

## Dr. Patricia Garrido-Vásquez

---

Justus Liebig University Giessen  
Department of Experimental Psychology and Cognitive Science  
Otto-Behaghel-Strasse 10F  
D-35394 Gießen, Germany

E-Mail: patricia.garrido[at]psychol.uni-giessen.de  
Phone: +49 (0)641 99-26198  
Fax: +49 (0)641 99-26189



## Ausbildung

---

- 03/12 Dr. rer. nat. in Psychologie, Universität Leipzig  
Titel der Dissertation: Emotion Processing in Parkinson's Disease: The Role of Motor Symptom Asymmetry  
Betreuung: Prof. Sonja A. Kotz (Leipzig), Prof. Marc D. Pell (Montreal)
- 09/07 Diplom in Psychologie, Technische Universität Dresden  
Titel der Diplomarbeit: Die Verarbeitung Emotionaler Sätze mit und ohne Moralischen Gehalt: Eine EKP-Studie.  
Betreuung: Prof. Sonja A. Kotz (Leipzig), Prof. Thomas Goschke (Dresden)
- 03/04 – 02/05 Auslandsstudium Psychologie, Universität Talca, Chile
- 10/01 – 09/07 Diplomstudium Psychologie, Technische Universität Dresden
- 06/01 Abitur

## Beruflicher Werdegang

---

- Seit 01/15 Wissenschaftliche Mitarbeiterin und Koordinatorin des DFG-Schwerpunktprogramms „New Frameworks of Rationality“ (SPP1516), Justus-Liebig-Universität Gießen  
Abteilung Allgemeine Psychologie und Kognitionsforschung
- 10/11 – 09/14 Wissenschaftliche Mitarbeiterin und Akademische Rätin auf Zeit, Philipps-Universität Marburg  
AG Allgemeine und Biologische Psychologie
- 10/07 – 09/11 Doktorandin,  
Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften Leipzig

## Publikationen in Fachzeitschriften mit Peer Review

---

Garrido-Vásquez, P., Pell, M. D., Paulmann, S., Sehm, B., & Kotz, S. A. (im Druck). Impaired neural processing of dynamic faces in left-onset Parkinson's disease. *Neuropsychologia*.

Garrido-Vásquez, P. & Schubö, A. (2014). Modulation of visual attention by object affordance. *Frontiers in Psychology*, 5, 59.

Garrido-Vásquez, P., Pell, M. D., Paulmann, S., Strecker, K., Schwarz, J., & Kotz, S. A. (2013). An ERP study of vocal emotion processing in asymmetric Parkinson's disease. *Social Cognitive & Affective Neuroscience*, 8, 918-927.

Garrido-Vásquez, P., Jessen, S., & Kotz, S. A. (2011). Perception of emotion in psychiatric disorders: On the possible role of task, dynamics, and multimodality. *Social Neuroscience*, 6, 515-536.

## Weitere Publikationen

---

Garrido-Vásquez, P. (2012). *Emotion Processing in Parkinson's Disease: The Role of Motor Symptom Asymmetry*. Leipzig: Max Planck Institute for Human Cognitive and Brain Sciences. [Dissertation]

## Gutachtertätigkeiten für Fachzeitschriften

---

Acta Psychologica, Advances in Cognitive Psychology, Biological Psychiatry, Brain, Frontiers in Behavioral Neuroscience, Frontiers in Psychology, McGill Science Undergraduate Research Journal, Neurobiology of Aging, Psychophysiology, Schizophrenia Research

## Eingeworbene Mittel

---

2013                      Ansubfinanzierung für ein Forschungsvorhaben, Fachbereich Psychologie der Philipps-Universität Marburg (3500 €)

## Konferenzbeiträge

---

Garrido-Vásquez, P. & Schubö, A. Modulation of visual attention by object affordance. Tagung experimentell arbeitender Psychologen (TeaP) 2014, Giessen. [Vortrag]

Garrido-Vásquez, P. & Schubö, A. Neuronale Verarbeitung des Aufforderungscharakters von Objekten. Psychologie und Gehirn 2013, Würzburg. [Poster]

Garrido-Vásquez, P., Pell, M. D., Paulmann, S., Sehm, B., & Kotz, S. A. Beeinträchtigte frühe neuronale Verarbeitung von Gesichtern bei Morbus Parkinson. *Psychologie und Gehirn* 2012, Jena. [Poster]

Garrido-Vásquez, P., Pell, M. D., Paulmann, S., Sehm, B., & Kotz, S. A. Cross-modal priming of facial expressions and emotional prosody in Parkinson's disease. *Psychologie und Gehirn* 2011, Heidelberg. [Vortrag]

Garrido-Vásquez, P., Paulmann, S., Pell, M. D., & Kotz, S. A. Dynamic cross-modal priming of emotion investigated with event-related potentials. Annual Meeting of the Cognitive Neuroscience Society (CNS) 2011, San Francisco, CA, USA. [Poster]

Garrido-Vásquez, P., Paulmann, S., Pell, M. D., & Kotz, S. A. Dynamisches cross-modales Priming von Emotion: Eine Studie mit ereigniskorrelierten Potentialen. Tagung experimentell arbeitender Psychologen (TeaP) 2011, Halle (Saale). [Vortrag]

Garrido-Vásquez, P., Pell, M. D., Paulmann, S., Strecker, K., Schwarz, J., & Kotz, S. A. Links oder rechts? Wie emotionale Prosodieverarbeitung bei Morbus Parkinson durch die Seitigkeit der motorischen Symptome beeinflusst wird. Tagung der Gesellschaft für Kognitionswissenschaft (KogWis) 2010, Potsdam. [Vortrag]

Garrido-Vásquez, P., Pell, M. D., Paulmann, S., Strecker, K., Schwarz, J., & Kotz, S. A. Emotional prosody processing in Parkinson's disease: Sidedness of motor symptoms makes the difference. Annual Meeting of the Cognitive Neuroscience Society (CNS) 2010, Montreal, Kanada. [Poster]

Garrido-Vásquez, P., Pell, M. D., Paulmann, S., Strecker, K., Schwarz, J., & Kotz, S. A. Einflüsse des Arbeitsgedächtnisses bei der Verarbeitung emotionaler Prosodie in Parkinsonpatienten. Tagung experimentell arbeitender Psychologen (TeaP) 2010, Saarbrücken, Germany. [Poster]

Garrido-Vásquez, P., Pell, M. D., Strecker, K., Schwarz, J., & Kotz, S. A. Emotional processing impairment in patients with Parkinson's disease: The influence of side of disease onset. Conference of the International Society for Research on Emotion (ISRE) 2009, Leuven, Belgien. [Poster]

Garrido-Vásquez, P., & Kotz, S. A. Die N300 bei emotionaler Prosodieverarbeitung: Einfluss von Lexikalität und Aufgabe. Arbeitstagung Psychophysiologie und Methodik (APM) 2009, Leipzig. [Poster]