

### Originalarbeiten

- 323 Die Bewertung des Rehabilitationsprozesses mittels des Peer-Review-Verfahrens: Methodische Prüfung und Ergebnisse der Erhebungsrunde 2000/2001 in den somatischen Indikationsbereichen  
*E. Farin, C. Carl, S. Lichtenberg, W. H. Jäckel, B. Maier-Riehle, E. Rütten-Köppel*
- 335 Die prognostische Bedeutung von Variablen aus dem Qualitätssicherungsprogramm und dem Reha-Entlassungsbericht der LVA Baden-Württemberg für die Erwerbs- oder Berufsunfähigkeit: Ergebnisse einer retrospektiven Kohortenstudie  
*J. Küpper-Nybelen, D. Rothenbacher, E. Jacobi, H. Brenner*
- 343 Das Comprehensive Cohort Design als Alternative zur randomisierten kontrollierten Studie in der Rehabilitationsforschung: Vor- und Nachteile sowie Anwendung in der SARA-Studie  
*R. Muche, A. Imhof, SARA-Studiengruppe*
- 350 Wer sollte über Anträge zur medizinischen Rehabilitation entscheiden? Eine kritische Betrachtung der Vorschläge des Sachverständigenrates  
*H. van den Bussche, S. Dunkelberg*
- 354 Entscheidungen in der Rehabilitationssachbearbeitung einer Krankenkasse – Eine explorative Fallstudie zur Rehabilitation nach Schlaganfall  
*U. Hasenbein, C.-W. Wallesch*
- 363 Stationäre psychosomatische Rehabilitation für türkische Migranten: Was ist realisierbar, was ist erreichbar?  
*C. Schmelting-Kludas, R. Fröschlin, A. Boll-Klatt*
- 371 „EEG-basierende Kommunikation“ – ein neues Konzept zur rehabilitativen Unterstützung von Patienten mit schwerer motorischer Beeinträchtigung  
*C. Neuper, G. R. Müller, P. Staiger-Sälzer, D. Skliris, A. Kübler, N. Birbaumer, G. Pfurtscheller*

### Originals

- 323 Evaluating the Rehabilitation Process by Means of Peer Review: Examination of the Methods Used and Findings of the 2000/2001 Data Collection in the Somatic Indications  
*E. Farin, C. Carl, S. Lichtenberg, W. H. Jäckel, B. Maier-Riehle, E. Rütten-Köppel*
- 335 The Prognostic Value of Variables from the Quality Assurance Programme and of the Rehabilitation-Discharge Report of the LVA Baden-Württemberg for Early Retirement: Results of a Retrospective Cohort-Study  
*J. Küpper-Nybelen, D. Rothenbacher, E. Jacobi, H. Brenner*
- 343 The Comprehensive Cohort Design as Alternative to the Randomized Controlled Trial in Rehabilitation Research: Advantages, Disadvantages, and Implementation in the SARA Study  
*R. Muche, A. Imhof, SARA-Studiengruppe*
- 350 Who Should Decide on Applications for Medical Rehabilitation? A Critical Appraisal of the Proposals of the Advisory Board on Concerted Action in Health Care  
*H. van den Bussche, S. Dunkelberg*
- 354 Allocation Decisions of Health Insurance Rehabilitation Managers – An Explorative Case Study Concerning Stroke Rehabilitation  
*U. Hasenbein, C.-W. Wallesch*
- 363 Inpatient Psychosomatic Rehabilitation for Turkish Migrants: What Can Be Realized, What Are the Effects?  
*C. Schmelting-Kludas, R. Fröschlin, A. Boll-Klatt*
- 371 EEG-Based Communication – A New Concept for Rehabilitative Support in Patients with Severe Motor Impairment  
*C. Neuper, G. R. Müller, P. Staiger-Sälzer, D. Skliris, A. Kübler, N. Birbaumer, G. Pfurtscheller*