

NeuroDepesche



Zertifizierte
**2 CME
Punkte**
Fortbildung

Online & Print

Mediadaten 2024

Themen, Preise & Formate



Der Medizin-Verlag

München
Seit 1980



NeuroDepesche

Kurzcharakteristik & Zielgruppe

Die **NeuroDepesche** bietet kurze, prägnante und praxisrelevante Zusammenfassungen von aktuellen wissenschaftlichen Studien – tagesaktuell auf dem Online-Portal, im Newsletter und in Print. Ergänzt werden die Kurzreferate durch Berichte von nationalen und internationalen Kongressen. Durch die Lektüre der NeuroDepesche erlangen Ärztinnen und Ärzte in kurzer Zeit und fokussiert einen Überblick über die neuesten medizinischen Entwicklungen mit einem hohen Erkenntnisgewinn pro Lesezeit. Zertifizierte **CME-Fortbildungen** und Direktlinks zur jeweiligen Original-Studie im Internet runden die NeuroDepesche ab. Das redaktionelle Konzept führt zu einer intensiven und überdurchschnittlichen Nutzung der Website, des Newsletters und der Zeitschrift.

**Niedergelassene Neurologen,
Psychiater und Nervenärzte
sowie ausgewählte in der Klinik
tätige Chef- und Oberärzte**

 **11.392**
Verbreitung

2.720
Newsletter-Abonnenten

LA-MED
Facharzt Studie 2022
9.400
Weitester Leserkreis

NeuroDepesche
Keyfacts

27.
Jahrgang

323.818
Online-User p.a.

Keyfacts	S. 2
Auflage & Verbreitung	S. 3
Themen- & Erscheinungsplan (Print)	S. 4
Formate & Preise (Print)	S. 5
Sonderwerbformen Formate & Preise	S. 6
Sonderwerbformen & Corporate Media	S. 7
Online-Displaywerbung, Formate & Preise (Website)	S. 8
Online-Contentwerbung, Formate & Preise (Website)	S. 9
Themen- & Erscheinungsplan (Newsletter)	S. 10
Format & Preise (Newsletter)	S. 11
Mediaberater & Datenanlieferung	S. 12

GFI. Verlag GFI. Gesellschaft für medizinische Information GmbH
Paul-Wassermann-Straße 15 | 81829 München
info@gfi-online.de | www.gfi-online.de
AGB www.gfi-online.de/agb-media

Verbreitungsanalyse



IVW-Auflagenanalyse

(Exemplare pro Ausgabe im Jahresdurchschnitt 1.1.2023 bis 30.6.2023)

Verbreitung:

11.392

Abonnement:

90

ePaper-Abonnement:

3.494

+
Zusätzlich 73.440
Newsletter-Kontakte p.a.

100 %

+
Zusätzlich 323.818
Online-Leser p.a.

Bei drei in Folge gebuchten Ausgaben erreichen Sie rund 12.500
Neurologen und Psychiater in Deutschland, mit der Online-
Nutzung und mit dem Newsletter sogar 100 %



12.000

↑
Mit der

dritten

in Folge gebuchten
Ausgabe erreichen
Sie rund

10.000

12.500 Leser



↑
Mit der

zweiten

in Folge gebuchten
Ausgabe erreichen
Sie rund

8.000

9.700 Leser



↑
Mit der

ersten

gebuchten
Ausgabe erreichen
Sie rund

6.500 Leser

Themen- und Erscheinungsplan

Nr.	Erscheinungstermin	Anzeigenschluss	Themen und Schwerpunkte	Kongresse mit geplanten Berichten
1-2	15.02.2024	19.01.2024	<p>ADHS, affektive Erkrankungen (Depression / Bipolar / Manie), Demenz (Alzheimer), Kopfschmerz (Migräne / Clusterkopfschmerz), Multiple Sklerose (MS) und Neuromyelitis optica - Spektrumserkrankungen (NMOSD), Myasthenia gravis, Parkinson / Bewegungsstörungen (Narkolepsie, Insomnie, obstruktive Schlafapnoe), Schizophrenie, Spinale Muskelatrophie (SMA), Sucht (Alkohol / Opioide / Cannabis / Internet), vaskuläre Erkrankungen (Schlaganfall, Hirnblutungen, TIA), Varia.*</p>	<p>Deutsche Gesellschaft für Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatik und Nervenheilkunde (DGPPN) 29. Nov. - 02. Dez. 2023, Berlin (Hybrid)</p> <p>17th European Headache Federation Congress 06.-09. Dezember 2023, Barcelona</p> <p>31. Jahrestagung der Dt. Gesellschaft für Schlafforschung und Schlafmedizin (DGSM) 07.-09. Dez. 2023, Berlin</p>
3	21.03.2024	23.02.2024	<p>Affektive Erkrankungen (Depression / Bipolar / Manie), Amyotrophe Lateralsklerose, Demenz (Alzheimer), Epilepsie, Kopfschmerz (Migräne / Clusterkopfschmerz), Multiple Sklerose (MS) und Neuromyelitis optica - Spektrumserkrankungen (NMOSD), Myasthenia gravis, Parkinson / Bewegungsstörungen, peripheres Nervensystem (Polyneuropathien, CIDP, hATTR), Schizophrenie, Schmerz, Spinale Muskelatrophie (SMA), vaskuläre Erkrankungen (Schlaganfall, Hirnblutungen, TIA), Varia.*</p>	<p>41. Jahrestagung DGNI/DSG (Arbeitstagung Neurointensiv Medizin, ANIM) 01.-04. Februar 2024, Kassel</p>
4	22.04.2024	22.03.2024	<p>ADHS, Affektive Erkrankungen (Depression / Bipolar / Manie), Demenz (Alzheimer), Epilepsie, Kopfschmerz (Migräne / Clusterkopfschmerz), Multiple Sklerose (MS) und Neuromyelitis optica - Spektrumserkrankungen (NMOSD), Parkinson / Bewegungsstörungen, Schizophrenie, Schlafstörungen (Narkolepsie, Insomnie, obstruktive Schlafapnoe), Schmerz, Spinale Muskelatrophie (SMA), Sucht (Alkohol / Opioide / Cannabis / Internet), Varia.*</p>	<p>Kongress für klinische Neurowissenschaften mit Fortbildungsakademie (DGKN) 06.-09. März 2024, Frankfurt/Main</p> <p>Deutscher Schmerz- und Palliativtag 2024 12.-16. März 2024, digital</p>
5-6	24.05.2024	24.04.2024	<p>Affektive Erkrankungen (Depression / Bipolar / Manie), Amyotrophe Lateralsklerose, Epilepsie, Kopfschmerz (Migräne / Clusterkopfschmerz), Multiple Sklerose (MS) und Neuromyelitis optica - Spektrumserkrankungen (NMOSD), Myasthenia gravis, Parkinson / Bewegungsstörungen, Schizophrenie, Schlafstörungen (Narkolepsie, Insomnie, obstruktive Schlafapnoe), Varia.*</p>	<p>31st European Congress of Psychiatry (EPA) 06.-09. April 2024, Budapest</p> <p>76th Annual Meeting of the American Academy of Neurology (AAN) 13.-19. April 2024, Denver</p> <p>Dt. Kongress für Parkinson und Bewegungsstörungen (DPG e.V) 25.-27. April 2024, Rostock</p>
7-8	18.07.2024	21.06.2024	<p>ADHS, affektive Erkrankungen (Depression / Bipolar / Manie), Demenz (Alzheimer), Epilepsie, Kopfschmerz (Migräne, Clusterkopfschmerz), Multiple Sklerose (MS) und Neuromyelitis optica - Spektrumserkrankungen (NMOSD), Myasthenia gravis, Parkinson / Bewegungsstörungen, peripheres Nervensystem (Polyneuropathien, CIDP, hATTR), Schlafstörungen (Narkolepsie, Insomnie, obstruktive Schlafapnoe), Schizophrenie, Spinale Muskelatrophie (SMA), Varia.*</p>	<p>178th Congress der American Psychiatric Association (APA) 04.-08. Mai 2024, New York City</p> <p>62. JT der Dt. Gesellschaft für Epileptologie 12.-15. Juni 2024, Offenburg</p>
9	12.09.2024	16.08.2024	<p>Affektive Erkrankungen (Depression / Bipolar / Manie), Amyotrophe Lateralsklerose, Demenz (Alzheimer), Epilepsie, Kopfschmerz (Migräne, Clusterkopfschmerz), Multiple Sklerose (MS) und Neuromyelitis optica - Spektrumserkrankungen (NMOSD), Parkinson / Bewegungsstörungen, Schizophrenie, Schlafstörungen (Narkolepsie, Insomnie, obstruktive Schlafapnoe), Schmerz, Spinale Muskelatrophie (SMA), vaskuläre Erkrankungen (Schlaganfall, Hirnblutungen, TIA), Varia.*</p>	<p>10th Congress der European Academy of Neurology (EAN) 29. Juni - 02. Juli 2024, Helsinki</p> <p>ENCALS Meeting 2024 Zeit und Ort noch nicht bekannt</p>
10	17.10.2024	19.09.2024	<p>Affektive Erkrankungen (Depression / Bipolar / Manie), Demenz (Alzheimer), Epilepsie, Kopfschmerz (Migräne, Clusterkopfschmerz), Multiple Sklerose (MS) und Neuromyelitis optica - Spektrumserkrankungen (NMOSD), peripheres Nervensystem (Polyneuropathien, CIDP, hATTR), Schizophrenie, Schlafstörungen (Narkolepsie, Insomnie, obstruktive Schlafapnoe), Schmerz, Spinale Muskelatrophie (SMA), Varia.*</p>	<p>International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders (MDS) 28. Sept. - 02. Okt. 2024, Philadelphia</p> <p>International Headache Congress (IHC) 2024 Zeit und Ort noch nicht bekannt</p>
11-12	21.11.2024	24.10.2024	<p>ADHS, affektive Erkrankungen (Depression / Bipolar / Manie), Demenz (Alzheimer), Epilepsie, Kopfschmerz (Migräne, Clusterkopfschmerz), Myasthenia gravis, Multiple Sklerose (MS) und Neuromyelitis optica - Spektrumserkrankungen (NMOSD), Parkinson / Bewegungsstörungen, Schizophrenie, Schlafstörungen (Narkolepsie, Insomnie, obstruktive Schlafapnoe), Spinale Muskelatrophie (SMA), vaskuläre Erkrankungen (Schlaganfall, Hirnblutungen, TIA), Sucht (Alkohol / Opioide / Cannabis / Internet), Varia.*</p>	<p>37th European College of Neuropsychopharmacology (ECNP) 21.-24. Sept. 2024, Mailand</p> <p>40th European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS), 18.-20. Sept. 2024 in Kopenhagen</p> <p>97. Kongress der Dt. Gesellschaft für Neurologie (DGN), 06. - 09. Nov. 2024, Berlin</p>

* Darüber hinaus nach aktueller Studienlage in allen Ausgaben: Varia Neurologie (u.a. Morbus Huntington, Schwindel, Hirntumore wie Glioblastom) sowie Varia Psychiatrie (u.a. Angst-/Zwangsstörungen, Essstörungen, Persönlichkeitsstörungen, Posttraumatische Belastungsstörung [PTBS])

Formate	Anschnittformat	Satzspiegelformat	Gesamtpreis 4c
1/1	210 x 280 mm	185 x 234 mm	3.890 €
2/1 (Doppelseite)	420 x 280 mm	370 x 234 mm	6.580 €
1/2 hoch	105 x 280 mm	98,5 x 234 mm	2.540 €
1/2 quer	210 x 140 mm	185 x 117 mm	2.540 €
1/3 hoch	70 x 280 mm	57 x 234 mm	2.120 €
1/3 quer	210 x 94 mm	185 x 78 mm	2.120 €
Inselanzeige¹		59 x 50 mm	1.950 €
Teaser Titelseite		75 x 60 mm	2.550 €
Beilagen² bis 25 g	pro Tausend		305 €

¹ bei 3 Inselanzeigen in einer Ausgabe: 4.090 € Kombipreis ² Beilagen in Teilaufgaben plus 30 %, Mehrgewicht auf Anfrage

Zuschläge

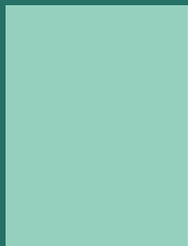
- › Festplatzierung + 10 %
- › 2. Umschlagseite + 25 %
- › 4. Umschlagseite + 30 %
- › texttrennend + 20 %

Rabatte (Mengenstaffel)

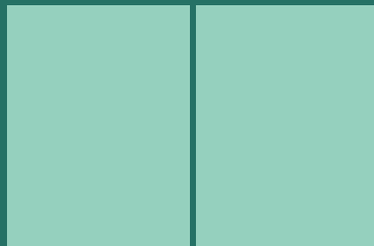
- › 5 Seiten 3 %
- › 10 Seiten 5 %
- › 15 Seiten 10 %
- › 20 Seiten 12,5 %
- › 25 Seiten 15 %

Generell werden alle Printobjekte des Verlags gemeinsam rabattiert. Rabatte gelten nur innerhalb eines Kalenderjahres. Durchhefter und Beilagen werden nicht rabattiert.

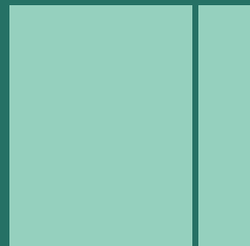
Formate visualisiert



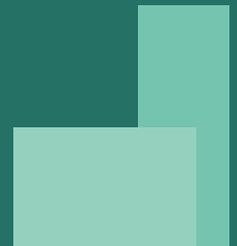
1/1 Seite



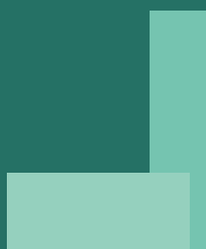
2/1 Seite
(Doppelseite)



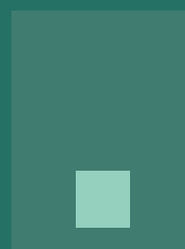
1/1 + 1/3 Seite
(auf Anfrage)



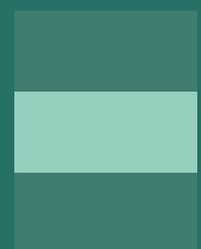
1/2 Seite
(Quer- + Hochformat)



1/3 Seite
(Quer- + Hochformat)

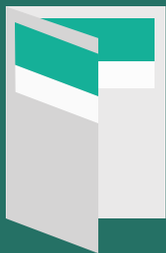


Inselanzeige

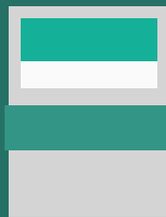


1/3 Seite
(texttrennend)

Sonderwerbformen (Print)



Titelseitenklappe
8.900 €



Banderole
10.280 €



Banneranzeige mit 1/1 4C
5.500 €



Teaser
2.550 €



Lesezeichen
8.900 €



Altarfalz
10.200 €



PraxisScheckheft

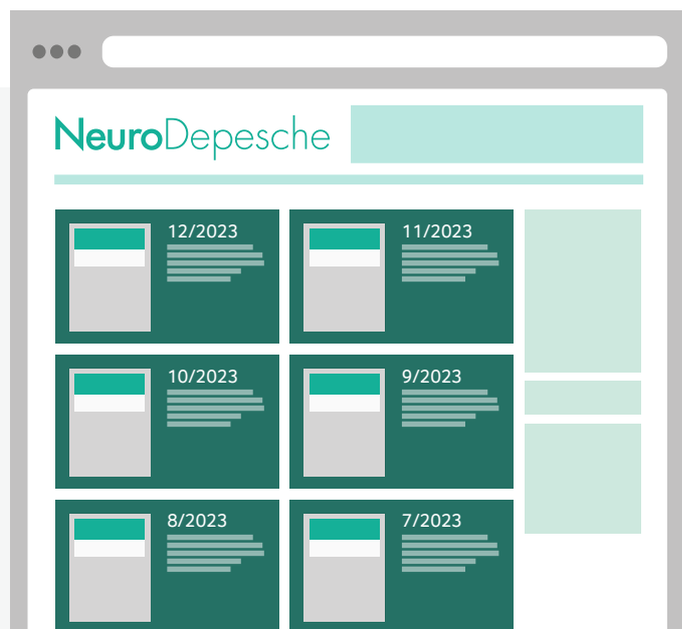
Preis für Ärztemusterangebot in der *NeuroDepesche* auf Anfrage

Printausgabe als ePaper

Jede Ausgabe der *NeuroDepesche* erscheint parallel als interaktive ePaper-Ausgabe (PDF) online. Diese inkludiert auch alle Anzeigen und Einhefter, soweit diese dem Verlag in elektronischer Form angeliefert wurden.

Die Links zu den Originalstudien aller Beiträge sind dort direkt verlinkt und klickbar. Im Sommer 2023 hatten sich bereits **3.478 Ärztinnen und Ärzte für die ePaper-Ausgabe registriert.**

Alle Beiträge aus der Print-Ausgabe erscheinen zusätzlich als Online-Beiträge, teils mit Rich-Content und allen relevanten Links zu Original-Quellen und Anbietern (Pharma-Navigator).



ePaper-Archiv

Sonderpublikationen & Advertorials (Print & Online)

Ihr Thema, redaktionell von der GFI. aufbereitet

Ob ein Bericht von Symposien oder Kongressen, Vorstellung neuer Studien zu Ihren Arzneimitteln oder von neuen Medizinprodukten – die GFI-Redaktion & Grafik erstellt Ihre Sonderpublikation als Print- und Onlinebeitrag in der **NeuroDepesche** oder als Pocket-Guide, Umfang frei wählbar (mind. 1 Seite, beim Pocket Guide mind. 8 Seiten).



Umfang frei buchbar, ab 1/1 Seite



Sonderpublikation

5.340 €



Studie im Fokus

4.620 €

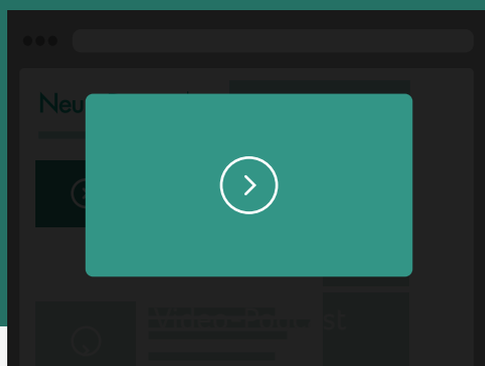


Medizinprodukt im Fokus

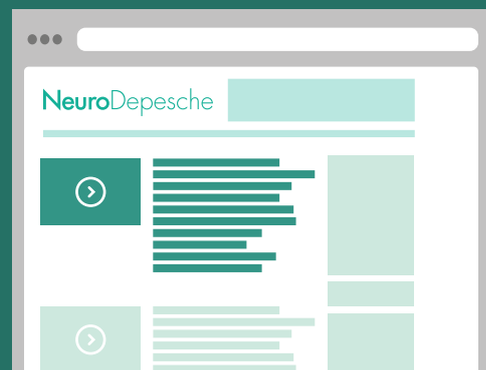
3.480 €

Erweitern Sie die Reichweite Ihrer Sonderpublikation und kombinieren Sie diese mit dem Newsletter (Text-Ad oder Exklusivnewsletter). Weitere Infos auf Seite 11: „Sponsored Post“

Crossmediale Formate



Audio-Podcast



Wir präsentieren ihre Videos oder Podcasts Ihre Inhalte mit Einbindung auf unserer Website

BRONZE Wir präsentieren Ihr Video oder Ihren Podcast in einem redaktionellen Online-Bericht und für ein Jahr auf www.neuro-depesche.de

SILBER Wir produzieren einen Expertendialog zwischen Ihrem Haus und unserer Redaktion per Teams und präsentieren das freigegebene Video oder den Podcast für ein Jahr auf www.neuro-depesche.de

GOLD Wir produzieren einen Expertendialog im Studio in München und präsentieren das freigegebene Video oder den Podcast für ein Jahr auf www.neuro-depesche.de

Gesamtpreis

4.200 €

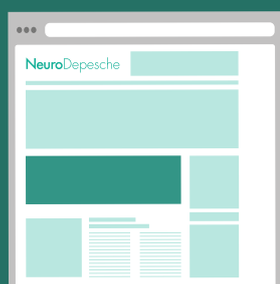
6.980 €

15.200 €

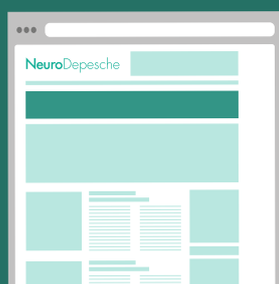
Banner	Pixel Desktop	Pixel Mobil	pro Monat	TKP
Billboard	800 x 250 px	320 x 150 px	2.375€	95 €
Leaderboard-Banner	1140 x 100 px	320 x 100 px	2.375 €	95 €
Superbanner	728 x 90 px	320 x 100 px 320 x 50 px	2.125 €	85 €
Medium Rectangle	300 x 250 px	300 x 250 px	1.875 €	75 €
Half Page Ad	300 x 600 px	300 x 300 px	2.000 €	80 €
Skyscraper (sticky)	160 x 600 px	./.	2.000 €	80 €
Wallpaper (Leaderboard + Skyscraper)	1140 x 100 px 160 x 600 px	./.	3.750 €	150 €

Sonderveröffentlichungen (Ihrer Inhalte auf unserer Website)			pro Jahr
Video / Webinar	YouTube, mp4/mov	12 Monate	1.640 €
PR-Meldung, Presseinformation	PDF / Word	12 Monate	1.640 €

Formate visualisiert



Billboard



Leaderboard-Banner



Superbanner



Medium Rectangle



Half Page Ad



Skyscraper (sticky)



Wallpaper

Banner	Pixel Desktop	Pixel Mobil	pro Monat	TKP
Native-Ad	250 x 300 px	./.	2.250 €	90 €
Content-Superbanner	800 x 250 px	320 x 150 px	2.625 €	105 €
Editorial-Ad	840 x 340 px	./.	2.625 €	105 €
Keyword-Ad	Gebucht wird ein Keyword pro Monat zu einem CPC-Preis von 19 € (pro Klick) . Ein Monatsbudget kann individuell vorgegeben werden.			



Native-Ad



Content-Superbanner



Editorial-Ad

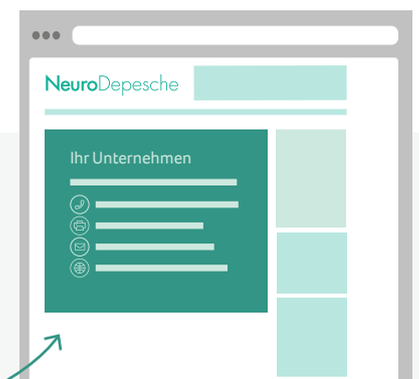
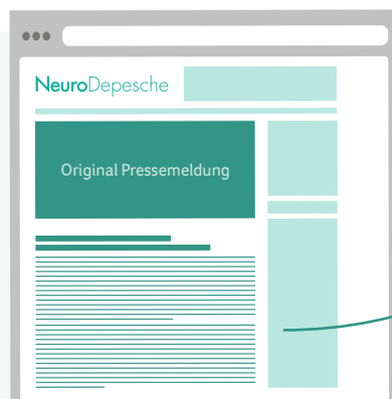
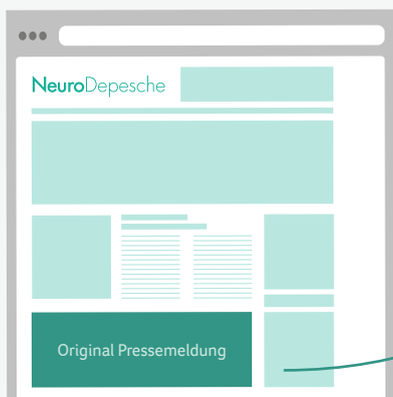


Keyword-Ad

Terminatenbank	pro Monat
Einzeltermin	40 €
10 Termine Pro Jahr	300 €

Pharma-Navigator	pro Jahr
Premieeintrag mit Selbstpublikation Ihrer First-Hand-Informationen	2.300 €

Sie können beliebig viele Original-Pressmeldungen auf www.neuro-depesche.de selbst publizieren, mit Backlink auf Ihr Unternehmen: 1 Monat auf der Startseite www.neuro-depesche.de und für 12 Monate im Content-Pool, mit Ihrem Logo als Premium-Eintrag im Pharma-Navigator.



Themen- und Erscheinungsplan - Newsletter

Cluster / Thema	Krankheitsbilder	Versandtermine	Anzeigenschluss
1 Entzündliche (Autoimmun)-Erkrankungen	ADEM, Multiple Sklerose (MS), Neuromyelitis optica - Spektrumerkrankungen (NMOSD), Guillain-Barré Syndrom [GBS], MOG-Antikörper assoziierte Erkrankung [MOGAD], Myasthenia gravis, peripheres Nervensystem (entzündliche Polyneuropathien, CIDP, hATTR), Varia Neurologie (ZNS-Infektionen wie Meningitis, Enzephalitis, Borrelien etc.)	18.01.2024 01.02.2024 15.02.2024 29.02.2024 14.03.2024 18.07.2024 01.08.2024 14.08.2024 29.08.2024	11.01.2024 25.01.2024 08.02.2024 22.02.2024 07.03.2024 11.07.2024 25.07.2024 07.08.2024 22.08.2024
2 Neurodegenerative Erkrankungen	Amyotrophe Lateralsklerose [ALS], Demenz (Morbus Alzheimer, Frontotemporale Demenz [FTD]), Spinale Muskelatrophie (SMA), spinocerebelläre Ataxie, Synucleopathien [exklusive Morbus Parkinson], Varia Neurologie (z.B. Schwindel)	15.02.2024 29.02.2024 21.03.2024 04.04.2024 24.05.2024 06.06.2024 20.06.2024 12.09.2024 26.09.2024	08.02.2024 22.02.2024 14.03.2024 29.03.2024 17.05.2024 30.05.2024 13.06.2024 05.09.2024 19.09.2024
3 Psychische Erkrankungen	ADHS, Angst-/Zwangsstörungen, affektive Erkrankungen (Depression / Bipolar / Manie), Schizophrenie und andere psychotische Erkrankungen, Sucht, Varia Psychiatrie (z.B. Essstörungen, Verhaltensstörungen, Persönlichkeitsstörungen, Posttraumatische Belastungsstörung [PTBS] etc.)	21.03.2024 04.04.2024 24.05.2024 06.06.2024 20.06.2024 04.07.2024 21.11.2024 05.12.2024 19.12.2024	14.03.2024 29.03.2024 17.05.2024 30.05.2024 13.06.2024 27.06.2024 14.11.2024 28.11.2024 12.12.2024
4 Epilepsie und Kopfschmerz	Epilepsie (fokale, bilateral tonisch-klonische, idiopathisch generalisierte Epilepsien [IGE], Absencen, juvenile myoklonische Epilepsien [JME] etc.), Kopfschmerz (Migräne, Spannungskopfschmerz, Trigeminoautonome Kopfschmerzen[TAK] wie Clusterkopfschmerz etc.), Varia Neurologie	21.03.2024 04.04.2024 22.04.2024 02.05.2024 16.05.2024 21.11.2024 05.12.2024 19.12.2024	14.03.2024 29.03.2024 15.04.2024 25.04.2024 09.05.2024 14.11.2024 28.11.2024 12.12.2024
5 Bewegungsstörungen und Schlaf	Parkinson-Syndrome (Kortikobasale Degeneration [CBD], Morbus Parkinson, Multisystematrophie [MSA], Progressive Blickparese [PSA]), andere Bewegungsstörungen (Dystonien, Morbus Huntington, Spastik etc.), Restless legs-Syndrom [RLS]), Schlafstörungen (Narkolepsie, Insomnie, obstruktive und zentrale Schlafapnoe, Störungen des Schlaf-Wach-Rhythmus, Parasomnien, REM-assozierte Verhaltensstörung im Schlaf [RBD]), Varia Neurologie	15.02.2024 29.02.2024 14.03.2024 18.07.2024 01.08.2024 14.08.2024 29.08.2024 12.09.2024 26.09.2024	08.02.2024 22.02.2024 07.03.2024 11.07.2024 25.07.2024 07.08.2024 22.08.2024 05.09.2024 19.09.2024
6 Schmerz und vaskuläre Erkrankungen	Schmerz (neuropathischer Schmerz, chronischer Schmerz, andere Schmerzsyndrome), (zerebro-)vaskuläre Erkrankungen (Schlaganfall, Hirnblutungen, TIA, Malformationen). Varia Neurologie (z.B. Fibromyalgie)	22.04.2024 02.05.2024 16.05.2024 12.09.2024 26.09.2024 17.10.2024 31.10.2024 14.11.2024	15.04.2024 25.04.2024 09.05.2024 05.09.2024 19.09.2024 10.10.2024 24.10.2024 07.11.2024
2024 Neue Ausgabe ist da!	Hinweise auf das Erscheinen der neuen Ausgabe, Vorstellung aller CME-Beiträge des neuen Hefts	15.02.2024 21.03.2024 22.04.2024 24.05.2024 18.07.2024 12.09.2024 17.10.2024 21.11.2024	08.02.2024 14.03.2024 15.04.2024 17.05.2024 11.07.2024 05.09.2024 10.10.2024 14.11.2024

Newsletter (siehe Terminplan)	Format	pro Erscheinung	
Exklusivnewsletter zu Themen Ihrer Wahl	bis zu 5 Meldungen an einem frei wählbaren Termin	2.980 €	
	Format	pro Ausgabe	
Premium-Leaderboard	600 x 60 px 1x 600 x 60 px 6x	1.090 € 6.010 €	
Leaderboard	550 x 80 px 1x 550 x 80 px 6x	890 € 4.910 €	
Banner / Text-Ad 1. Platzierung <small>direkt nach der ersten Meldung</small>	Banner: 600 x 150 px Text-Ad: 500 Zeichen und Bild 400 x 300 px	Banner / Text-Ad 690 €	Native-Ad * 760 €
Banner / Text-Ad 2. Platzierung <small>nach der zweiten Meldung</small>	Banner: 600 x 150 px Text-Ad: 500 Zeichen und Bild 400 x 300 px	650 €	720 €
* Native-Ad: ohne Logo, wie ein redaktioneller Beitrag gestaltet und als Anzeige gekennzeichnet.			
Kombi 1. und 2. Platzierung	Wahlweise Banner oder Text-Ad	1.070 €	
Sponsored Post	Banner oder Text-Ad im Newsletter auf 2. Platzierung plus verlinkte PR-Meldung oder Sonderpublikation auf www.neuro-depesche.de	2.220 €	



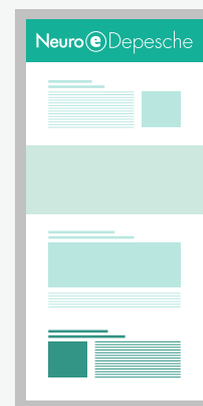
Premium-Leaderboard



Leaderboard



1. Platzierung
(im Bsp. Banner)



2. Platzierung
(im Bsp. Text-Ad)



Kombi Banner + Text-Ad

So sorgen Sie für maximale Reichweite: Verstärken Sie die Wirkung und Reichweite Ihrer Sonderproduktion oder PR-Meldung durch Kombination mit einem Banner oder einer Text-Ad im Newsletter als **Sponsored Post**.

Oder nutzen Sie alternativ unseren **Exklusivnewsletter** mit Themen und Terminen Ihrer Wahl.

Kontakt & Ansprechpartner

Mediaberatung

Heike Zeiler
Tel.: 089/436630 - **203**
Mobil: 0162 / 7886377
zeiler@gfi-online.de

Ingo Seidel
Tel.: 089/436630 - **101**
Mobil: 0174 / 6313961
seidel@gfi-online.de

Petra Beck
Tel.: 089/436630 - **204**
Mobil: 0172 / 7049898
beck@gfi-online.de

Susanne Madert
Tel.: 089/436630 - **306**
Mobil: 0151 / 14968581
madert@gfi-online.de

Redaktion

Jörg Lellwitz (Chefredaktion)
Tel.: 089/436630 - **322**
lellwitz@gfi-online.de

Gaby Schwarz (CvD)
Tel.: 089/436630 - **323**
schwarz@gfi-online.de

Erwin Hellinger
Tel.: 089/436630 - **292**
hellinger@gfi-online.de

Julia Hecker
(Anzeigendisposition)
Tel.: 089/436630 - **293**,
hecker@gfi-online.de

Stephanie Mohr (Online)
Tel.: 089/436630 - **294**
mohr@gfi-online.de

Nanette Schwab
(Online-Marketing)
Tel.: 089/436630 - **340**
schwab@gfi-online.de

Michael Himmelstoß (Geschäftsführung)
Tel.: 089/436630 - **202**, himmelstoss@gfi-online.de

Datenanlieferung Print & Online

Druckunterlagen per E-Mail: hecker@gfi-online.de

Ansprechpartnerin: Julia Hecker, Tel. 089/436630 - 293

Druckunterlagen per Post/Kurier:

Proof/CD an GFI. Gesellschaft für medizinische Information GmbH,
z. Hd. Frau Julia Hecker, Paul-Wassermann-Str. 15, 81829 München.

Wir benötigen fertige Druck-PDF Dateien mit 3 mm Beschnitt und Passmarken an allen Seiten. Diese sollten farblich so vorbereitet sein, dass sie den durch die Fogra standardisierten Ausgabebedingungen (DIN ISO 12647-2 Offsetdruck) entsprechen und hochaufgelöste CMYK-Daten enthalten.

Farbprofile können unter <http://www.eci.org> heruntergeladen werden.

Als PDF-Format empfehlen wir: **PDF/X1a:2001 (PDF Version 1.3)**,

Papierklasse 1, ISOcoated v2, Fogra 39L.

Online-Formate / Anlieferung

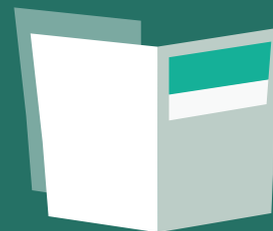
Banner und Online-Werbeformen per E-Mail an: schwab@gfi-online.de

Ansprechpartnerin: Nanette Schwab, Tel. 089/436630 - 340

Banner-Format: JPEG, PNG, GIF (ohne Animation im Newsletter) mit einer maximalen Dateigröße von 400 kB und dem oben genannten Pixelmaß; plus dem gewünschten Trackingcode für Ihre Auswertung.

Video-Format: MP4, MOV mit einer Bitrate von 1.500 kBit/s und max. 30 MB

Exklusiv-Newsletter: HTML5-Code oder Bilder (max. 1680 px Breite) + Text nach Rücksprache



Heftformat:
210mm x 280 mm

Satzspiegel:
185mm x 234mm

Spalte:
57mm x 234mm

Druck:
Offset, bis 60er Raster

Druckunterlagen:
bis spätestens 14 Arbeitstage
vor Erscheinen

Die passenden Medien für Ihre Zielgruppen



- › Allgemeinmedizin, Innere Medizin (API)
- › Ausgewählte Facharztgruppen

Von der Allgemeinmedizin bis zum Spezialisten –
→ für jede Kommunikationsstrategie bieten wir Ihnen die passenden Medien und Themenumfelder.

Gerne beraten wir Sie.



- › Neurologie
- › Psychiatrie
- › Nervenheilkunde



- › Naturmedizin
- › Ärzt:innen mit Zusatzbezeichnung Naturheilverfahren



- › Gynäkologie
- › Frauenheilkunde



- › Onkologie
- › Transplantation



- › Apotheken-Team
- › Pharmazeutisch-Technische-Assistentinnen (PTA)

- › Allgemeinmedizin (API)
- › Facharztgruppen
- › Naturheilkunde

www.gfidirekt.de

