

Verantwortliche Schriftleitung:

Prof. Dr. M. Gastpar, Essen
Prof. Dr. J. Fritze, Pulheim

Erweiterte Schriftleitung:

Prof. Dr. G. Faust, Mainz
Prof. Dr. M. Fichter, Prien am Chiemsee
Prof. Dr. A. Hufnagel, Essen
Prof. Dr. H. Kleinsorge, Mannheim
Prof. Dr. J. Morgner, Dresden
Prof. Dr. G. E. Trott, Aschaffenburg

Chefredaktion:

Dr. Katrin Wolf

	Editorial
293	Immunglobuline in der Neurologie <i>Bernhard Neundörfer, Erlangen</i>
	Schwerpunkt
312	Autoimmunerkrankungen – Wirkmechanismen intravenös applizierter Immunglobuline <i>Orhan Aktas, Frauke Zipp, Berlin</i>
316	Multiple Sklerose – Therapie mit intravenösen Immunglobulinen <i>Dieter Pöhlau, Asbach; Florian Bethke, Münster</i>
324	Immunglobulinbehandlung von Polyneuropathien <i>Andrea Jaspert, Essen; Holger Grehl, Duisburg</i>
331	Dermatomyositis, Polymyositis, Einschlusskörpermyositis – Intravenöse Immunglobuline bei autoimmunen Myositiden <i>Maggie C. Walter, Wolfgang Müller-Felber, Dieter Pongratz, München</i>
	Originalarbeit
337	Behandlung der Alzheimer Krankheit – Verträglichkeit von Rivastigmin während der Aufdosierungsphase <i>Ulrich Malsch, Ochsenzoll; Hans-Joachim Denner, Nürnberg</i>



Titelbild: Wolfgang Eckl

E 2735 • ISSN 0340-7845
27. Jahrgang
Regularly listed in EMBASE
Karl Demeter Verlag
im Georg Thieme Verlag
Rüdigerstraße 14
70469 Stuttgart

	Supplement
	Quo vadis, Schizophrenie? – Neue Konzepte und Behandlungsstrategien im 21. Jahrhundert
	Rubriken
296	Magazin
300	Blickpunkt
308	Journalclub
310	Termine
342	Pharma & Technik
345	Impressum

e und
d psy-
nisch-
blözi-
ur ba
titeln:
enden
stoffen
P3A4
ngen:
ahme.
ypoto-
arks-
Kopf-
rtheit.
30 mg
= N3;
: N1;
y/2 m