

# Klinische Neurophysiologie

## Zeitschrift für Funktionsdiagnostik des Nervensystems

Dezember 2009 · Seite 213–274 · 40. Jahrgang

213	<b>Editorial</b> Schwerpunkt Funktionelle Bildgebung <i>G. R. Fink</i>	213	<b>Editorial</b> Topical Issue: Functional Neuroimaging
214	<b>Originalia</b> Echtzeit-fMRT <i>F. Scharnowski, K. Mathiak, N. Weiskopf</i>	214	<b>Originals</b> Real-Time fMRI
222	Funktionelle und effektive Konnektivität <i>K. E. Stephan, L. Kasper, K. H. Brodersen, C. Mathys</i>	222	Functional and Effective Connectivity
233	Neuropharmakologisches fMRT <i>C. M. Thiel</i>	233	Neuropharmacological fMRI
239	Funktionelle Bildgebung und Neuromodulation: Effekte der transkraniellen Magnetstimulation auf kortikale Netzwerke bei Gesunden und Patienten <i>C. Grefkes, G. R. Fink</i>	239	Functional Neuroimaging and Neuromodulation: Effects of Transcranial Magnetic Stimulation on Cortical Networks in Healthy Subjects and Patients
248	Bildgebung der Reorganisation im Sprachsystem nach Schlaganfall <i>D. Saur, C. Weiller</i>	248	Brain Imaging of Language Reorganisation after Stroke
263	Funktionelle Bildgebung bei der Amyotrophen Lateralsklerose: Analyse der Ruheaktivität <i>K. Kollwe, T. F. Münte, A. Samii, R. Dengler, S. Petri, B. Mohammadi</i>	263	Functional Neuroimaging in Amyotrophic Lateral Sclerosis: Analysis of Resting Activity
255	Neglekt <i>S. Vossel, J. Kukulja</i>	255	Neglect
270	<b>Das besondere Bild</b> The „Doors of Perception“ – der Einfluss der unspezifischen Thalamuskern auf die Vigilanz <i>J. List, R. Dittrich, R. Dziewas, E. B. Ringelstein</i>	270	<b>The Remarkable Picture</b> The “Doors of Perception” – Unspecific Thalamic Nuclei and Their Impact on Vigilance
272	<b>Der besondere Fall</b> Diabetische neuropathische Kachexie <i>D. Claus</i>	272	<b>The Special Case</b> Diabetic Neuropathic Carexia
274	<b>Buchbesprechungen</b>		
	<b>Impressum auf letzten Seite</b>		

Jahresinhaltsverzeichnis  
Das Jahresinhaltsverzeichnis steht unter  
[www.thieme.de/fz/klinneuro/jahresverzeichnis2009.pdf](http://www.thieme.de/fz/klinneuro/jahresverzeichnis2009.pdf)  
zum Download bereit