

Physikalische Medizin Rehabilitationsmedizin Kurortmedizin

Journal of Physical and Rehabilitation Medicine

Schriftleitung – Editors-in-Chief

U. C. Smolenski, Jena
N. Best, Jena

Herausgeber – Editors

R. Crevenna, Wien
W. R. Frontera Roura, Nashville
C. Gutenbrunner, Hannover
U. Lange, Bad Nauheim
W. Mau, Halle
T. Paternostro-Sluga, Wien
F. Petermann, Bremen
A. Reißhauer, Berlin
O. Schuhfried, Wien
G. Stucki, Nottwil

Rubrikenherausgeber – Section Editors

K. Ammer, Wien
G. Ebenbichler, Wien
T. U. Schreiber, Rheinfelden
E. Seidel, Weimar

Beirat – Advisory Board

T. Bochsansky, Feldkirch
J. Heinze, Berlin
B. Kladny, Herzogenaurach
S. R. Schwarzkopf, Nürnberg
A. Wicker, Salzburg

Wissenschaftlicher Beirat – Editorial Board

M. Aurich, Borna
O. Airaksinen, Kuopio
S. Bachmann, Valens
M. N. Berliner, Berlin
M. Berteanu, Bukarest
L. Beyer, Jena
J. Buchmann, Rostock
C. Christodoulou, Limassol
A. Delarque, Marseille
T. Ewert, München
F. Franchignoni, Veruno
J.-J. Glaesener, Hamburg
E. Grill, München
A. J. Haig, Michigan
S. Hesse, Berlin
G. O. Hofmann, Jena
W. Jäckel, Bad Säckingen
A. Juocevicius, Vilnius
H. Kern, Wien
K. Kersch-Schindl, Wien
F. Köhler, Sydney
T. Kohlmann, Greifswald
J. Kool, Valens
G. Küther, Hannover
W. Laube, Feldkirch
S. Moslavac, Varazdinske
I.-H. Pages, Ludwigshafen
E. Preisinger, Wien
M. Quittan, Wien
K.-L. Resch, Bad Elster
M. K. Schäufele, Atlanta
N. Seichert, Bellikon
K. Stibrant-Sunnerhagen, Göteborg
L. Turner-Stokes, London
J. Vacek, Prag
G. Vanderstraeten, Gent
J.-M. Viton, Marseille
S. Westphal, Greifswald
G. Wiesinger, Wien
J. Wilkstrom, Helsinki
M. A. Young, Baltimore

Organ – Official Organ

Deutsche Gesellschaft für Physikalische
Medizin und Rehabilitation e.V.

Berufsverband der
Rehabilitationsärzte e.V.

Österreichische Gesellschaft für
Physikalische Medizin und Rehabilitation

Berufsverband Österreichischer
Fachärzte für Physikalische Medizin
und Rehabilitation

In Zusammenarbeit mit – In Association with

European Society of Physical and
Rehabilitation Medicine (ESPRM)

European Union of Medical Specialists
(UEMS) Physical and Rehabilitation
Medicine (Section and Board)

Verlag

Georg Thieme Verlag KG
Rüdigerstraße 14
70469 Stuttgart
www.thieme.de/fz/physmed
www.thieme-connect.de/products

Aktueller Impact Factor: 0,247

Impressum

Physikalische Medizin Rehabilitationsmedizin
Kurortmedizin
26. Jahrgang 2016

Eigentümer und Copyright
© Georg Thieme Verlag KG 2016

Editor-in-Chief

Prof. Dr. med. U. C. Smolenski, Institut für Physiotherapie der Friedrich-Schiller-Universität, Am Klinikum 1, 07747 Jena

Verlag

Georg Thieme Verlag KG
Rüdigerstraße 14, 70469 Stuttgart oder
Postfach 30 11 20, 70451 Stuttgart
Tel.: 0711-8931-0, Fax: 0711-8931-298
www.thieme.de
www.thieme.de/fz/phymed
www.thieme-connect.de/products

Copyright

Die Zeitschrift und alle in ihr enthaltenen einzelnen Beiträge und Abbildungen sind für die Dauer des Urheberrechts geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Verantwortlich für den Anzeigenteil

Thieme.media
Pharmedia Anzeigen- und Verlagsservice GmbH
Ulrike Bradler
Rüdigerstraße 14, 70469 Stuttgart oder
Postfach 30 08 80, 70448 Stuttgart
Tel.: 0711-8931-466, Fax: 0711-8931-624
E-Mail: Ulrike.Bradler@thieme.de
Zur Zeit gilt die Anzeigen-Preisliste Nr. 26, gültig seit 1.10.2016.

Printed in Germany

AZ Druck und Datentechnik GmbH, Kempten

Satz

MPS Limited, Bangalore, Indien

Herstellung

Tel.: 0711-8931-246, Fax: 0711-8931-393
E-Mail: Lioba.Elli-Meier@thieme.de

Abonentenservice

Tel.: 0711-8931-321, Fax: 0711-8931-422
E-Mail: aboservice@thieme.de

Allgemeine Informationen

Physikalische Medizin Rehabilitationsmedizin Kurortmedizin, ISSN 0940-6689, erscheint 6-mal im Jahr.

Informationen für unsere Leser

Wir bitten unsere Abonnenten, Adressänderungen dem Abonentenservice mitzuteilen, um eine reibungslose Zustellung der Zeitschrift zu gewährleisten. Marken, geschäftliche Bezeichnungen oder Handelsnamen werden nicht in jedem Fall besonders kenntlich gemacht. Aus dem Fehlen eines solchen Hinweises kann nicht geschlossen werden, dass es sich um einen freien Handelsnamen handelt.

Informationen für unsere Autoren

Manuskripteinreichung unter: mc.manuscriptcentral.com/phymed
Manuskriptrichtlinien und andere Informationen für Autoren entnehmen Sie bitte den Autorenhinweisen unter www.thieme.de/fz/phymed/autorenhinweise.html. Grundsätzlich werden nur solche Manuskripte angenommen, die vorher weder im Inland noch im Ausland (in vollem Umfang, in ähnlicher Form oder in jedweder anderen Medienform) veröffentlicht worden sind. Die Manuskripte dürfen auch nicht gleichzeitig anderen Publikationsorganen zur Publikation angeboten werden. Mit der Annahme des Manuskripts zur Veröffentlichung überträgt der Verfasser dem Verlag für die Dauer der gesetzlichen Schutzfrist (§64 UrHG) das ausschließliche, räumliche und zeitlich unbeschränkte Recht für alle Auflagen/Updates zur auch auszugsweisen Verwertung in gedruckter Form sowie in elektronischen Medien (Datenbanken, Online-Netzsysteme, Internet CD-ROM, DVD, PDA etc.) auch in geänderter Form oder in Form einer auszugsweisen Verknüpfung mit anderen Werken einschließlich der Übersetzung in andere Sprachen sowie durch Übertragung von Nutzungsrechten auf Dritte. Soweit Abbildungen aus anderen Veröffentlichungen entnommen sind, räumt der Verfasser dem Verlag lediglich das nicht ausschließliche Nutzungsrecht im Umfang des vorstehenden Absatzes ein. Der Verfasser ist

Wichtiger Hinweis

Wie jede Wissenschaft ist die Medizin ständigen Entwicklungen unterworfen. Forschung und klinische Erfahrung erweitern unsere Erkenntnisse, insbesondere was Behandlung und medikamentöse Therapie anbelangt. Soweit in diesem Heft eine Dosierung oder eine Applikation erwähnt wird, darf der Leser zwar darauf vertrauen, dass Autoren, Herausgeber und Verlag große Sorgfalt darauf verwandt haben, dass diese Angabe dem Wissensstand bei Fertigstellung der Zeitschrift entspricht. Für Angaben über Dosierungsanweisungen und Applikationsformen kann vom Verlag jedoch keine Gewähr übernommen werden. Jeder Benutzer ist angehalten, durch sorgfältige Prüfung der Beipackzettel der verwendeten Präparate und gegebenenfalls nach Konsultation eines Spezialisten festzustellen, ob die dort gegebene Empfehlung für Dosierungen oder die Beachtung von Kontraindikationen gegenüber der Angabe in dieser Zeitschrift abweicht. Eine solche Prüfung ist besonders wichtig bei selten verwendeten Präparaten oder solchen, die neu auf den Markt gebracht worden sind. Jede Dosierung oder Applikation erfolgt auf eigene Gefahr des Benutzers. Autoren und Verlag appellieren an jeden Benutzer, ihm etwa auffallende Ungenauigkeiten dem Verlag mitzuteilen.

für die vollständige Quellenangabe sowie die Einholung der schriftlichen Einwilligung des anderen Verlages zu den vorstehenden Rechtsräumen verantwortlich und weist diese dem Verlag nach. Der korrespondierende Autor erhält eine pdf-Datei seines Artikels für seine privaten Zwecke.

Online

Die wissenschaftlichen Arbeiten stehen online in Thieme-connect zur Verfügung (www.thieme-connect.de/products). Der Zugang ist für persönliche Abonnenten im Preis enthalten. Über kostenpflichtige Zugangsmöglichkeiten und Lizenzen für Institutionen (Bibliotheken, Kliniken, Firmen etc.) informiert Sie gerne Carmen Krenz, E-Mail: sales@thieme-connect.de. Diese Zeitschrift bietet Autoren die Möglichkeit, ihre Artikel gegen Gebühr in Thieme-connect für die allgemeine Nutzung frei zugänglich zu machen. Bei Interesse wenden Sie sich bitte an E-Mail: phymed@thieme.de

For users in the USA

Authorization of photocopy items for internal or personal use, or the internal or personal use of specific clients, is granted by Georg Thieme Verlag Stuttgart · New York for libraries and other users registered with the Copyright Clearance Center (CCC) Transactional Reporting Service; www.copyright.com
For reprint information in the USA, please contact: International Reprint Corporation, 287 East "H" St., Benicia, CA 94510, USA; phone: +1-707-746-8740, fax +1-707-746-1643; E-Mail: irc@intlreprints.com

Titelgrafik:

© Renate Stockinger, Thieme Verlag

jährliche Bezugspreise	Inland	Europa	Weltweit
Versandkosten	27,80	41,40	49,90
Normalpreis	210,00	210,00	210,00
(Gesamtpreis inkl. Versandkosten)	237,80	251,40	259,90
institutionelles Abonnement für Neuabonnenten**	336,00	336,00	336,00
(Gesamtpreis inkl. Versandkosten)***	363,80	377,40	385,90
ermäßigter Preis für Personen in der Weiterbildung	105,00	105,00	105,00
(Gesamtpreis inkl. Versandkosten)	132,80	146,40	154,90
Vorzugspreis	51,00	51,00	51,00
(Gesamtpreis inkl. Versandkosten)	78,80	92,40	100,90

Mitglieder folgender Gesellschaften erhalten die Zeitschrift im Rahmen ihrer Mitgliedschaft: Deutsche Gesellschaft für Physikalische Medizin und Rehabilitation e.V.; Berufsverband der Rehabilitationsärzte e.V.; Österreichische Gesellschaft für Physikalische Medizin und Rehabilitation; Berufsverband Österreichischer Fachärzte für Physikalische Medizin und Rehabilitation

Einzelheft 50,00 € (D) zuzüglich Versandkosten ab Verlagsort, unverbindlich empfohlener Preis; inklusive der gesetzl. Mehrwertsteuer.

* in € (D); unverbindlich empfohlene Preise; inklusive der gesetzl. Mehrwertsteuer. Das Abonnement wird zum Jahreswechsel im Voraus berechnet und zur Zahlung fällig. Das Abonnement kann jederzeit begonnen werden. Die Bezugsdauer verlängert sich automatisch jeweils um ein Jahr, wenn bis zum 30. September des Vorjahres keine Abbestellung vorliegt.

** Der institutionelle Jahresbezugspreis inkludiert Online-Zugriff für 1 Standort.

*** Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.thieme.de/connect/de/services/product-licensing.html>.

Heft 1	(Februar 2016)	= Seite	1 – 46
Heft 2	(April 2016)	= Seite	51 – 100
Heft 3	(Juni 2016)	= Seite	101 – 152
Heft 4	(August 2016)	= Seite	153 – 214
Heft 5	(Oktober 2016)	= Seite	215 – 270
Heft 6	(Dezember 2016)	= Seite	271 – 322

Aktuelles

- 149 Lange, U.
121. Jahreskongress der DGPMR Gießen, 6.–8. Oktober 2016
- 212 Mattukat, K., W. Mau
Mitteldeutsches Netzwerk für Rehabilitationsforschung
- 211 DGPMR und BVPRM - Gemeinsame Arbeitsgruppe
PRM-Versorgung bei Gliedmaßenamputationen
- 321 Dr. Heinz- und Helene-Adam-Preis 2017
- 319 Jahresbericht des DGPMR-Vorstandes
- 267 Mitteldeutscher Landesverband der Rehabilitations-
ärzte – Bericht zum 17. Mitteldeutschen Symposium in
Naumburg
- 97 OTWorld 2016 – Internationale Fachmesse und Welt-
kongress Leipzig, 3.–6. Mai 2016
- 321 Preis – Hannelore Kohl Förderpreis

Aus der Literatur

- 96 Best, N.
Rezension
- 100 Seidel, E. J.
Rezension

Consensus Statement

- 91 Quittan, M., W. Bily, R. Crevenna, V. Fialka-Moser,
W. Grestenberger, C. Hofer, P. W. Husslein, H. Kern,
R. Kondo, C. Lampl, S. Loeffler, M. Oberleitner,
T. Paternostro-Sluga, M. Praschak, E.-M. Strasser,
R. Wenzl, M. Wolzt
Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation (TENS) in
Patients with Pregnancy-Induced Low Back Pain and/or
Pelvic Girdle Pain

Editorial

- 163 Lange, U., M. Pszcolla
121. Jahreskongress der Deutschen Gesellschaft für Phy-
sikalische Medizin und Rehabilitation Kongress der
Deutschen Gesellschaft für Manuelle Medizin

Fort- und Weiterbildung

- 137 Keller, M., E. Kurz, O. Schmidlein, G. Welsch, C. Anders
Interdisziplinäre Beurteilungskriterien für die Rehabi-
litation nach Verletzungen an der unteren Extremität:
Ein funktionsbasierter Return-to-Activity Algorithmus
- 185 Nusser, M., J. Holstiege, R. Kaluscha, L. Tepohl, F. Stuby,
G. Röderer, G. Krischak
Berufliche Wiedereingliederung nach Becken- und Aze-
tabulumfrakturen

Nachruf

- 253 Beyer, L., E. Seidel
In memoriam Professor Dr. med. Kurt Tittel
*19.07.1920–†20.08.2016

Referate

- 215 Ammer, K.
Baden in thermoneutralem Wasser über 24 Wochen
vermindert kardiovaskuläre Risikofaktoren nicht
- 1 Ammer, K.
Ergebnisse der Rehabilitation nach hüftnahen Frakturen
in Japan
- 51 Ammer, K.
Kein relevanter Zusammenhang zwischen morpholo-
gischem Schweregrad der Enge des lumbalen Spinal-
kanals und präoperativem Schmerz, Behinderung und
Operationsergebnis
- 271 Ammer, K.
Krafttraining vermindert die Erschöpfbarkeit von Pati-
entinnen mit Fibromyalgie
- 153 Ammer, K.
Manuelle Lymphdrainage erzielt bei postoperativen
Knieschwellungen eine gleichartige Volumenminde-
rung wie Placebo
- 101 Ammer, K.
Zonen erhöhter Steifigkeit in palpablen strangförmigen
Muskelhärtungen des M. Trapezius sind mittels Magnetre-
sonanz-Elastographie nachweisbar.
- 215 Der MSFC bei der Erwerbsprognose von Rehabilitanden
mit Multipler Sklerose
- 102 Effekte einer Low-Level-Lasertherapie
- 52 Konservative und perioperative Schuhversorgung bei
rheumatologischen Erkrankungen
- 154 Überdiagnostik mit Bildgebung bei Rückenschmerzen
- 272 Vergleich der stationären Versorgung des Diabetischen -
Fußsyndroms von Migranten und Nichtmigranten

Wissenschaft und Forschung

- 79 Ahmed, H., Md. A. Shaphe, A. Iqbal, A. R. Khan, S. Anwer
Effect of Trunk Stabilization Exercises using a Gym Ball
with or without Electromyography-Biofeedback in
Patients with Chronic Low Back Pain: An Experimental
Study
- 284 Alghadir, A., Z. A. Iqbal, S. Anwer
Effect of Physiotherapy on Pain and Recovery of Physical
Function after Total Knee Arthroplasty: One Month Fol-
low-up
- 242 Alghadir, A., S. Anwer, E. Al-Eisa
Test-Retest Reliability of Beurer Glass Diagnostic Scale
for Measuring Body Mass Index
- 67 Beer, A. M.
Anwendungsbeobachtung zur Hautverträglichkeit von
Heilkreide
- 303 Blumenthal, M., V. Geng, C. Egen, C. Gutenbrunner
Querschnittlähmung in Deutschland – Forschungsda-
ten zur Gesundheit, Versorgungs- und Lebenssituation
Betroffener
- 309 Bochdansky, T., K. Ammer
Prozessmodulierte Mikrostromtherapie (ZYTOENER-
GESE®) im Rahmen der stationären Frührehabilitation
nach Knie- bzw. Hüftoperationen

- 32 Boese, S., A. Golla, K. Beutner, W. Mau, P. Jahn, A. Bauer, A. Schlitt, A. Lau
Exergames als bewegungstherapeutisches Angebot – Nutzerakzeptanz und Beanspruchung im Rahmen der stationären onkologischen Rehabilitation
- 237 Buragadda, S., E. Al-Eisa
Sleep Wake Patterns and Academic Performance in University Students of Saudi Arabia
- 124 Dischereit, G., U. Müller-Ladner, U. Lange
Effects of Osteoporosis Specific Standardized Physical Therapy on Functional Capacity, Bone Mineral Density and Bone Metabolism – a 2-Year Prospective and Randomized Study
- 245 Elmer, N., A. Reißhauer, I. Schröder, C. Schwedtke, A. Tempka, M. E. Liebl
Fachübergreifende Frührehabilitation nach Polytrauma – Eine deskriptive Analyse
- 9 Geissler, N., E. Andreeva, W. Moesch, D. Kasprowski, G. Schnalke, A. Jakobs, N. Vinagre, A. Niklas
Inkonsistenz und Selbstlimitierung bei der EFL-Leistungsdiagnostik nach Isernhagen unter Berücksichtigung sozioökonomischer Kontextfaktoren
- 39 Golla, A., S. Saal, W. Mau
Systematische Bestandsaufnahme beruflich orientierter Leistungen in medizinischen Rehabilitationseinrichtungen Mitteldeutschlands
- 172 Gottschling-Lang, A., C. Egen, C. Gutenbrunner, C. Sturm
Der Zugang in die Anschlussrehabilitation (AHB) aus ärztlicher Sicht: Eine Analyse von Informationsstand und Optimierungsbedarf
- 28 Kachanathu, S. J., A. R. Hafez, A. M. Alenazi, S. M. Hassan, A. D. Algarni, A. Albarrati
Efficacy of Closed and Open Kinematic Chain Exercises on Ankle Sprain Rehabilitation
- 179 Konrad, R., A. Konrad, M. Geraedts
Physiotherapie-Bachelorstudiengänge in Deutschland: Bereit für den Direktzugang?
- 17 Laufens, G., W. Poltz
Aktuelle genetische Erkenntnisse zur Lokomotion – insbesondere zur angeborenen Lokomotion
- 230 Loosberg, B., C. Brand, U. C. Smolenski
Treatment of Myofascial Triggerpoints: A Comparison of “Spray and Stretch” and “Postisometric Relaxation”
- 293 Nübling, R., R. Kaluscha, G. Krischak, D. Kriz, H. Martin, G. Müller, J. Renzland, M. Reuss-Borst, J. Schmidt, U. Kaiser, E. Toepler
Return to Work nach stationärer Rehabilitation – Varianten der Berechnung auf der Basis von Patientenanfragen und Validierung durch Sozialversicherungs-Beitragszahlungen
- 84 Ohlendorf, D., N. Schöffel, P. Schwartzmann, D. Klingelhöfer, D. A. Groneberg
Osteomyelitis – eine szentometrische Analyse
- 118 Paul, A. K., S. Anwer, S. S. Rau, A. Alghadir
Comparison of the Combined Effects of Hip and Knee Muscle Strengthening vs. Knee Muscle Strengthening Alone on Pain, Function and Gait Parameters in Knee Osteoarthritis
- 130 Roch, S., T. Fydrich, D. Küch, J. Meyer, K. Rabe, D. Besch, U. Worringer, P. Hampel
Erfassung von Depressivität und Ängstlichkeit in der stationären verhaltensmedizinisch orthopädischen Rehabilitation – eine Fragebogenvalidierung mithilfe des SKID
- 71 Schaller, A., K. Rudolf, F. Arndt, I. Froboese
Selbsteinschätzung körperlicher Aktivität: Der Vergleich von subjektiver und objektiver körperlicher Aktivität bei Rückenpatienten nach stationärer Rehabilitation
- 22 Schmidt, C., S. Bernert, K. Spyra
Allokation psychologischer Therapien zur Erhöhung der Wirksamkeit bei der Therapie chronischer Rückenschmerzen
- 288 Schuhfried, O., M. Herceg, G. Reichel-Vacariu, T. Paternostro-Sluga
Infrared Thermographic Pattern of Lower Limb Complex Regional Pain Syndrome (Type I) and its Correlation with Pain, Disease Duration and Clinical Signs

Übersicht

- 225 Darain, H., S. Z. Shah, F. Muhammad, A. Al-kitani
Supervision During Rehabilitation Programme Following Anterior Cruciate Ligament Reconstruction: A Systematic Review of Literature
- 109 Kühnemund, J., U. C. Smolenski, B. Bocker, N. Best
Elektroakupunktur zur Gewichtsreduktion – Eine narrative Literaturübersicht
- 279 Peinemann, F., J. Kleijnen
Algorithmus zur Auswahl von Studientypen in systematischen Reviews
- 164 Schemm, A., L. Tepohl, G. Krischak
Effektivitätsvergleich aktiver kniebewegungsunterstützender Geräte mit passiven Kniebewegungsschienen für verschiedene Pathologien – eine systematische Literaturübersicht
- 59 Schoberwalter, H., G. Haber, W. Marktl
Ökonomische Aspekte und systemtheoretische Denksätze als Erklärungsmodell für die Wirkung einer komplexen medizinischen Kur

A

Ahmed, H. 79
 Albarrati, A. 28
 Al-Eisa, E. 237, 242
 Alenazi, A. M. 28
 Algarni, A. D. 28
 Alghadir, A. 118, 242, 284
 Al-kitani, A. 225
 Ammer, K. 1, 51, 101, 153, 215, 271, 309
 Anders, C. 137
 Andreeva, E. 9
 Anwer, S. 79, 118, 242, 284
 Arndt, F. 71

B

Bauer, A. 32
 Beer, A. M. 67
 Bernert, S. 22
 Besch, D. 130
 Best, N. 96, 109
 Beutner, K. 32
 Beyer, L. 253
 Bily, W. 91
 Blumenthal, M. 303
 Bochdanský, T. 309
 Bocker, B. 109
 Boese, S. 32
 Brand, C. 230
 Buragadda, S. 237

C

Crevenna, R. 91

D

Darain, H. 225
 Dischereit, G. 124

E

Egen, C. 172, 303
 Elmer, N. 245

F

Fialka-Moser, V. 91
 Froboese, I. 71
 Fydrich, T. 130

G

Geissler, N. 9
 Geng, V. 303
 Geraedts, M. 179
 Golla, A. 32, 39
 Gottschling-Lang, A. 172
 Grestenberger, W. 91
 Groneberg, D. A. 84
 Gutenbrunner, C. 172, 303

H

Haber, G. 59
 Hafez, A. R. 28
 Hampel, P. 130
 Hassan, S. M. 28
 Herceg, M. 288
 Hofer, C. 91
 Holstiege, J. 185
 Husslein, P. W. 91

I

Iqbal, A. 79
 Iqbal, Z. A. 284

J

Jahn, P. 32
 Jakobs, A. 9

K

Kachanathu, S. J. 28
 Kaiser, U. 293
 Kaluscha, R. 185, 293
 Kasprowski, D. 9
 Keller, M. 137
 Kern, H. 91
 Khan, A. R. 79
 Kleijnen, J. 279
 Klingelhöfer, D. 84
 Kondo, R. 91
 Konrad, A. 179
 Konrad, R. 179
 Krischak, G. 164, 185, 293
 Kriz, D. 293
 Küch, D. 130
 Kühnemund, J. 109
 Kurz, E. 137

L

Lampl, C. 91
 Lange, U. 124, 149, 163
 Lau, A. 32
 Laufens, G. 17
 Liebl, M. E. 245
 Loeffler, S. 91
 Loosberg, B. 230

M

Marktl, W. 59
 Martin, H. 293
 Mattukat, K. 212
 Mau, W. 32, 39, 212
 Meyer, J. 130
 Moesch, W. 9
 Muhammad, F. 225
 Müller, G. 293
 Müller-Ladner, U. 124

N

Niklas, A. 9
 Nübling, R. 293
 Nusser, M. 185

O

Oberleitner, M. 91
 Ohlendorf, D. 84

P

Paternostro-Sluga, T. 91, 288
 Paul, A. K. 118
 Peinemann, F. 279
 Poltz, W. 17
 Praschak, M. 91
 Pszcolla, M. 163

Q

Quittan, M. 91

R

Rabe, K. 130
 Rau, S. S. 118
 Reichel-Vacariu, G. 288
 Reißhauer, A. 245
 Renzland, J. 293
 Reuss-Borst, M. 293
 Roch, S. 130
 Röderer, G. 185
 Rudolf, K. 71

S

Saal, S. 39
 Schaller, A. 71
 Schemm, A. 164
 Schlitt, A. 32
 Schmidt, C. 22
 Schmidt, J. 293
 Schmidlein, O. 137
 Schnalke, G. 9
 Schoberwalter, H. 59
 Schöffel, N. 84
 Schröder, I. 245
 Schuhfried, O. 288
 Schwartzmann, P. 84
 Schwedtke, C. 245
 Seidel, E. J. 100, 253
 Shah, S. Z. 225
 Shaphe, Md. A. 79
 Smolenski, U. C. 109, 230
 Spyra, K. 22
 Strasser, E.-M. 91
 Stuby, F. 185
 Sturm, C. 172

T

Tempka, A. 245

Tepohl, L. 164, 185
Toepler, E. 293

V

Vinagre, N. 9

W

Welsch, G. 137
Wenzl, R. 91
Wolzt, M. 91
Worringen, U. 130