

Klinische Neurophysiologie

Zeitschrift für Funktionsdiagnostik des Nervensystems

Juni 2007 · Seite 95–158 · 38. Jahrgang

2 · 2007

	Originalien		Originals
95	Methodenfortschritte in der neurologischen Funktionsdiagnostik <i>H. Hinrichs, D. Claus</i>	95	Functional Diagnostic in Neurology: New Methodological Developments <i>H. Hinrichs, D. Claus</i>
97	Die Verwendung einer extrazephalen Referenzelektrode in der Elektroenzephalografie. <i>K. Franke, C. Lochareernkul, R. Schulz, M. Hoppe, A. Ebner</i>	97	The Use of an Extracerebral Reference Electrode in Scalp EEG <i>K. Franke, C. Lochareernkul, R. Schulz, M. Hoppe, A. Ebner</i>
101	▶ Evozierte Potenziale – Qualitätssicherung – Neues in der klinischen Anwendung <i>H. Buchner, J. Claßen, R. Gobbele</i>	101	Evoked Potentials – Quality Assurance – New Aspects of Clinical Use <i>H. Buchner, J. Claßen, R. Gobbele</i>
112	Moderne neurophysiologische Methoden in der Neuropathiediagnostik <i>I. Galazky, F. Awiszus, H. Feistner</i>	112	Modern Neurophysiological Methods in the Diagnostics of Neuropathies <i>I. Galazky, F. Awiszus, H. Feistner</i>
117	▶ Neues aus der Elektroneurografie <i>C. Bischoff, W. J. Schulte-Mattler</i>	117	What's New in Electroneurography? <i>C. Bischoff, W. J. Schulte-Mattler</i>
122	▶ Aktueller Stand der Polysomnografie <i>T. Penzel, I. Fietze</i>	122	Current Status of Polysomnography <i>T. Penzel, I. Fietze</i>
128	Kombinierte EEG- und Doppler-Methode zur Bestimmung der neurovaskulären Kopplung am visuellen Kortex des Menschen <i>B. Rosengarten, M. Kaps</i>	128	Combined EEG and Doppler Methods for the Determination of Neurovascular Coupling in the Human Visual Cortex <i>B. Rosengarten, M. Kaps</i>
136	Methode und Mechanismen der transkraniellen Gleichstromstimulation <i>D. Liebetanz, W. Paulus, M. A. Nitsche</i>	136	Methods and Mechanisms of Transcranial Direct Current Stimulation <i>D. Liebetanz, W. Paulus, M. A. Nitsche</i>
	Fort- und Weiterbildung		Postgraduate Education
141	▶ Myosonographie neuromuskulärer Erkrankungen unter besonderer Berücksichtigung des Kindes- und Jugendalters <i>I. von Rohden, F. Wien, S. Pöttsch</i>	141	Myosonography in Neuromuscular Diseases with Special Reference to Child and Juvenile Age <i>I. von Rohden, F. Wien, S. Pöttsch</i>
	Nachruf		
155	Nachruf auf Prof. Dr. Rudolf Max Hess aus Zürich		
156	Veranstaltungen/Mitteilungen/Buchbesprechungen		

Impressum auf der letzten Seite