

Praxis Klinische Verhaltensmedizin und Rehabilitation

Heft 56, 2001

Themenschwerpunkt:

Forschungsperspektiven in der neurologischen Rehabilitation
Friedrich Balck, Andreas Dinkel, Roger Schmidt (Hrsg.)

Inhalt

Einführung in den Themenschwerpunkt „Forschungsperspektiven in der neurologischen Rehabilitation“ <i>F. Balck, A. Dinkel, R. Schmidt</i>	263	Separata	
Prognosefaktoren beim Schädel-Hirn-Trauma <i>R. Steinmeier, C. Bonk, S.-A. May, G. Reiss, G. Schackert</i>	265	Veränderungen von Belastungen bei Brustkrebs-Patientinnen während einer stationären Rehabilitation <i>H. Schäfer, J. Herdt, J. M. Herrmann, W. Geigges</i>	307
Assessment in der neurologischen Rehabilitation <i>C.-W. Wallesch, U. Hasenbein</i>	270	Einige Überlegungen zur Kooperation zwischen ambulanter und stationärer Psychotherapie am Beispiel der psychosomatischen Rehabilitation <i>R. Koechel, J. Faude</i>	323
Hilfsmittelversorgung, -kosten und Outcome in der stationären neurologischen Rehabilitation <i>A. Bestmann, M. Staats, M.-L. Lingnau, S. Hesse</i>	275	Welchen Einfluss hat eine Therapiezeitverkürzung auf den Behandlungserfolg stationärer Psychotherapie? <i>K. Neeb, K. Winkler, A. Schröder, R. Mestel</i>	333
Psychotherapie in der Neurologie <i>R. Schmidt, J. Löttgen, J. Bösch, M. Petrovici</i>	280	Tagungsbericht Buchbesprechungen	341 343
Der Unterstützungsbedarf von Angehörigen während der stationären Rehabilitation von Schlaganfallpatienten <i>I. A. Gründel, A. Lehmann, D. Y. von Cramon, G. Wilz</i>	288		
Die Bedeutung sozialer Faktoren für die Adaptation nach Schlaganfall und Schädelhirntrauma <i>A. Dinkel, F. Balck</i>	295	<i>Termine, Verbandsnachrichten</i> <i>Autorenhinweise</i> <i>Impressum</i>	344 346 262