

Donnerstag 31.10.2019

14:00-17:00 WORKSHOPS (UKL LEIPZIG, LIEBIGSTR. 12, HAUS 1)

17:30 BEIRATSTREFFEN (TAGESKLINIK FÜR KOGNITIVE NEUROLOGIE, LIEBIGSTRASSE 16, HAUS 2)

19:30 Begrüßungsabend im Thüringer Hof (Innenstadt, Burgstr. 19)



Freitag 01.11.2019 (Kongreßhalle am Zoo. Pfaffendorfer Str. 31)

8:30-9:00 BEGRÜßUNG

9:00-10:20 SYNTAX

9:00 Rezeptive Therapie auf Satzebene – Treten crossmodale Generalisierungseffekte auf?
Baumeister, Rupp

9:20 PREDICTpatABILITY – Prädiktion der syntaktischen Wortklasse bei Satzrezeption. Eine Studie bei Patienten mit erworbenen linkshemisphärischen Läsionen im Sprachnetzwerk. *Bormann, Regenbrecht, Bonhage, Obrig*

9:40 Variabilität im Verständnis von Sätzen mit Kontrollverben bei Aphasie *Pregla, Burchert, Vasishth, Stadie*

10:00 Kann unser Gehirn Bedeutung aus Sprache und Gesang gleichermaßen extrahieren? *Rossi, Gugler, Seebacher*

10:20-10:50 *Kaffeepause*

10:50-12:10 LEXIKON

10:50 Additive Therapieeffekte nach wiederholten Intensiven Sprach- Handlungs-Therapie bei chronischer Aphasie. *Doppelbauer, Mohr, Dreyer, Büscher, Stahl, Pulvermüller*

11:10 Ursache und Wirkung! Der Vergleich fehlerfreien und fehlerbehafteten Lernens in der Behandlung aphasischer Wortabrufstörungen. *Machleb*

11:30 Minimale Interferenz in der Benenntherapie bei Patienten mit Aphasie. *Klütsch, Domahs*

11:50 Zur Wahl adäquater Kontrollgruppen für neurolinguistische Patientenstudien: Modulation des Hirnnetzwerks für lexikalischen Zugriff in gesunden älteren Erwachsenen im Längsschnitt u. durch kognitive Profile. *Heim, Wellner, Fimm, Jockwitz, Caspers, Amunts*

12:10-12:30 TEILHABE

12:10 Wirksamkeit selbstorganisierter Selbsthilfe bei Aphasie – eine Kontrollgruppenstudie *Corsten, Berger-Tunkel, Lutz-Kopp, Ziehr, Lauer*

12:20-13:30 *Mittagessen*

13:30-14:40 KEYNOTE I

Angela D Friederici: Neurobiology of language processing.

14:40-15:40 POSTER I und Kaffeepause

15:40-17:00 SPRECHMOTORIK

15:40 Identifikation und Klassifikation sprechmotorischer Syndrome bei PPA: eine retrospektive Datenanalyse. *Staiger, Ziegler, Schölderle, Schroeter, FTLD-Konsortium Diehl-Schmid*

16:00 Dysarthrien bei Kindern – Empirische Grundlagen für Diagnostik und Therapie *Schölderle, Haas, Ziegler*

16:20 Einflüsse der phonetischen Komplexität von Wörtern als Möglichkeit zur Differentialdiagnostik zwischen Sprechapraxie und aphasisch-phonologischen Störungen. *Aichert, Lehner, Pfab, Ziegler*

16:40 Ehrung

17:00-17:40 POSTER II und Kaffeepause

17:45 MITGLIEDERVERSAMMLUNG



Samstag 02.11.2019 (Kongreßhalle am Zoo. Pfaffendorfer Str. 31)

9:00-10:00 DISKURS

9:00 Das Alter spielt (k)eine Rolle?! Welchen Einfluss hat d.Faktor Alter auf die Beurteilung v. Gesprächsverhalten (LCQ) u. mündl. Textproduktion (MAKRO) b. neurologisch Gesunden und Menschen m. kognitiven Kommunikationsstörungen? *Büttner-Kunert, Anzenberger, Müller, Rupp*

9:20 Kognitive Kommunikationsstörungen nach SHT ohne Aphasie aus Sicht d. Patienten, Angehörigen u. Therapeuten: Strategien d. Betroffenen, Differenzierung zu neuropsychol. Defiziten / Dysarthrien. *Jentzsch, Regenbrecht, Luzay, Guthke, Thöne-Otto, Obrig*

9:40 Sprachdiagnostik im Jugendalter – das *Leipziger Sprachinstrumentarium Jugend (LSI.J)* *Krause, Wagner, Holzgreffe-Lang, Lorenz, Oelze, Schütz, Peinhardt, Glück*

10:00-10:20 INTERNATIONALISIERUNG

10:00 TIDieR-Beschreibungen sprachtherapeutischer Interventionen für Menschen mit Aphasie: Ein Konsensus der RELEASE-Kollaboration. *Bruehl, Breitenstein, Jaecks, Lorenz, Rubi-Fessen, Meinzer, Stahl*

10:20-10:50 *Kaffeepause*

10:50-12:00 KEYNOTE II

Cynthia Thompson: Neurocognitive recovery of sentence processing in aphasia.

12:00-12:20 INTERNATIONALISIERUNG

12:00 Standardisierung einer deutschsprachigen Version der Stroke and Aphasia Quality of Life Scale 39/ generic version (SAQOL-39g) *Breitenstein, Baumgärtner, Grewe, Flöel, Ziegler, Martus, Huber, Brühl, Hilari, Willmes*



satellite symposium

in coop. with MPI for Human Cognitive and Neurosciences, Stephanstr. 1A:

14:15-17:00 GABi

14:15-14:30 Welcome

14:30-15:30 The many facets of meaning processing during language production: A neurotypical perspective. *Rasha Abdel Rahman*

- coffee break -

15:45-16:20 How early can we go? Electrophysiological predictors of developmental dyslexia. *Claudia Männel*

16:20-17:00 Setting the tone: Neural bases of prosody. *Daniela Sammler*

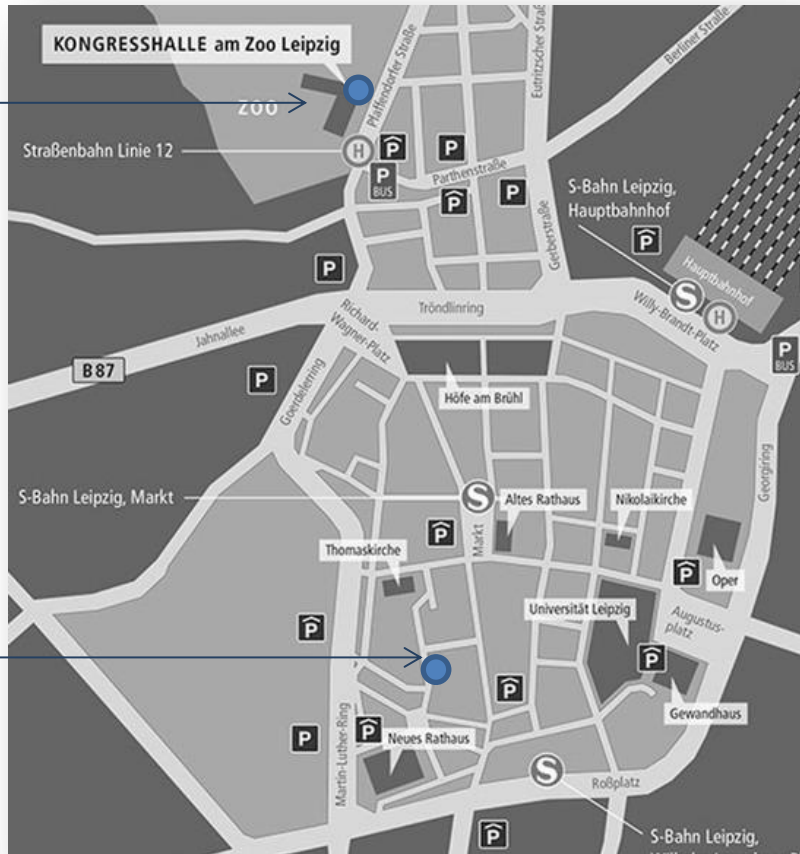
Workshops



Max Planck Institut
satellite symposium GABI

Beirat

Tagung



Begrüßungsabend