

Physikalische Medizin Rehabilitationsmedizin Kurortmedizin

Journal of Physical and Rehabilitation Medicine

Juni 2010 · Seite 127–180 · 20. Jahrgang

3 2010

127 Referate
128 Kurzreferate
175 Aktuelles
174, 179 Aus der Literatur

127 Reviews
128 Short Reviews
175 News
174, 179 From the Literature

Übersicht

137 ▶ Patientenschulung in der medizinischen Rehabilitation
U. de Vries, F. Petermann

Review

137 ▶ Patient Education in Medical Rehabilitation

Wissenschaft und Forschung

144 ▶ Wirksamkeit und Verträglichkeit der Speläotherapie bei Kindern mit Asthma bronchiale
Eine kontrollierte, randomisierte, multizentrische Studie
W. Gaus, H. Weber

Science and Research

144 ▶ Efficacy and Safety of Speleotherapy in Children with Asthma Bronchiale
A Controlled Randomized Multicentre Study

152 Cancer Fatigue, gestörte Ruhe/Aktivitäts-Regulation und Schlafstörungen bei Patientinnen mit nicht metastasiertem Mammakarzinom – eine Pilotstudie
M. Kröz, J. Linke, C. H. Gutenbrunner, M. Girke, K. Hecht, A. Bockelbrink, F. Dimeo, H. Matthes

152 Cancer Fatigue, Disturbed Rest/Activity Regulation and Sleep Disturbances with Female Patients with Non Metastatic Breast cancer – A Pilot Study

158 Ultrasonografische Hautschichtendickenmessung zur Diagnostik des Armlymphödems bei Patientinnen mit Mammakarzinom: Interimsanalyse einer Multicenterstudie
U. Seifart, A. Stibane, J. Barth, H.-H. Müller, K. Derichweiler, H. Minning, K. Zamzow, S. Thommes, J. Brand, M. Kalder, U. Wagner, U.-S. Albert

158 Armlymphedema Diagnosed by Ultrasound in Breast Cancer Patients. An Interim Analysis of a Multicenter Trial

164 ▶ Einflüsse verschiedener Behandlungsmethoden auf Beschwerdenminderung bei Patienten mit hemiplegischer Schulter in einem späten Zeitpunkt nach Schlaganfall
T. Wolny, E. Saulicz, R. Gnat, M. Kokosz

164 ▶ Influence of Various Therapeutic Approaches on Pain-Related Parameters in Patients with Hemiplegic Shoulders at a Late Post-Stroke Timepoint

170 Korrelation der tibio-patellofemorale Positionierung mit der frühen passiven Flexionsfähigkeit nach Knieendoprothese
T. Claßen, A. Wegner, S. Hohmann, M. von Knoch

170 Correlation between Tibial-Patellofemoral Position and Early Passive Flexion after Total Knee Arthroplasty

A4 Impressum

A4 Imprint