

PHARMA FOKUS ZNS

Editorial

- 3 **Pharma Fokus ZNS 2016**
Kathrin Strobel, Mannheim

Schlaganfall

- 8 **State of the Art**
Dr. Karim Hajjar, Prof. Dr. Christian Weimar, Essen

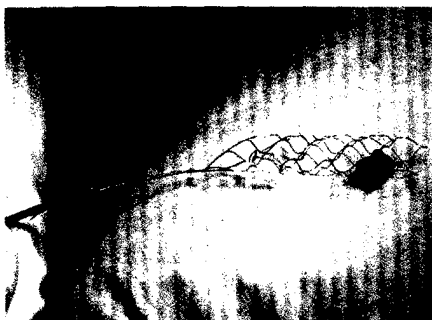


Bild: Kurre et al. Fortschr Neurol Psychiatr 2012; 80: 530-547

Morbus Parkinson

- 10 **State of the Art**
Prof. Dr. Wolfgang Jost, Wolfach



Bild: Karl Gamber/Thieme-Verlagsgruppe

- 13 **Morbus Parkinson: Gastrointestinale Störungen – Nachfragen lohnt sich**

ADHS

- 14 **State of the Art**
Dr. Sarah Kittel-Schneider, Prof. Dr. Andreas Reif, Frankfurt a. M.



Bild: Kathrin Strobel/Thieme-Verlagsgruppe

Multiple Sklerose

- 18 **State of the Art**
Prof. Dr. Mathias Mäurer, Bad Mergentheim



Bild: Kisten Oborny/Thieme-Verlagsgruppe

- 21 **Lysosomale Speicherkrankheit: Juveniler Schlaganfall, Schmerzen oder MS – steckt Morbus Fabry dahinter?**
- 22 **Multiple Sklerose: Gezielt die Effektorzellen der Erkrankung erreichen**

Fortsetzung Inhaltsverzeichnis S. 6

Epilepsie

24 State of the Art

PD Dr. Rainer Surges und
Prof. Dr. Christian E. Elger, Bonn



Bild: Tobilander/Fotolia.com

Schizophrenie

26 State of the Art

Dr. Susanne Englisch, Prof. Dr. Mathias Zink,
Mannheim

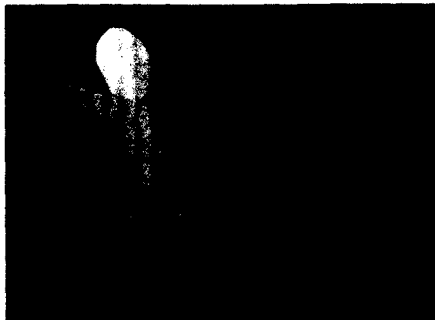


Bild: Jacob Hamblin/Stockphoto.com

- 30 Schizophrenie: Zukunft gestalten –
Perspektiven verbessern

Depression

32 State of the Art

Dr. Francesca Regen, Dr. Julian Hellmann-Regen,
Berlin



Bild: Friedberg/Fotolia.com

- 34 Unipolare Depression: Positives Votum für
Johanniskraut-Therapie bekräftigt

Sucht

36 State of the Art

Prof. Dr. Norbert Wodarz, Regensburg



Bild: BillionPhotos.com/Fotolia.com

Migräne

40 State of the Art

Prof. Dr. Hartmut Göbel, Kiel



Bild: pixland

Titelbilder:

Großes Bild: © Štěpán Kápl/Fotolia.com

Kleines Bild oben: Schünke M, Schulte E, Schumacher U.
Prometheus. LernAtlas der Anatomie. Kopf, Hals und
Neuroanatomie. Illustrationen von M. Voll und K. Wesker.
2. Aufl. Stuttgart: Thieme; 2009.

Kleines Bild unten: © macroart/Fotolia.com