

Neurologie

up2date

Alle Beiträge
im Überblick –
nach Rubriken
sortiert

20
19



Ihre up2date in der eRef – dem Thieme Wissensportal für Ärzte

Mit der eRef können Sie alle Artikel der Neurologie up2date online und offline lesen und durchsuchen – und zwar in allen Ausgaben seit 2018. **Für Abonnenten kostenlos!**

So nutzen Sie Ihre up2date in der eRef:

1. www.eref.thieme.de im Browser aufrufen.
2. Unter „Meine eRef“ Ihr Fachzeitschriften-Abo freischalten.
3. Ihre Fachzeitschrift auswählen und Abonummer eintragen.
4. Persönliche Einstellungen ergänzen und Ihre Registrierung abschließen.



Mobil lesen auch offline mit der App.
Kostenlos downloaden: www.thieme.de/eref-app



Mit Ihrer up2date punkten

Zahlen Sie kräftig auf Ihr CME-Konto ein: Mit Ihrem up2date-Abo haben Sie Ihr Jahressoll so gut wie erfüllt. **48 CME-Punkte** können Sie mit den Beiträgen der Neurologie up2date pro Jahr erwerben.

So erwerben und verwalten Sie Ihre CME-Punkte:

1. Registrieren Sie sich kostenlos mit Ihren Adressdaten, Ihrer Fortbildungs- und Ihrer Abonummer unter www.cme.thieme.de.
2. Sie erhalten zwei Bestätigungsmails: Eine mit Ihrem Benutzernamen und eine weitere mit einem Aktivierungslink. Einfach klicken und Ihr Account ist startklar.
3. Wir leiten die Fortbildungspunkte nach erfolgreichem Bestehen direkt an die Ärztekammer weiter – wenn Sie es wünschen und entsprechend angeben. Die Zertifikate können Sie in Ihrem Konto aufrufen und ausdrucken.

? Noch Fragen zur Anmeldung oder Nutzung?

Unser technischer Support hilft Ihnen gerne weiter per E-Mail unter helpdesk@thieme.de oder telefonisch unter +49 711 8931-420.

Fragen rund um Ihr Abonnement beantwortet Ihnen gerne unser Kundenservice Zeitschrift per E-Mail unter aboservice@thieme.de oder telefonisch unter +49 711 8931-321.

! Gut zu wissen!

Ihre Abonummer finden Sie auf dem Adresskleber Ihrer Zeitschrift, es ist die sechsstellige Zahl zwischen den Rauten: 7890#**123456**#7890

Schriftleiter

Prof. Dr. med. Hans Christoph Diener, Essen
Medizinische Fakultät der Universität Duisburg-Essen

Dr. med. Günther Krämer, Zürich
Neurozentrum Bellevue Zürich

Herausgeber

Prof. Dr. med. Wolfgang Freund, Biberach
Gemeinschaftspraxis Dr. Nonn und Prof. Freund

Dr. med. Eileen Gülke, Hamburg
Klinik und Poliklinik für Neurologie, Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf

PD Dr. med. Oliver Kastrup, Essen
Klinik für Neurologie und klinische Neurophysiologie,
Philippusstift in Essen

Prof. Dr. med. Volker Limmroth, Köln
Klinik für Neurologie, Neurologischer Intensivmedizin und
Palliativmedizin am Klinikum Köln-Merheim

Prof. Dr. med. Matthias Maschke, Trier
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder, Abt. Neurologie,
Neurophysiologie und neurologische Frührehabilitation

Prof. Dr. med. Heinz Reichmann, Dresden
Klinik und Poliklinik für Neurologie Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus an der TU Dresden

Prof. Dr. med. Helmuth Steinmetz, Frankfurt a. M.
Klinik für Neurologie an der Goethe-Universität Frankfurt
am Main

Prof. Dr. med. Nurcan Üçeyler, Würzburg
Neurologische Klinik, Universitätsklinikum Würzburg

Zerebrovaskuläre Erkrankungen

- Ausgabe 03/2019 243 Diener H.-C., Gerloff C., Grond M., Häusler K.-G., Heuschmann P., Huttner H. B., Röther J., Schwab S., Sprügel M. I., Thomalla G., Weimar C. Neues beim Schlaganfall unter besonderer Berücksichtigung älterer Patienten
- Ausgabe 03/2019 267 Weimar C. Diagnostik und Therapie der zerebralen Venen-/Sinus-thrombose

Immunvermittelte und erregerbedingte Erkrankungen des ZNS

- Ausgabe 04/2019 351 Kafke W., Buttman M. Morbus Behçet und Sarkoidose aus neurologischer Sicht

Bewegungsstörungen

- Ausgabe 01/2019 31 Waldthaler J., Timmermann L. Neues zu Diagnostik und Therapie des idiopathischen Parkinson-Syndroms
- Ausgabe 02/2019 135 Falkenburger B. Huntington-Krankheit und Chorea minor

Neuroonkologie

- Ausgabe 03/2019 283 Wick A., Wick W. Neues zur Diagnostik und Therapie von Gliomen

Epilepsie

- Ausgabe 02/2019 151 Gierthmühlen J., Baron R. Synkopen

Neurorehabilitation

- Ausgabe 02/2019 171 Flachenecker P., Dettmers C., Henze T. Rehabilitation bei Multipler Sklerose: multimodal, interdisziplinär, wirksam

Neurologische Notfall- und Intensivmedizin

- Ausgabe 04/2019 375 Wallesch C.-W. Schädel-Hirn-Trauma aus neurologischer Sicht

Neurometabolische und neurogenetische Erkrankungen

-

Kopfschmerz und andere Schmerzsyndrome

- Ausgabe 03/2019 303 Herrnberger M., Birklein F. Diagnostik und Therapie des komplexen regionalen Schmerzsyndroms (CRPS)

Schlafstörungen

-

Myopathien und Neuropathien

- Ausgabe 01/2019 51 Weidemann M. L., Reichmann H., Ziemssen T., Buchmann S., Illigens B. M.-W., Siepmann T. Autonome Small-Fiber-Neuropathien
- Ausgabe 01/2019 71 Schneider I., Zierz S. Statinassoziierte Muskelsymptome und Statinmyopathie
- Ausgabe 04/2019 391 Held M., Üçeyler N. Polyneuropathien im Alter
- Ausgabe 04/2019 415 Sieb J. P. Myasthene Syndrome

Neurodegenerative Erkrankungen

- Ausgabe 01/2019 91 Oedekoven C., Dodel R. Diagnostische Kriterien und Diagnose der Demenz vom Alzheimer-Typ
- Ausgabe 02/2019 191 Witzel S., Ludolph A. C. Amyotrophe Lateralsklerose – ein Update zu Diagnostik, Therapie und Forschung