

Schwerpunktheft Leitlinien in der medizinischen Rehabilitation

Editorial

- 65 Leitlinien in der medizinischen Rehabilitation
W. H. Jäckel, C. Korsukéwitz

Originalarbeiten

- 67 Zur Bedeutung von Leitlinien für die Rehabilitation
C. Korsukéwitz, S. Rose, F. Schliehe
- 74 Bewertung und Implementierung von Leitlinien
H. Kirchner, M. Fiene, G. Ollenschläger
- 83 Entwicklung einer evidenzbasierten Leitlinie zur kardiologischen Rehabilitation – Phase 2: Vergleichende Analyse des Ist-Zustandes der in der kardiologischen Rehabilitation erbrachten Leistungen auf der Basis der KTL-Statistik
E. M. Bitzer, H. Klosterhuis, H. Dörning, S. Rose
- 94 Leistungen der medizinischen Rehabilitation bei Diabetes mellitus vor dem Hintergrund evidenzbasierter Behandlungsleitlinien: Eine Evaluation auf der Basis von Routinedaten der BfA
J.-U. Ganten, H. H. Raspe
- 109 Leitlinienentwicklung in der Rehabilitation bei Rückenschmerzpatienten – Phase 2: Ergebnisse einer Analyse von KTL-Daten
M. Gülich, E.-M. Engel, S. Rose, H. Klosterhuis, W. H. Jäckel
- 118 Voraussetzungen und Strategien zur Entwicklung von Leitlinien in der Rehabilitation von Patienten mit psychischen/psychosomatischen Störungen
U. Koch, H. Schulz

Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Rehabilitationswissenschaften

- 124 Medizinische Rehabilitation bei Kranken mit einem Diabetes mellitus Typ 2 – Hinweise für Ärzte zur Indikationsstellung (im Kontext strukturierter Behandlungsprogramme)
H. Raspe, E. Zillessen
- 127 **Mitteilungen**
- 127 **Veranstaltungskalender, Vorschau**

Focus on: Guidelines in Medical Rehabilitation

Editorial

- 65 Guidelines in Medical Rehabilitation
W. H. Jäckel, C. Korsukéwitz

Originals

- 67 The Significance of Clinical Guidelines for Rehabilitation
C. Korsukéwitz, S. Rose, F. Schliehe
- 74 Assessment and Implementation of Guidelines
H. Kirchner, M. Fiene, G. Ollenschläger
- 83 Developing an Evidence Based Clinical Guideline on Cardiac Rehabilitation – Phase 2: Comparative Analysis of the Present Level of Service Provision in Cardiac Rehabilitation Based on the KTL Statistics
E. M. Bitzer, H. Klosterhuis, H. Dörning, S. Rose
- 94 Inpatient Medical Rehabilitation in Diabetes Mellitus in Light of Evidence Based Practice Guidelines: An Evaluation on the Basis of BfA Routine Data
J.-U. Ganten, H. H. Raspe
- 109 Development of a Guideline for Rehabilitation of Patients with Low Back Pain – Phase 2: Analysis of Data of the Classification of Therapeutic Procedures
M. Gülich, E.-M. Engel, S. Rose, H. Klosterhuis, W. H. Jäckel
- 118 Conditions and Strategies for the Development of Guidelines for the Rehabilitation of Patients with Psychiatric and Psychosomatic Disorders
U. Koch, H. Schulz

Notes and News of the German Society of Rehabilitation Science

- 124 Indicating Medical Rehabilitation in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus (in the Context of Disease Management Programmes)
H. Raspe, E. Zillessen