. NeuroImage, 208, 116485.
3. Stockert A., **Wawrzyniak M.**, Klingbeil J., Wrede K., Kümmerer D., Hartwigsen G., Kaller C. P., Weiller C., Saur D. (2020). *Dynamics of language reorganization after left temporoparietal and frontal stroke*. Brain, 143(3): 844-861.
4. Klingbeil J.*, **Wawrzyniak M.***, Stockert A., Saur D. (2019). *Resting-state functional connectivity: An emerging method for the study of language networks in post-stroke aphasia*. Brain Cogn, 131, 22-33. Review.
5. **Wawrzyniak M.**, Klingbeil J., Zeller D., Saur D., Classen J. (2018). *The neuronal network involved in self-attribution of an artificial hand: A lesion network-symptom-mapping study*. Neuroimage, 166, 317-324.
6. Hartwigsen G., Bzdok D., Klein M., **Wawrzyniak M.**, Stockert A., Wrede K., Classen J., Saur D. (2017). *Rapid short-term reorganization in the language network*. eLife, 6: e25964.

7. Hartwigsen G., Henseler I., Stockert A., **Wawrzyniak M.**, Wendt C., Klingbeil J., Baumgaertner A., Saur D. (2017). *Integration demands modulate effective connectivity in a fronto-temporal network for contextual sentence integration*. *NeuroImage*, 147, 812–824.
8. **Wawrzyniak M.**, Hoffstaedter F., Klingbeil J., Stockert A., Wrede K., Hartwigsen G., Eickhoff S. B., Classen J., Saur D. (2017). *Fronto-temporal interactions are functionally relevant for semantic control in language processing*. *PLoS ONE*, 12(5): e0177753.

*geteilte Erstautorenschaft

Leipzig, 24. März 2020