

Zu diesem Heft

- 843 F. Seemüller; P. Brieger
Bipolar affektive Störungen
- 845 M. Marziniak
Multiple Sklerose

Bipolare Störungen

- 849 P. Brieger
Der Verlauf bipolarer Störungen
- 855 E. Severus; A. Pfennig; P. Ritter; K. Leopold; M. Bauer
Bipolare Störungen im DSM-5 und ihre Praxisrelevanz
- 858 B. Bernhard; T. D. Meyer
Psychotherapie und Psychoedukation bei bipolaren Störungen
- 864 **Fragen zum Thema „Psychotherapie und Psychoedukation bei bipolaren Störungen“**
- 865 F. Seemüller; F. Godemann; H. F. Wiegand; C. Wolff-Menzler; R. Nitschke; S. Häfner; O. Pogarell; P. Falkai; M. Löhr
Psychiatrische und medizinische Komorbiditäten bei Betroffenen mit bipolar affektiver Störung
- 873 C. Torrent; F. Seemüller; C. del Mar Bonnin; A. Martínez-Arán; E. Vieta
Kognitive Störungen bei bipolaren Patienten
- 877 H. Scherk
Bildgebende Verfahren bei bipolaren affektiven Störungen

Multiple Sklerose

- 883 A. Winkelmann; M. Löbermann; E. C. Reisinger; U. K. Zettl
Infektionen und Infektionsprävention bei Multipler Sklerose
- 891 C. Jolk; P. Platen; M. Marziniak
Bewegungstherapie und Sport bei Patienten mit Multipler Sklerose
- 900 N. Melzer; S. Meuth
Vitamin D und Multiple Sklerose
- 905 M. Marziniak
Aktuelles zu Bewährtem und neue Optionen in der Therapie

Geist & Gehirn

- 911 M. Spitzer, Ulm
Schwarmdummheit



Foto: © „Vincent Willem van Gogh 002“ von Vincent van Gogh, Wikimedia Commons



Foto: ©Dieter Schütz/pixelio.de

Verbandsnachrichten

915 Nachrichten der DGGN

**Verschiedenes**

916 Buchbesprechungen

917 Forum Antiepileptika

918 Blickpunkt ECTRIMS

920 Im Fokus Morbus Fabry

921 Pharmakotherapie im Fokus

922 ECNP aktuell

923 Forum Parkinson

924 Forum RLS

926 Kongressnachlese Neurowoche

933 Kongressnachlese ECTRIMS/ACTRIMS

936 Aus Forschung und Industrie

940 Termine

**Titelbild**

Foto: ©Yvonne Lautenschläger, Hamburg, yla@medeasspace.de; www.medeasspace.de. Bildtitel: 2 Schwestern Nr. II von 2012, Aquarell, Acryl und Konturenstift auf Papier. Bildidee: Zwei Schwesterseelen gehen in Kontakt mit der Außenwelt. Die Seepferdchen begleiten sie als Krafttiere umgeben von Wasser (Emotionen) und helfen den Tanz und das Farbenspiel des Lebens zu spüren.



Die Nervenheilkunde im Internet:
www.nervenheilkunde-online.de

**Für Abonnenten und Verbandsmitglieder mit
Volltextzugriff!**