



SCHMERZTHERAPIE

BEFREIT

BEFREIT

SCHMERZTHERAPIE

inaph/odaf

Deutscher Schmerzkongress 2014

22. – 25. Oktober 2014 – Congress Center Hamburg

Poster Programm

www.deutscher-schmerzkongress2014.de

- NEU:** Die Preisverleihung zur „Pain Nurse des Jahres 2014“ findet am Freitag, 24.10.2014 um 14:00 Uhr im Rahmen des Pflegesymposiums im Saal D statt.
- Seite 15** SY6 – Fahrsicherheit in der Schmerzmedizin in Forschung und Praxis
Derzeitiger Kenntnisstand zur Fahrsicherheit bei Langzeitanwendung von starken Opioiden bei chronischem Schmerz
Referent: **F. Petzke (Göttingen)**
- Seite 17** 12:30 - 14:00 Uhr / Saal 4
Lunch Symposium – Teva Specialty Medicines Berlin
Tumordurchbruchschmerzen im schmerz-therapeutischen Alltag:
Fakten, Erfordernisse und Ziele
Vorsitz: **S. C. Azad (München)**
Tumordurchbruchschmerzen im Tagesgeschäft: eine Bestandsaufnahme
B. Alt-Epping (Göttingen)
Assessment und Diagnose von Tumordurchbruchschmerzen:
was ist „gut“ für die klinische Praxis
R. Rolke (Aachen)
Therapeutische Optionen in der Behandlung von Tumordurchbruchschmerzen
M. Schlemmer (München)
- Seite 17** **Sitzungszeit:** 12:30 - 13:30 Uhr / Saal D
Lunch Symposium – Autonomic Technologies
- Seite 18** Lunch Symposium – Reckitt Benckiser Pharmaceuticals
Titeländerung: Wo Schmerz zur Sucht wird
- Seite 21** **Sitzungszeit:** 17:00 - 18:30 Uhr / Saal E
Assoziiertes Symposium – Pharm-Allergan GmbH
- Seite 22** **Raumänderung:** 17:00 - 18:00 Uhr / Saal 4
Assoziiertes Symposium – Grünenthal & Pfizer
- Seite 22** **Raumänderung:** Mitgliederversammlung DMKG findet im Saal 6 statt.
- Seite 25** SY18 – Tumorschmerztherapie – ist alles so einfach wie es scheint?
Durchbruchschmerz? Eine Nutzen-Schaden-Analyse beim Einsatz schnell wirksamer Fentanyl – Referent: **M. Schenk (Berlin)**
- Seite 25** SY19 – Modelle der Placeboanalgesie ...
Interindividuelle Unterschiede bei Placebo-induzierter Hyperalgesie ...
Referent: **S. Leifheit (Gießen)**
- Seite 36** Nightmares and Sweet Dreams
Vorsitz: **S. C. Azad (München)**, **R. Malessa (Weimar)**
- Seite 50** **Raumänderung:** 14:00 - 15:00 Uhr / Saal A2
WS16 „Kerndokumentation und Qualitätssicherung KEDOQ-Schmerz ...“
- Seite 73** WS24 – **Titelergänzung:** Fehler und Fallen der Statistik:
kritische Beurteilung gelesener Studien und Auswertung eigener Daten

Stand: 30.09.2014



13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

**P01 – SCHMERZTHERAPIE BEFREIT: SEKTOREN- UND FACHÜBERGREIFENDE
VERSORGUNG // BEFREIT SCHMERZTHERAPIE:
ÄRZTLICHE HEILKUNST UND ÖKONOMISIERTE MEDIZIN // PFLEGE**

Vorsitz: A. Ewers (Salzburg, A)

- P01.01 Schmerzbezogene Charakteristika von Patienten mit Ulcus cruris**
J. Erlenwein, J. Rudack, C. Schröder, M. Pflingsten, F. Petzke (Göttingen)
- P01.02 Misst du noch (die Schmerzstärke) oder lebst du schon? – Eine Analyse von Prädiktoren der Lebensqualitätsveränderung durch eine multimodale Schmerztherapie bei chronischen Schmerzpatienten**
E. Sens, K. Große, M. Mothes-Lasch, J. Lutz (Bad Berka)
- P01.03 Unterschiedliche Wirkfaktoren und ihre Zusammenhänge bei der Bewältigung chronischer Schmerzen**
E. Zöller (Bonn)
- P01.04 Vergleichendes Lehreoutcome Schmerzmedizin (Q14) in zwei Studiengängen der Charité-Universitätsmedizin Berlin**
A. Kopf, L. L. Moeckisch (Berlin)
- P01.05 Pain Nurse konkret – Eine Antwort auf Schmerzen**
M. Marfurt (Langnau, CH)
- P01.06 Lokale Kryotherapie (Eisabreibung) – Integration der Eisabreibung in den Alltag chronischer Schmerzpatienten nach stationärer multimodaler Schmerztherapie**
T. Müller, E. Sens, J. Lutz (Bad Berka)
- P01.07 Stationäres interdisziplinäres Assessment für chronische Schmerzpatienten – Die Rolle der Pflege**
K. Möller, J. Lutz (Bad Berka)
- P01.08 Kann die regelmäßige Behandlung mit hochdosiertem Capsaicin (8%) bei chronischen Schmerzpatienten mit unterschiedlichen Polyneuropathieformen zu einer dauerhaften Schmerzlinderung führen?**
M. Thomm, N. Schlegel (Köln)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P03 – AKUTSCHMERZ 2

Vorsitz: W. Koppert (Hannover)

- P03.01 Was verstehen Patienten unter „Belastungsschmerz“? Auswertung von qualitativen Interviews bei 346 Patienten auf Allgemeinen Pflegestationen**
L. Ackermann, N. Nestler, T. Mainka, M. Kremer, C. Maier (Bochum, Düsseldorf)
- P03.02 Gibt es einen Einfluss vorbestehender Schmerzerkrankungen auf die spätere Schmerzintensität im Krankenhaus?**
M. Kremer, T. Mainka, N. Nestler, L. Ackermann, C. Maier (Düsseldorf, Bochum)
- P03.03 Ethikvotum und Patienteneinverständnis für eine Multizenterstudie: Wie wird es in Europa gemacht?**
U. Stamer, N. Naef, R. Porz, F. Stüber, B. Leva, W. Meißner, D. Fletcher (Bern, CH; Brüssel, B; Jena; Garches, FR)
- P03.04 Akutschmerztherapie im Wettbewerb der Krankenhäuser Werden Strukturen und Prozesse der Akutschmerztherapie vom Wettbewerb und ökonomischem Hintergrund der Krankenhäuser beeinflusst?**
J. Erlenwein, U. Stamer, W. Meißner, F. Petzke (Göttingen, Jena; Bern, CH)
- P03.05 Erfolgsquote nach Korrektur von primär nicht wirksamen Kathetern in der peripheren Regionalanästhesie**
L. Halb, C. Dorn, L. Taferner, H. Bornemann-Cimenti, N. Lindbauer, G. Rumpold-Seitlinger (Neuhaus, Graz, A)
- P03.06 Effektivität eines Behandlungsstandards zur postoperativen Schmerztherapie mit oralen Opioiden als Bedarfsmedikation**
J. Erlenwein, F. Petzke, M. Przemec (Göttingen, Hannover)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P05 – NEUROPATHISCHER SCHMERZ

Vorsitz: Ruscheweyh (München)

- P05.01 Neuropathische Residualschmerzen nach CRPSeine chirurgische Tabuzone?**
M. Raghunath (München)
- P05.02 Patient subgroup classification based on therapeutic response to Qutenza™ in the QUEPP study**
A. Yassen, M. Heskamp (Leiden, NL; München)
- P05.03 Das schmerzhaft „brennende Auge“ – könnte die Behandlung mit antineuropathische wirksamen Medikamente erfolgversprechend sein?**
J. Blunk, T. Hucho, P. Steven (Köln)
- P05.04 Analgetische Wirkung von Capsaicin 8% als kutanes Pflaster (Qutenza™) bei Patienten mit peripher neuropathischen Schmerzen bei HIVassoziierter Polyneuropathie**
J. Raber, D. Reichelt, U. Grüneberg, S. Bianca, I. W. Husstedt (Münster)
- P05.05 Erste Daten zur Anwendung des Capsaicin 8% kutanen Pflasters bei chronisch inflammatorischer demyelinisierender Polyneuropathie**
C. Maihöfner, M. Heskamp (Fürth, München)
- P05.06 Effektivität und Sicherheit der lokalen Behandlung schmerzhafter Chemotherapie-induzierter Polyneuropathien mit Capsaicin 8% kutanes Pflaster**
I. W. Husstedt, M. Heskamp, C. Maihöfner (Münster, München, Fürth)
- P05.07 Einmalige lokale Behandlung postoperativer Neuralgien mit Capsaicin 8% kutanes Pflaster**
M. Heskamp, C. Maihöfner (München, Fürth)
- P05.09 Capsaicin 8% kutanes Pflaster – Ergebnisse zur Behandlung schmerzhafter Radikulopathien**
M. Heskamp, C. Maihöfner (München, Fürth)
- P05.10 Das somatosensorische Profil von Patienten nach Makroreplantation im Bereich der oberen Extremität**
K. Blume, J. Racz, R. Friedel, G. Hofmann, W. Miltner, T. Weiss (Jena, Bad Hersfeld)
- P05.11 Effektivität von Capsaicin 8% kutanes Pflaster: Suche nach Responsekriterien**
A. Roth-Daniek, M. Heskamp, C. Maihöfner (Würselen, München, Fürth)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P07 – SCHMERZ BEI KINDERN

Vorsitz: F. Ebinger (Paderborn)

- P07.01 Multimodale Schmerztherapie für Kinder und Jugendliche mit chronischen Kopfschmerzen- Ein Fallbericht**
Y. Böswald, B. Steif, D. Kliese, P. Mattenklodt, N. Griebinger, R. Sittl, C. Gravou-Apostolatos (Erlangen)
- P07.02 Transitionskonzept für junge Erwachsene mit chronischen Schmerzen und Schmerzerkrankungen**
N. Draheim, A. Heuckeroth, M. Storf, H. Wittemann, E. Schnöbel-Müller, G. Meier, J. Haas (Garmisch-Partenkirchen, Oberammergau)
- P07.03 Effektivität und Sicherheit von Intravenöser Patienten-kontrollierter postoperativer Schmerztherapie bei Kindern und Jugendlichen**
M. Vittinghoff, S. Fuchs, S. Szilagy, H. Bornemann, A. Sandner-Kiesling (Graz, A)
- P07.04 Vergleich zweier Schmerzmessverfahren für Neugeborene mit Hilfe einer Videodatenbank**
J. Kappesser, J. de Laffolie, C. Hermann (Gießen)
- P07.05 Prospektive klinische Studie zur Überprüfung der Wirksamkeit tiergestützter Therapie (TGT) zur Reaktion von postoperativem Stress / postoperativer Ängstlichkeit und Schmerzen bei Kindern**
S. Gottschling, C. Schneider, C. Tews, C. Meier, P. Bialas, B. Gronwald (Homburg/Saar)
- P07.06 Kind, Psyche und Schmerz: Hohe Prävalenz funktioneller/somatoformer Schmerzstörungen in der Kinder- und Jugendpsychiatrie – vorläufige Ergebnisse**
A. Geremek, C. Lindner, M. Jung (Kiel, Schleswig)
- P07.07 Die Rolle der Eltern in der multimodalen Therapie von Kopfschmerzen im Kindes- und Jugendalter**
D. Kliese, C. Gravou-Apostolatos, Y. Böswald, B. Steif, W. Rascher, R. Sittl (Erlangen)
- P07.08 Wirksamkeit von Laserakupunktur im Vergleich zu Glukose als Schmerzprävention bei Neugeborenen. Eine verblindete Non-Inferiority-Studie**
S. Gottschling, T. Teiner, P. Bialas, S. Baum, B. Gronwald (Homburg/Saar)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P09 – EXPERIMENTELLE SCHMERZMODELLE (MENSCH & TIER)

Vorsitz: N.N.

- P09.01 Konditionierte Schmerzmodulation (CPM) bei Patienten mit chronischem Rückenschmerz, depressiven Personen und schmerzfreien Kontrollen**
A. Gerhardt, J. Tesarz, S. Janke, S. Leisner, W. Eich (Heidelberg)
- P09.02 Sympathische Nervenaktivität bei Fibromyalgie Patienten – eine Mikroneurographiestudie**
G. Lautenschläger, T. Meller, R. Malinowski, K. Wilhelm, F. Birklein, M. Kaps, K. Thieme, H. Krämer (Gießen, Marburg, Mainz)
- P09.03 The sound of pain - Emotional modulation of somatosensory evoked potentials and subjective pain perception in dental phobia**
M. Wieser, H. Genheimer, L. Spitz, J. Baumgarten, P. Reicherts, A. Gerdes, A. Mühlberger (Würzburg, Mannheim)
- P09.04 Psychological Nocebo Hyperalgesia Exceeds Placebo Hypoalgesia**
P. Reicherts, A. Gerdes, P. Pauli, M. Wieser (Würzburg)
- P09.05 Schmerz-unabhängige kontralaterale Mirror-Effekte bei motorischen Übungen von Patienten mit ipsilateraler Handerkrankung**
C. Pasqualicchio, C. Maier, M. Papenhoff, B. Heitmann, F. Müller, K. Kipping, J. Vollert, J. Sommer-Wolters (Essen, Bochum, Duisburg)
- P09.06 Stärkere Kurzzeitsensibilisierung aber gleiche Langzeithabituation von trigeminalem gegenüber peripherem Schmerz**
K. Schmidt, K. Schmidt, U. Bingel, O. Schunke (Hamburg, Essen)
- P09.07 Der Einfluss von Erwartung auf die Störwirkung von Schmerz – neuronale Grundlagen**
C. Sinke, K. Forkmann, U. Bingel (Hamburg, Essen)
- P09.08 Nervenwachstumsfaktor (NGF) führt zu einer Sensibilisierung von Nozizeptoren, ohne die intraepidermale Nervenfaserdichte zu erhöhen**
M. Hirth, R. Rukwied, A. Gromann, B. Turnquist, B. Weinkauff, K. Francke, P. Albrecht, F. Rice, B. Hägglöf, M. Ringkamp, M. Engelhardt, C. Schultz, M. Schmelz, O. Obreja (Mannheim; New York, Albany NY, Baltimore, USA; Södertälje, S)
- P09.09 Modulation of rat spinal field potentials caused by high-frequency stimulation of slowly-conducting muscle or skin afferents**
J. Zhang, U. Hoheisel, S. Mense, R. Treede (Mannheim)
- P09.10 Untersuchungen der 5-HT_{2B} Signaltransduktion in Bezug auf ein Maus-Migränemodell**
M. Kremser, A. Hunfeld, H. Lübbert (Bochum)
- P09.11 Die Aktivierung des 5-HT_{2B} Rezeptors induziert eine Plasmaproteinextravasation in einem Maus-Migränemodell**
A. Hunfeld, M. Kremser, D. Segelcke, H. Lübbert,
- P09.12 Die Rolle von PLC γ -2 für Hyperalgesie in einem Tiermodell für den Entzündungsschmerz**
D. Segelcke, S. Reichl, L. Schäfer, P. Zahn, E. Pogatzki-Zahn (Münster, Bochum)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P11 – MULTIMODALE THERAPIEVERFAHREN & RÜCKENSCHMERZ UND BEWEGUNGSAPPARAT

Vorsitz: M. Pflingsten (Göttingen)

- P11.01 Y. Fallbericht: Opioidreduktion während einer multimodalen Schmerztherapie – eine Herausforderung auch für Bewegungstherapeuten**
E. Metje, C. Rothe, C. Schmid, T. Brinkschmidt (München)
- P11.02 Anteriore Rektumresektion mit oder ohne PDK- Auswertung mittels QUIPS**
K. Kirilova (Gera)
- P11.03 Auswertung eines Evaluationsfragebogens zur Patientenzufriedenheit in der multimodalen Schmerztherapie**
T. Brinkschmidt, A. Schneider, E. Metje, B. Klasen (München)
- P11.04 Konfirmatorische Faktorenanalyse des Kieler Schmerz-Inventars**
A. Schneider, B. Klasen, R. Thoma, M. Hasenbring (München, Bochum)
- P11.05 Evaluation einer kombinierten stationären und ambulanten multimodalen Schmerztherapie in Würzburg**
M. Hewig, C. Jahn, A. Bepperling, H. Poimann (Würzburg)
- P11.06 Neurochemische Veränderungen des Gehirns bei chronischen nicht-spezifischen Rückenschmerzen unter Berücksichtigung psychischer Auffälligkeiten**
L. Janetzki, A. Gussew, J. Reichenbach, B. Strauß, C. Borys (Jena)
- P11.07 LNB-Therapie bei chronischen Schmerzen**
J. Walchetseder, H. Schuckall (Bad Füssing)
- P11.08 Somatosensorische Profile bei Arthrose – Veränderungen nach Kniegelenkersatz und im natürlichen Krankheitsverlauf**
J. Höper, L. Schraml, S. Helfert, S. Härtig, O. Schröder, M. Lankes, F. Traulsen, A. Seekamp, J. Hassenpflug, A. Binder, R. Baron (Kiel)
- P11.09 M-mode ultrasound reveals delayed gluteus minimus motion during weight-shift in patients with hip osteoarthritis and pain**
A. Dieterich, F. Petzke, C. Pickard, P. Davey, D. Falla (Göttingen; Bentley, AUS)
- P11.10 Schmerz- und Alltagsbewältigung von Patienten mit chronischen Rückenschmerzen – Ergebnisse einer qualitativen Studie –**
N. Nestler, S. Krutter, B. Mitterlehner, J. Osterbrink (Salzburg, A)
- P11.11 Wirksamkeit & Verträglichkeit von blauem LED-Licht in der praktischen Behandlung von Kreuz-/Rücken- bzw. Schulter-/Nackenschmerzen unter Alltagsbedingungen**
M. Überall, G. H. H. Müller-Schwefe (Nürnberg, Göppingen)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P13 – PSYCHOLOGIE UND PSYCHOTHERAPIE DES SCHMERZES

Vorsitz: P. Kropp (Rostock)

- P13.01 Kindheitsbelastungen, psychische Traumata und PTBS-Symptome: Ein Vergleich zwischen Patienten mit CRPS und FMS**
A. Emmelmann, W. Häuser, K. Bernardy (Bochum, Saarbrücken)
- P13.02 Haben psychische Faktoren Einfluss auf postoperativen Gelenkschmerz?**
C. Gerigk, H. Wang, S. Gantz, M. Schiltenswolf (Heidelberg)
- P13.03 Entwicklungstraumatisierung bei Fibromyalgie (FMS) Unterschiede in Prävalenz, Art und Schwere früher Traumatisierung und Vernachlässigung bei PatientInnen mit FMS und chronischem Rückenschmerz**
S. Leisner, A. Gerhardt, S. Janke, J. Tesarz, W. Eich (Heidelberg)
- P13.04 Zusammenhang zwischen Leistungsmotivation und Schmerzmitteleinnahme bei Migräne**
V. Sorgenfrei, O. Eren, M. Empl, P. Kropp, A. Straube, R. Ruscheweyh (München, Rostock)
- P13.05 Einfluss verschiedener Wortkategorien auf neuronale Korrelate der Verarbeitung elektrischer Schmerzreize**
L. Blochberger, K. Geißler, O. Guntinas-Lichius, W. Miltner, T. Weiss (Jena)
- P13.06 Wenn man ahnt, dass es gleich weh tut: Differentielle Schmerzconditionierung und ihre Determinanten**
A. Emmelmann, J. Kappesser, C. Hermann (Bochum, Gießen)
- P13.07 Der feine Unterschied: Mütterliche und väterliche Reaktionen auf die chronischen Schmerzen ihres Kindes**
M. Freker, P. Schmidt, B. Zernikow, T. Hechler (Datteln)
- P13.08 Die Bedeutung von Schutz- und Risikofaktoren für die Beeinträchtigung durch chronische Kreuzschmerzen – Eine Längsschnittstudie im Hausarztsetting (LOGIN-Substudie)**
N. Jegan (Marburg)
M. Brugger, A. Viniol, A. Becker, K. Strauch, J. Barth, E. Baum, C. Leonhardt (Marburg, Neuherberg; Bern, CH)
- P13.09 Körperbezogene Einstellungen und modellvermittelte Nocebohyperalgesie**
E. Vögtle, B. Kröner-Herwig, A. Barke (Göttingen)
- P13.10 Auftretenshäufigkeit und psychologische Prädiktoren persistierender postoperativer Schmerzen nach Hysterektomie**
J. Scheel, A. Parthum, V. Dimova, C. Horn-Hofmann, M. Beckmann, F. Thiel, N. Griebinger, R. Sittl, S. Lautenbacher (Bamberg, Erlangen)
- P13.11 Wirkung von Achtsamkeit auf Schmerz und Traurigkeit: eine experimentelle Studie**
R. Majeed, C. Hermann (Gießen)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P15 – KOPFSCHMERZ

Vorsitz: M. Marziniak (Haar)

- P15.01 CGRP-Freisetzung in das kraniale Gefäßsystem und den Liquor cerebrospinalis kombiniert mit Blutflussmessungen – ein Tiermodell zum Studium der zentralen Mechanismen der meningealen Nozizeption**
C. Will, K. Schumacher, M. Dux (Erlangen; Szeged, H)
- P15.02 Kopfschmerzen während der HIV-Infektion und Aids**
K. Philipp, D. Reichelt, O. Summ, S. Evers, I. W. Husstedt (Münster, Copenbrügge)
- P15.03 Übereinstimmung der Lateralisierungsangaben von Gesichtsschmerzen in Patienten-Fragebögen und Behandlungsberichten**
B. Steiger, A. Berger, M. Brügger, D. Ettl (Zürich, CH)
- P15.04 Kortikale Erregbarkeit bei Migräne: Reliabilität und Unterschiede zu Kontrollen bei visuell evozierten Potentialen (VEPs) und transkranieller Magnetstimulation (TMS)**
V. Rauschel, R. Ruscheweyh, A. Straube (München)
- P15.05 Somatosensory symptoms and comorbidities in trigeminal neuralgia with and without concomitant pain**
M. Reimer, S. Maarbjerg, M. Kabelitz, T. Keller, S. Helfert, J. Höper, R. Freynhagen, T. Tölle, A. Binder, R. Baron (Kiel, Magdeburg, Tutzing, München; Glostrup, DK)
- P15.06 Physiotherapie bei Kopfschmerzen - systematische Literaturübersicht und Metaanalyse**
K. Lüdtko, A. May (Hamburg)
- P15.07 Gebrauch Coffein-haltiger Kombinationsanalgetika (Thomapyrin® CLASSIC/INTENSIV): eine prospektive Apotheken-basierte Umfrage**
C. Gaul, H. Gräter, T. Weiser (Königstein, Ingelheim am Rhein)
- P15.08 Welche Faktoren sagen die Beeinträchtigung der Tätigkeiten des Alltagslebens bei Kopfschmerzpatienten vorher?**
M. Shaygan, A. Böger, B. Kröner-Herwig (Göttingen, Kassel)
- P15.09 Symptomatische Trigemineusneuropathie bei Spätmanifestation einer Tuberösen Sklerose**
D. Hanke, M. Kornhuber, S. Zierz, T. Kraya (Halle/Saale)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P02 – AKUTSCHMERZ 1

Vorsitz: A. Leffler (Hannover)

- P02.01 Geschlechtsunterschied in der mechanischen Schmerzsensitivität nach abdominellen Eingriffen**
H. Bornemann-Cimenti, M. Wejbora, K. Michaeli, L. Halb, N. Lindbauer, A. Sandner-Kiesling (Graz, A)
- P02.02 Epidural versus intravenous patient controlled analgesia after elective laparoscopic gastric bypass surgery**
S. Neuwersch, K. Mrak, K. Baumgartner, M. Zink (Klagenfurt, St. Veit, A)
- P02.03 Postoperative Effektivität intraoperativer Schmerzkathetervverfahren – Eine Bewertung aus der Sicht des Akutschmerzdienstes**
C. Dorn (Graz, AT)
L. Taferner, L. Halb, N. Lindbauer, G. Rumpold-Seitlinger, H. Bornemann-Cimenti (Graz, AT)
- P02.05 Geschlechtsunterschiede in der Inzidenz postoperativer wundunabhängiger Schmerzen**
N. Lindbauer, H. Bornemann-Cimenti, L. Halb, S. Szilagyi, S. Stöcklegger, R. James, A. Sandner-Kiesling (Graz, Neuhaus, Linz, A; Chapel Hill, NC, USA)
- P02.06 Die Rolle der Pflegekraft in einer interdisziplinären Schmerztagessklinik – eine Patientenbefragung**
S. Melle, W. Meißner (Jena)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P04 – NEUROPATHISCHER SCHMERZ 2

Vorsitz: F. Birklein (Mainz)

- P04.01 Langzeit-Compliance unter Therapie mit 5% Lidocain wirkstoffhaltigem Pflaster – Ergebnisse einer 12-monatigen interventionellen Studie**
I. Bösl, S. König (Aachen)
- P04.02 Interventionelle Schmerztherapie bei neuropathischem Schmerz Ergebnisse einer bundesweiten Umfrage**
F. Kortüm, A. Bräscher, D. Schmitz-Buchholz, R. Feldmann, J. Benrath (Mannheim, Titisee-Neustadt)
- P04.03 Würzburger Fabry Schmerzfragebogen**
B. Magg, P. Thomas, S. Wiedmann, P. Heuschmann, C. Sommer, N. Üçeyler (Würzburg)
- P04.04 Score für Therapieresponse nach Capsaicin 8%-Pflaster?**
L. Lindenmann, B. Rust, J. Seip, S. Seiffert, R. Scharnagel, R. Sabatowski, G. Goßrau (Dresden)
- P04.05 Fallstudien zur Wertigkeit der cornealen confokalen Mikroskopie bei verschiedenen Erkrankungen mit neuropathischem Schmerz**
T. Mainka, J. Dietrich, K. Kipping, T. Schmidt-Wilcke, D. Woitalla, E. Krumova, M. Schargus, J. Kronsbein, C. Maier (Bochum, Essen)
- P04.06 Klinische Symptomatik bei Patienten mit komplexem regionalem Schmerzsyndrom (CRPS) - eine Verlaufsuntersuchung**
C. Diedrichs, R. Baron, J. Gierthmühlen (Kiel)
- P04.07 Stabilität C-Faser Laser evozierter Potentiale: Zentrale Habituation und Ablenkung verändern Laser evozierte Potentialamplituden**
P. Hüllemann, Y. Shao, G. Manthey, A. Binder, R. Baron (Kiel)
- P04.08 Affektive Komponenten im Chronic Constriction Injury Rattenmodell für Neuropathischen Schmerz**
S. Schäfer, M. Reitz, A. Ceci, A. Kremer, R. Treede, O. Caspani (Mannheim, Biberach)
- P04.09 Vergleich der gelenkassoziierten Druckschmerzschwellen am Fuß bei Patienten mit CRPS oder Fußschmerzen anderer Genese**
D. Jaszyk, C. Kruppa, N. Brinkmann, M. Papenhoff, S. Jung, C. Maier, T. Mainka (Bochum, Duisburg)
- P04.10 Phantomschmerzabhängige hämodynamische Hirnaktivität bei Armamputierten während einer motorischen Aufgabe**
C. Dietrich, S. Preißler, G. Hofmann, T. Weiss, W. Miltner (Jena)
- P04.11 Belastung durch lokalisierte, chronifizierte postoperative neuropathische Schmerzen – Epidemiologische Daten aus einer laufenden großen multizentrischen Studie**
S. König, I. Bösl (Aachen)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P06 – ANDERE THERAPIEVERFAHREN (NICHT PHARMAKOLOGISCH)

Vorsitz: H. Lucius (Schleswig)

- P06.01** **Fördert Lachyoga das Gemeinschaftsgefühl innerhalb eines Schmerzbewältigungsprogrammes?**
C. Schmid (Haar)
- P06.02** **Angst bei Patienten mit Kiefergelenkarthrose**
T. Badel, N. Dulcic, D. Zdravec, D. Rosic, S. Kocijan Lovko (Zagreb, CRO)
- P06.03** **Bedrohliche interozeptive Empfindungen: Was Kinder mit chronischen Kopf- und Bauchschmerzen wahrnehmen, bevor ihre Schmerzen beginnen**
A. Zourek, T. Hechler, B. Zernikow (Witten, Datteln)
- P06.04** **Group physiotherapy including graded activity and pain education reduces disability and improves wellbeing in individuals with chronic neck pain**
A. Dieterich, D. Seeger, D. Falla, M. Pflingsten, F. Petzke (Göttingen)
- P06.05** **Trainingsbedingte Veränderungen der Hirnstruktur und der Phantomschmerzsymptomatik bei Armamputationspatienten**
S. Preißler, D. Thielemann, G. Hofmann, W. Miltner, T. Weiss (Jena)
- P06.06** **Behandlung von Phantomschmerzattacken mittels Spiegeltherapie bei einem Patienten mit beidseitiger Oberschenkelamputation – ein Fallbericht**
M. Wosnitzka, M. Papenhoff, C. Maier (Duisburg, Bochum)
- P06.07** **Einfluss der PMR nach Jacobson auf die Informationsverarbeitung und den Krankheitsverlauf bei Migräne**
B. Meyer, A. Keller, P. Kropp (Rostock)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P08 – EXPERIMENTELLE SCHMERZMODELLE (MENSCH)

Vorsitz: W. Magerl (Mannheim)

- P08.01** **Viszerale Schmerzsensitivität und zentralnervöse Schmerzverarbeitung nach einer experimentell induzierten systemischen Immunaktivierung: Eine fMRT-Studie**
J. Kleine-Borgmann, A. Wegner, L. Rebernik, M. Schlamann, M. Schedlowski, S. Elsenbruch, S. Benson (Essen)
- P08.02** **Können chronische Rückenschmerzpatienten eine willentliche Aktivierung der absteigenden Schmerzhemmung unter kontinuierlichem Feedback der spinalen nozizeptiven Übertragungsstärke erlernen?**
S. Krafft, H. Göhmann, J. Sommer, A. Straube, R. Ruscheweyh (München, Traunstein)
- P08.03** **Alterierte endogene Schmerzmodulation beim idiopathischen Parkinsonsyndrom**
F. Nickel, J. Müller, J. Klucken, Z. Kohl, J. Schlachetzki, J. Winkler, C. Maihöfner (Erlangen, Fürth)
- P08.04** **Kontextabhängigkeit der Extinktion von konditionierter Schmerz-assoziiertes Furcht im viszeralem Schmerzmodell**
A. Icenhour, J. Kattoor, S. Benson, M. Schlamann, M. Schedlowski, S. Elsenbruch (Essen)
- P08.05** **Erwartungen modulieren langfristige Schmerz-Habituation und beeinflussen die Konnektivität zwischen schmerzverarbeitenden Hirnarealen**
I. Ellerbrock, A. Wiehler, A. May (Hamburg)
- P08.06** **Eine systemische Entzündungsreaktion verursacht Hyperalgesie für viszerale und muskuloskeletale Stimuli bei Männern und Frauen**
T. Roderigo, L. Rebernik, A. Wegner, E. Engelbrecht, H. Engler, M. Schedlowski, S. Elsenbruch, S. Benson (Essen)
- P08.07** **Mechanismen trigeminaler Nozizeption auf Hirnstammebene: eine fMRT-Studie bei 3 Tesla**
L. Schulte, C. Sprenger A. May (Hamburg)
- P08.08** **Differentielle Schmerzwahrnehmung bei Patientinnen mit Borderline-Persönlichkeitsstörung im Inzisionsschmerzmodell**
S. Kuniß, F. Willis, U. Baumgärtner, R. Treede, C. Schmahl (Frankenthal, Mannheim)
- P08.09** **Erfolgt die Verarbeitung von Schmerzreizen modalitätsspezifisch? Eine experimentelle fMRT-Studie zu viszeralem und somatischen Schmerzreizen**
L. Rebernik, S. Benson, U. Bingel, J. Kleine-Borgmann, M. Schlamann, S. Elsenbruch (Essen)
- P08.10** **Der Einfluss der Kontingenzbewusstheit auf die Schmerzbewertung bei der Furchtkonditionierung im viszeralem Schmerzmodell**
F. Labrenz, S. Elsenbruch (Duisburg, Essen)
- P08.11** **A-Faser-Blockade des R. superficialis des N. radialis – somatosensorisches Profil eines humanen Schmerzmodells**
F. Mahn, J. Höper, M. Tomforde, O. Klebe, T. Klein, D. Pfau, R. Treede, J. Vollert, C. Maier, R. Baron, A. Binder (Kiel, Mannheim, Bochum)
- P08.12** **Geschlechtsspezifische Beteiligung des menschlichen Kleinhirns an Erwerb und Extinktion konditionierter Furcht im viszeralem Schmerzmodell**
F. Labrenz, A. Icenhour, M. Thürling, M. Schlamann, D. Timmann, S. Elsenbruch (Duisburg, Essen)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P10 – MULTIMODALE THERAPIEVERFAHREN

Vorsitz: N.N.

- P10.01** Validation and application of a patient relevant core set of outcome domains to assess multimodal pain therapy- VAPAIN Studienprotokoll
U. Kaiser, S. Deckert, C. Kopkow, J. Schmitt, R. Sabatowski (Dresden)
- P10.02** Wie messe ich Erfolg? - Definition von patientenbeurteilten Erfolgskriterien („PROs“) für die multimodale Schmerztherapie
C. Schön, C. Donath (Erlangen)
- P10.03** Interdisziplinäre und multimodale Schmerztherapie – ist dies bei Hochbetagten möglich?
M. Dunkel, A. Kaltwasser (Erlangen, Nürnberg)
- P10.04** Effekte einer sensomotorischen Trainingsintervention in der multimodalen Schmerztherapie im Krankenhaussetting
F. Giesche, M. Maiwald, H. Streicher, P. Wagner (Leipzig, Borna)
- P10.05** Evaluation der Wirksamkeit einer multimodalen interdisziplinären Schmerztherapie an der neu etablierten Tagesklinik in Jena
M. Richter, P. Zeits, F. Schache, A. Zimmer, W. Meißner (Jena)
- P10.06** Langzeiteffektivität der multimodalen tagesklinischen Behandlung von Senioren mit chronischen Schmerzen
B. Schönbach, A. Gärtner, K. Gasch, G. Goßrau, A. Preißler, R. Scharnagel, M. Schiller, A. Schütze, J. Seip, T. Sommerfeld, M. Sterzer, M. Thielemann, R. Sabatowski, U. Kaiser (Dresden)
- P10.07** Auswirkungen einer medizinischen Trainingstherapie bei somatoformen Schmerzpatienten im Rahmen eines multimodalen Schmerztherapieprogramms
C. Meile, D. Tuffner, L. Dorscht, B. Flatau, B. Frauenberger, R. Sittl (Erlangen)
- P10.08** Umfrage zur Vorbereitung der Patienten auf eine teilstationäre multimodale Schmerztherapie
D. Tuffner, P. Mattenklodt, C. Meile, R. Sittl (Erlangen)
- P10.09** Was sollten wir messen, um patientenrelevante Effekte der multimodalen Schmerztherapie abbilden zu können? Ein systematischer Review
S. Deckert, C. Kopkow, J. Schmitt, R. Sabatowski, U. Kaiser (Dresden)
- P10.10** Kerndatensätze in der Erfassung von Effektivität multimodaler Therapie bei chronischen Schmerzen- Erste Ergebnisse einer interdisziplinären Befragung
C. Kopkow, S. Deckert, J. Schmitt, R. Sabatowski, U. Kaiser (Dresden)

Freitag 24.10.2014

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P12 – PHARMAKOLOGISCHE THERAPIE DES SCHMERZES

Vorsitz: C. Wiese (Regensburg)

- P12.01** Einfluss einer chronischen Analgetikaeinnahme auf die olfaktorische und trigeminale chemosensorische Funktion
L. Mizera, G. Goßrau, T. Hummel, A. Hähner (Dresden)
- P12.02** Sumatriptan reduziert die trigemino-cortikale Konnektivität bei trigemino-nozizeptivem Schmerz
I. Kröger, A. May (Hamburg)
- P12.03** Verbesserte Analgesie, Lebensqualität und Therapieerfolge unter Tapentadol PR bei Patienten mit Hydromorphon-Vorbehandlung
U. Lehmann, S. Waldmann-Rex, K. Schwenke (Aachen)
- P12.04** Signaltransduktionsweg nach rtPA-Behandlung am peripheren Nerven zur Barrierenöffnung für hydrophile Analgetika in der Regionalanästhesie
J. Heitmann, J. Bosten, S. Yang, S. Krug, D. Hackel, M. Fromm, A. Brack, H. Rittner (Würzburg, Berlin)
- P12.05** Verbesserte Lebensqualität (SF-12) unter Tapentadol PR auch bei Patienten mit Oxycodon/Naloxon-Vorbehandlung
S. Waldmann-Rex, U. Lehmann, K. Schwenke (Aachen)
- P12.06** Retrospektive Beurteilung der medikamentösen Langzeittherapie chronischer Schmerzen unter Erfassung von Schmerzstärke, Chronifizierung, Nebenwirkungen und Lebensqualität
K. Elsesser, T. Cegla (Wuppertal)
- P12.07** Stationäre schmerztherapeutische Opioid-Entzugsbehandlung
T. Wagner, K. Berendes, H. Flender, W. Richter, F. Robers, H. Sommer, F. Mertzlufft (Bielefeld)
- P12.08** Erhöhen Opioides das Risiko für Frakturen bei älteren Menschen?
K. Kipping, A. Schwarzer, D. Seybold, M. Kaisler, C. Maier (Bochum)
- P12.09** Abruptes Absetzen von hochdosiertem Tapentadol ohne Entzugerscheinungen. Zwei pädiatrische Fallberichte
S. Gottschling, P. Bialas, B. Gronwald (Homburg/Saar)

Freitag 24.10.2014

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P14 – SCHMERZ UND ALTER & TUMORSCHMERZ UND PALLIATIVMEDIZIN

Vorsitz: S. Wirz (Bad Honnef)

- P14.01 painApp – Mobiles Schmerzmonitoring zur Verbesserung des multiprofessionellen Schmerzmanagements**
A. Ewers, I. Gnass, S. Quitter, S. Kernebeck, N. Schürholz, D. Zenz (Salzburg, A; Münster, Bochum)
- P14.02 Wirksamkeit und Sicherheit des 8%igen Capsaicin-Pflaster bei Patienten ab 65 Jahren**
B. Birmes, J. Gehrke, R. Holzmüller, C. Maihöfner, M. Heskamp (Quakenbrück, Bad Oidesloe, München, Fürth)
- P14.03 Hyperalgesie induziert durch ultrahohe Dosen von Morphin – eine Kasuistik**
H. Hofbauer, R. Mayer-Steinacker, A. Babiak, P. Steffen (Ulm)
- P14.04 Checkliste zur Aufwandskalkulation in der SAPV**
K. Gastmeier (Potsdam/Babelsberg)
- P14.05 Lidocain induziert Zellzyklusarrest in Kolonkarzinomzellen in vitro**
A. Bundscherer, M. Malsy, M. Gruber, B. Graf, C. Wiese (Sinzing, Regensburg)
- P14.06 Verbesserung Gesundheitsbezogener Lebensqualität durch medikamentöse Tumorschmerztherapie. Eine Pilotstudie bei ambulanten Patientinnen mit metastasiertem Brustkrebs**
J. Pützler, R. Feldmann, A. Brascher, A. Gerhardt, J. Benrath (Mannheim)
- P14.07 Entwicklung eines modulen Systems zur Erlangung der Zusatzbezeichnung „Palliativmedizin“ für Inhaber der Zusatzbezeichnung „Spezielle Schmerztherapie“ und umgekehrt**
K. Ostermann, K. Gastmeier (Teltow, Potsdam/Babelsberg)
- P14.08 Praktisches Outcome der Lehre in der Schmerzmedizin an der Charité Eine Untersuchung an PJ-Studierenden**
D. Steinbart, A. Kopf (Berlin)

13:30 – 15:00 Uhr / Foyer Ebene 2

P16 – TOP YOUNG SCIENCE // LAST MINUTE TOPICS

Vorsitz: N.N.

- P16.01 OxPAPC als endogender Agonist von TRPA1-Kanälen**
R. Mayer, R. Blum, H. Rittner, B. Oehler (Würzburg)
- P16.02 Gamma Oszillationen als klinischer Marker für bewusste Nozizeption**
C. Heid (Mannheim)
- P16.03 Strukturelle Veränderungen des Gehirns bei chronischer Migräne**
L. Neeb, U. Reuter (Berlin)

- P16.04 Modulation des trigeminal-nozizeptiven Systems durch Gleichstromstimulation – Eine fMRT Studie**
S. Nägel (Essen)

- P16.05 Schmerzhemmung nach systolischer Extinktionstherapie (SET) bei Fibromyalgie**
T. Meller, K. Thieme (Marburg)

- P16.06 Einfluss der Leistungsmotivation auf die Schmerzmitteleinnahme bei Migränepatienten**
V. Sorgenfrei, O. Eren, M. Empl, P. Kropp, A. Straube, R. Ruscheweyh (München, Rostock)

- P16.07 Nicht-invasive N. vagus Stimulation (gammaCore®) zur Vorbeugung und akuten Behandlung des chronischen Clusterkopfschmerzes: Ergebnisse aus der randomisierten Phase der PREVA Studie**
C. Gaul, H.-C. Diener, K. Solbach, A. Straube, O. Eren, U. Reuter, S. Evers, A. Andersson, E. J. Liebler (Königstein/Taunus, Essen, München, Berlin, Coppenbrügge; Göteborg, S; Basking Ridge, USA)

- P16.08 Nicht-invasive N. vagus Stimulation (gammaCore®) zur Vorbeugung und akuten Behandlung des chronischen Clusterkopfschmerzes: Daten aus der offenen Phase der PREVA Studie**
C. Gaul, H.-C. Diener, K. Solbach, A. Straube, O. Eren, U. Reuter, S. Evers, A. Andersson, E. J. Liebler (Königstein/Taunus, Essen, München, Berlin, Coppenbrügge; Göteborg, S; Basking Ridge, USA)

- P16.09 Reflex inhibition of cutaneous and muscle vasoconstrictor neurons during stimulation of cutaneous and muscle nociceptors**
I. Kirillova-Woytke, R. Baron, W. Jänig (Kiel)

- P16.10 Kein Abhängigkeitspotenzial bei Flupirtin**
R. Spanagel, F. Kiefer, C. Tober (Mannheim, Berlin)

- P16.11 Arte Cluster: Ausstellung auf dem Schmerzkongress 2013**
A. May, C. Geraci, F. Mesa (Hamburg)

- P16.12 Chancen und Möglichkeiten der modernen Schmerztherapie – ein Stimmungsbild**
L. H. Schulte, A. May (Hamburg)

- P16.13 Kampfkunstgestützte Therapie bei Kindern und Jugendlichen mit chronischen Schmerzen**
L. Höfel, A. Zeman, E. Schnöbel-Müller, J. P. Haas (Garmisch-Partenkirchen)

- P16.14 Gestaltannahme: Kognitions- und Imaginationsprozesse chronischer Schmerzpatienten als poetischer Akt**
Wolfgang Weigl, C. E. König (Wörth/Donau, München)

- P16.15 Ultraschallgestützte Füllung intrathekaler Pumpensysteme Strategien zur Vermeidung schwerwiegender Komplikationen**
F. Reisig, T. Wilhelm (Murnau)

TARGIN® ENTHÄLT EIN OPIOID. TARGIN® 5 mg/2,5 mg, 10 mg/5 mg, 20 mg/10 mg, 40 mg/20 mg Retardtabletten. Wirkstoffe: Oxycodonhydrochlorid, Naloxonhydrochlorid. Verschreibungspflichtig. **Zusammensetzung:** Arzneilich wirksame Bestandteile: 1 Retardtablette TARGIN® 5 mg/2,5 mg enthält 5 mg Oxycodonhydrochlorid entspr. 4,5 mg Oxycodon und 2,73 mg Naloxonhydrochlorid-Dihydrat entspr. 2,5 mg Naloxonhydrochlorid bzw. 2,25 mg Naloxon. 1 Retardtablette TARGIN® 10 mg/5 mg enthält 10 mg Oxycodonhydrochlorid entspr. 9,0 mg Oxycodon und 5,45 mg Naloxonhydrochlorid-Dihydrat entspr. 5,0 mg Naloxonhydrochlorid bzw. 4,5 mg Naloxon. 1 Retardtablette TARGIN® 20 mg/10 mg enthält 20 mg Oxycodonhydrochlorid entspr. 18,0 mg Oxycodon und 10,9 mg Naloxonhydrochlorid-Dihydrat entspr. 10,0 mg Naloxonhydrochlorid bzw. 9,0 mg Naloxon. 1 Retardtablette TARGIN® 40 mg/20 mg enthält 40 mg Oxycodonhydrochlorid entspr. 36,0 mg Oxycodon und 21,8 mg Naloxonhydrochlorid-Dihydrat entspr. 20,0 mg Naloxonhydrochlorid bzw. 18,0 mg Naloxon. **Sonstige Bestandteile:** Ethylcellulose, Stearylalkohol, Lactose-Monohydrat, Talkum, Magnesiumstearat, Polyvinylalkohol, Macrogol 3350, Titandioxid (E171). Zusätzlich für TARGIN® 5 mg/2,5 mg: Hypromellose, Brilliantblau FCF, Aluminiumsulfat (E133). Zusätzlich für TARGIN® 10 mg/5 mg: Povidon K30. Zusätzlich für TARGIN® 20 mg/10 mg: Povidon K30, Eisen(III)-oxid (E172). Zusätzlich für TARGIN® 40 mg/20 mg: Povidon K30, Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172). **Anwendungsgebiete:** Starke Schmerzen, die nur mit Opioid-Analgetika ausreichend behandelt werden können. Second-line-Therapie von Patienten mit schwerem bis sehr schwerem idiopathischen Restless-Legs-Syndrom nach Versagen der dopaminergen Therapie. Der Opioidantagonist Naloxon ist in TARGIN® enthalten, um einer Opioid-induzierten Obstipation entgegenzuwirken, indem er die Wirkung des Oxycodons an den Opioidrezeptoren lokal im Darm blockiert. TARGIN® wird angewendet bei Erwachsenen. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen die Wirkstoffe oder einen der sonstigen Bestandteile, jegliche Situationen, in denen Opiode kontraindiziert sind, schwere Atemdepression mit Hypoxie und/oder Hyperkapnie, schwere chronisch obstruktive Lungenerkrankung, Cor pulmonale, schweres Bronchialasthma, nicht Opioid-bedingter paralytischer Ileus, mittlere bis schwere Leberfunktionsstörung. Zusätzlich bei Restless-Legs-Syndrom: Opioid-Abusus in der Anamnese. **Nur unter besonderer Vorsicht anwenden bei** älteren oder geschwächten Patienten, Patienten mit Opioid-bedingtem paralytischem Ileus, schwerer Beeinträchtigung der Lungenfunktion, Myxödem, Patienten mit Schlafapnoesyndrom, Hypothyreose, Addisonischer Krankheit (Nebennierenrinden-Insuffizienz), Intoxikations-Psychose, Cholelithiasis, Prostatahypertrophie, Alkoholismus, Delirium tremens, Pankreatitis, Hypotonie, Hypertonie, vorher bestehenden Herzkreislauferkrankungen, Kopfverletzungen (wegen des Risikos von Zuständen mit erhöhtem Hirndruck), Epilepsie oder Prädisposition zu Krampfanfällen, Patienten, die MAO-Hemmer einnehmen, Patienten mit leichter Leberfunktionsstörung oder mit Nierenfunktionsstörungen. Bei Patienten mit Restless-Legs-Syndrom, die zusätzlich an einem Schlafapnoesyndrom leiden, ist bei der Behandlung mit Targin aufgrund des additiven Risikos einer Atemdepression mit Vorsicht vorzugehen. Eine Anwendung bei Krebspatienten mit Peritonealkarzinose oder beginnender Darmobstruktion wird aufgrund fehlender klinischer Erfahrungen nicht empfohlen. Eine Anwendung bei Kindern und Jugendlichen unter 18 Jahren wird nicht empfohlen. Die Gabe von TARGIN® wird präoperativ und während der ersten 12 - 24 Stunden postoperativ nicht empfohlen. Patienten mit der seltenen hereditären Galactose-Intoleranz, Lactase-Mangel oder Glucose-Galactose-Malabsorption sollten TARGIN® nicht einnehmen. TARGIN® sollte während der Schwangerschaft nur angewendet werden, wenn der Nutzen das mögliche Risiko für den Fötus oder das Neugeborene eindeutig überwiegt. Während einer Behandlung mit TARGIN® sollte das Stillen unterbrochen oder abgestellt werden. **Nebenwirkungen bei Schmerzbehandlung:** **Erkrankungen des Immunsystems:** Gelegentlich: Überempfindlichkeitsreaktionen. **Stoffwechsel- und Ernährungsstörungen:** Häufig: Appetitabnahme bis zum Appetitverlust. **Psychiatrische Erkrankungen:** Häufig: Schlaflosigkeit. Gelegentlich: Unruhe, Denkstörungen, Angst, Verwirrheitszustände, Depressionen, Nervosität. **Nicht bekannt:** euphorische Stimmung, Halluzinationen, Alpträume. **Erkrankungen des Nervensystems:** Häufig: Schwindelgefühl, Kopfschmerz, Somnolenz. Gelegentlich: Konvulsionen (insbesondere bei Personen mit Epilepsie oder Prädisposition zu Krampfanfällen), Aufmerksamkeitsstörungen, Sprachstörungen, Synkope, Tremor. **Nicht bekannt:** Parästhesien, Sedierung. **Augenerkrankungen:** Gelegentlich: Sehstörungen. **Erkrankungen des Ohrs und des Labyrinths:** Häufig: Vertigo. **Herz-Kreislauferkrankungen:** Häufig: Herz-Kreislauferkrankungen: Angina pectoris insbes. bei Pat. mit vorher bestehender koronarer Herzkrankheit, Palpitationen. **Selten:** Tachykardie. **Gefäß- und Blutgefäßkrankungen:** Gelegentlich: Bluthochdruckabfall, Blutdruckanstieg. **Erkrankungen der Atemwege, des Brustraums und Mediastinums:** Gelegentlich: Dyspnoe, Rhinorrhoe, Husten. **Selten:** Gähnen. **Nicht bekannt:** Atemdepression. **Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts:** Häufig: Abdominalschmerz, Obstipation, Diarrhoe, Mundtrockenheit, Dyspepsie, Erbrechen, Übelkeit, Flatulenz. Gelegentlich: aufgetriebener Bauch. **Selten:** Zahnerkrankungen. **Nicht bekannt:** Aufstoßen. **Leber- und Gallenerkrankungen:** Gelegentlich: Erhöhung leberspezifischer Enzyme, Gallenkolik. **Erkrankungen der Haut und des Unterhautzellgewebes:** Häufig: Pruritus, Hautreaktionen/Hautausschlag, Hyperhidrosis. **Skelettmuskulatur-, Bindegewebs- und Knochenkrankungen:** Gelegentlich: Muskelkrämpfe, Muskelzucken, Myalgie. **Erkrankungen der Nieren und Harnwege:** Gelegentlich: Harndrang. **Nicht bekannt:** Harnretention. **Erkrankungen der Geschlechtsorgane und der Brustdrüse:** **Nicht bekannt:** Erektionsstörungen. **Allgemeine Erkrankungen und Beschwerden am Verabreichungsort:** Häufig: Schwächezustände (Asthenie), Ermüdung. Gelegentlich: Arzneimittelentzugssyndrom, Brustkorbschmerz, Schüttelfrost, Unwohlsein, Schmerzen, periphere Ödeme. **Untersuchungen:** Gelegentlich: Gewichtsabnahme. **Selten:** Gewichtszunahme. **Verletzung, Vergiftung und durch Eingriffe bedingte Komplikationen:** Gelegentlich: Verletzungen durch Unfälle. **Für den Wirkstoff Oxycodonhydrochlorid sind die folgenden zusätzlichen Nebenwirkungen bekannt:** Auf Grund seiner pharmakologischen Eigenschaften kann Oxycodonhydrochlorid Atemdepression, Miosis, Bronchospasmus und Spasmen der glatten Muskulatur hervorrufen sowie den Hustenreflex dämpfen. **Infektionen und parasitäre Erkrankungen:** **Selten:** Herpes simplex. **Erkrankungen des Immunsystems:** **Nicht bekannt:** Anaphylaktische Reaktionen. **Stoffwechsel- und Ernährungsstörungen:** Gelegentlich: Dehydratation. **Selten:** Appetitsteigerung. **Psychiatrische Erkrankungen:** Häufig: Stimmungs- und Persönlichkeitsveränderungen, verminderte Aktivität, psychomotorische Hyperaktivität. Gelegentlich: Agitiertheit, Wahrnehmungsstörungen (z.B. Derealisation), verminderte Libido, psychische Arzneimittelabhängigkeit. **Erkrankungen des Nervensystems:** Gelegentlich: Konzentrationsstörungen, Migräne, Geschmacksstörungen, erhöhter Muskeltonus, unwillkürliche Muskelkontraktionen, Hypoästhesie, Koordinationsstörungen. **Erkrankungen des Ohrs und des Labyrinths:** Gelegentlich: Hörstörungen. **Gefäß- und Blutgefäßkrankungen:** Gelegentlich: Vasodilatation. **Erkrankungen der Atemwege, des Brustraums und Mediastinums:** Gelegentlich: Dysphonie. **Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts:** Häufig: Schluckauf. Gelegentlich: Dysphagie, Ileus, Mundulcerationen, Stomatitis. **Selten:** Melana, Zahnfleischbluten. **Leber- und Gallenerkrankungen:** **Nicht bekannt:** Cholestase. **Erkrankungen der Haut und des Unterhautzellgewebes:** Gelegentlich: Trockene Haut. **Selten:** Urtikaria. **Erkrankungen der Nieren und Harnwege:** Häufig: Dysurie. **Erkrankungen der Geschlechtsorgane und der Brustdrüse:** **Nicht bekannt:** Amenorrhoe. **Allgemeine Erkrankungen und Beschwerden am Verabreichungsort:** Gelegentlich: Ödeme, Durst, Toleranz. **Nebenwirkungen bei Behandlung des Restless-Legs-Syndroms:** Der folgende Abschnitt enthält die unerwünschten Arzneimittelwirkungen, die unter TARGIN® im Rahmen einer 12-wöchigen, randomisierten, placebokontrollierten klinischen Studie mit insgesamt 150 Patienten unter TARGIN® und 154 Patienten unter Placebo mit einer täglichen Dosis zwischen 10 mg/5 mg und 80 mg/40 mg Oxycodonhydrochlorid/Naloxonhydrochlorid beobachtet wurden. Unerwünschte Arzneimittelwirkungen im Zusammenhang mit TARGIN® bei Schmerzen, die in der RLS-Studienpopulation nicht beobachtet wurden, erscheinen in der Häufigkeitsgruppe „Nicht bekannt“. **Erkrankungen des Immunsystems:** **Nicht bekannt:** Überempfindlichkeitsreaktionen. **Stoffwechsel- und Ernährungsstörungen:** Häufig: Appetitabnahme bis zum Appetitverlust. **Psychiatrische Erkrankungen:** Häufig: Schlaflosigkeit, Depressionen. Gelegentlich: verminderte Libido, Schlafattacken. **Nicht bekannt:** Denkstörungen, Angst, Verwirrheitszustände, Nervosität, Unruhe, euphorische Stimmung, Halluzinationen, Alpträume. **Erkrankungen des Nervensystems:** **Sehr häufig:** Kopfschmerz, Somnolenz. Häufig: Schwindelgefühl, Aufmerksamkeitsstörungen, Tremor, Parästhesien. Gelegentlich: Geschmacksstörungen. **Nicht bekannt:** Konvulsionen (insbesondere bei Personen mit Epilepsie oder Prädisposition zu Krampfanfällen), Sedierung, Sprachstörungen, Synkope. **Augenerkrankungen:** Häufig: Sehstörungen. **Erkrankungen des Ohrs und des Labyrinths:** Häufig: Vertigo. **Herz-Kreislauferkrankungen:** **Nicht bekannt:** Angina pectoris insbesondere bei Patienten mit vorher bestehender koronarer Herzkrankheit, Palpitationen, Tachykardie. **Gefäß- und Blutgefäßkrankungen:** Häufig: Hitzewallungen, Bluthochdruckabfall, Blutdruckzunahme. **Erkrankungen der Atemwege, des Brustraums und Mediastinums:** Gelegentlich: Dyspnoe. **Nicht bekannt:** Husten, Rhinorrhoe, Atemdepression, Gähnen. **Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts:** **Sehr häufig:** Obstipation, Übelkeit. Häufig: Abdominalschmerz, Mundtrockenheit, Erbrechen. Gelegentlich: Flatulenz. **Nicht bekannt:** aufgetriebener Bauch, Diarrhoe, Dyspepsie, Aufstoßen, Zahnerkrankungen. **Leber- und Gallenerkrankungen:** Häufig: Erhöhung leberspezifischer Enzyme (GPT, Gamma-GT). **Nicht bekannt:** Gallenkolik. **Erkrankungen der Haut und des Unterhautzellgewebes:** **Sehr häufig:** Hyperhidrosis. Häufig: Pruritus, Hautreaktionen/Hautausschlag. **Skelettmuskulatur-, Bindegewebs- und Knochenkrankungen:** **Nicht bekannt:** Muskelkrämpfe, Muskelzucken, Myalgie. **Erkrankungen der Nieren und Harnwege:** **Nicht bekannt:** Harndrang, Harnretention. **Erkrankungen der Geschlechtsorgane und der Brustdrüse:** Gelegentlich: Erektionsstörungen. **Allgemeine Erkrankungen und Beschwerden am Verabreichungsort:** **Sehr häufig:** Ermüdung. Häufig: Brustkorbschmerz, Schüttelfrost, Durst, Schmerzen. Gelegentlich: Arzneimittelentzugssyndrom, periphere Ödeme. **Nicht bekannt:** Malaise. **Untersuchungen:** **Nicht bekannt:** Gewichtsabnahme, Gewichtsabnahme. **Verletzung, Vergiftung und durch Eingriffe bedingte Komplikationen:** Gelegentlich: Verletzungen durch Unfälle. Hinweis: Reaktionsvermögen kann beeinträchtigt werden (Straßenverkehr!). Abhängigkeit kann sich entwickeln. Gleichzeitige Einnahme mit Alkohol vermeiden. **Mundipharma GmbH, 65549 Limburg (Lahn) 05-14**

1 Schutter U. et al. 2010: Curr Med Res Opin 26(6): 1377-87; 2 Schutter U. & Meyer C. 2009: Eur J Pain 13(11): S208; 3 Clemens K. E. & Mikus G. 2010: Expert Opin Pharmacother 11(2): 297-310; 4 Tarau L. 2011: Eur J Pain (Suppl 5): 179; 5 Hesselbarth S. 2011: Eur J Pain (Suppl 5): 179; 6 Löwenstein O. 2011: Deutscher Schmerzkongress: P 10.11; 7 Mundipharma data on file.

KOSTENFREIE INFOLINE: 0800-8551111 • MEDINFO-SERVICE@MUNDIPHARMA.DE



STARKE SCHMERZEN? TARGIN®

Friedrich K., 68 J.,
trotz degenerativer
Wirbelsäulenerkrankung
Kavalier alter Schule



TARGIN®: Überlegen
verträglich im Ver-
gleich zu Tramadol,
Tilidin/Naloxon, Fen-
tanyl, Morphin und
Oxycodon allein.¹⁻⁷

STARK GEGEN SCHMERZEN + ÜBERLEGEN VERTRÄGLICH¹⁻⁷

TARGIN®

Donnerstag 23.10.2014**18:00 Uhr / in der Sands Bar****YOUNG SCIENTISTS MEETING**

Für junge Forscher unter 35 Jahren.

Dieses Forum bietet die Möglichkeit zu einem informellen Austausch zwischen dem Nachwuchs der Deutschen Schmerzgesellschaft und der DMKG.

Anmeldung erforderlich: www.deutscher-schmerzkongress2014.de/teilnehmer

Freitag 24.10.2014**15:00 – 16:40 Uhr / Saal G1****TOP YOUNG SCIENCE**

Vorsitz: R. Klingler (Hamburg), T. Weiß (Jena), T. Jürgens (Hamburg), C. Schankin (München)

Symposium mit feierlicher Preisverleihung:**Nachwuchs Förderpreis 2014 der Firma Janssen-Cilag GmbH**

Der „Nachwuchs-Förderpreis Schmerz“ wendet sich explizit an junge Wissenschaftler an deutschen Forschungseinrichtungen, die sich mit dem Thema Schmerz in der patientenbezogenen Forschung befassen. Ausgezeichnet werden innovative Arbeiten, die einen wesentlichen Beitrag zur Therapie chronischer Schmerzen erwarten lassen. Ziel des Preises ist, Nachwuchswissenschaftler und ihre ausgezeichneten Arbeiten durch die Preisverleihung in den Fokus von Forschungseinrichtungen zu rücken und damit die Chancen auf weitere Förderung zu erhöhen.

Max von Frey-Preis 2014, Astellas Pharma GmbH

Der „Max von Frey-Preis“ richtet sich an alle jungen Wissenschaftler, die sich an deutschen Forschungseinrichtungen mit der Grundlagenforschung im Bereich des neuropathischen Schmerzes befassen. Ausgezeichnet werden innovative Arbeiten, die einen wesentlichen Beitrag zum Verständnis, zur Diagnose und Therapie des neuropathischen Schmerzes erwarten lassen. Ziel des Preises ist es, Nachwuchswissenschaftler und ihre Projekte zu unterstützen und einem größeren Publikum vorzustellen, um damit auch das Interesse anderer Forschungseinrichtungen an diesem Forschungsgebiet zu wecken.

Posterpreise Schmerzkongress 2014

Die 5 besten Poster werden während des Symposiums ausgezeichnet. Die Preise werden von der Deutschen Schmerzgesellschaft und der DMKG verliehen.

OxPAPC als endogener Agonist von TRPA1 Kanälen

R. Mayer (Würzburg)

Gamma Oszillationen als klinischer Marker für bewusste Nozizeption

C. Heid (Mannheim)

Strukturelle Veränderungen des Gehirns bei chronischer Migräne

L. Neeb (Berlin)

Modulation des trigeminal-nozizeptiven Systems durch Gleichstromstimulation – Eine fMRT Studie

S. Nägel (Essen)

Schmerzhemmung nach systolischer Extinktionstherapie (SET) bei Fibromyalgie

T. Meller (Marburg)

Einfluss der Leistungsmotivation auf die Schmerzmittelinnahme bei Migränepatienten

V. Sorgenfrei (München)

MOBILER KONGRESSGUIDE

Mit dem kostenfreien mobilen Kongressguide erhalten Besucher alle wesentlichen Informationen zum Kongress schnell und bequem auf ihr Smartphone. Die Web-App ist für jedes Smartphone und jeden Internetbrowser frei zugänglich. Sie ist sowohl vom PC zu Hause als auch von unterwegs über ein Smartphone oder Tablet PC erreichbar – ohne Download!

Die Web-App aktualisiert in Echtzeit und bietet Interessierten mit wenigen Klicks Informationen und hilfreiche Tipps: vom Kongressprogramm über Hintergründe zu den Referenten bis hin zu Ausstellerinformationen. Zudem können sich die Teilnehmer der Veranstaltung die Vorträge gleich im Kalender speichern, um sich einen individuellen Kongressplaner zusammenzustellen.

www.schmerz2go.de**RAHMENPROGRAMM****GET TOGETHER****Mittwoch, 22.10. ab 18:30 Uhr**

Auch in diesem Jahr wird der Kongress mit einer Get together-Party eingeleitet.

Wir laden Sie auf den Flächen der Industrieausstellung zu einem zwanglosen Treffen von Veranstaltern, Teilnehmern, Ausstellern und Sponsoren ein.

KONGRESSPARTY**Freitag, 24.10. ab 19:30 Uhr**im Hühnerposten www.huehnerposten.de

Fast 100 Jahre wurden im Hühnerposten Briefe und Pakete bewegt. Heute bewegt und berührt er Menschen mit seiner aufregenden, einzigartigen Architektur und seinem modernen Innenleben. Er bildet heute eine perfekte Symbiose aus Arbeit, Kultur, Literatur und Freizeit.



Lassen Sie den Kongresstag in gemütlicher Atmosphäre bei Musik und ausgesuchten Speisen und Getränken ausklingen.

Mittwoch 22.10.2014**10:00 – 12:00 Uhr / Saal 8****Eröffnungs-Pressekonferenz****12:00 – 16:00 Uhr / Saal 18****Präsidiumssitzung und Beirat der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****13:00 – 15:30 Uhr / Saal 8****Pflegeexperte Schmerz****16:30 – 18:30 Uhr / Saal 4****Mitgliederversammlung der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****ab 18:30 Uhr / Saal 3****Get-Together in der Industrieausstellung****19:00 Uhr / Foyer Ebene 2****Beginn der Posterausstellung****Donnerstag 23.10.2014****10:30 – 12:00 Uhr / Saal 2****Eröffnungsveranstaltung, inkl. Förderpreis Schmerzforschung-Preisverleihung****12:00 – 14:00 Uhr / Saal 12****Herausgebersitzung „Der Schmerz“, Springer Verlag****12:00 – 13:30 Uhr / Saal A2****AK Psychosoziale Aspekte bei Schmerz der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****12:30 – 14:30 Uhr / Saal A1****Prüfungskommission der DSG, DMKG, DGS und DGPSF****12:30 – 15:00 Uhr / Saal 13/14****Sitzung der Ad-hoc Kommission Versorgungsforschung Dr. Thoma****13:00 – 14:00 Uhr / Saal 15****AK Patienteninformation der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****14:00 – 15:30 Uhr / Saal 12****AK Beruf und Schmerz der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****17:00 – 18:30 Uhr / Saal 8****DIVS Mitgliederversammlung****17:00 – 19:00 Uhr / Saal 12****BVSD Vorstandssitzung****17:00 – 18:00 Uhr / Saal 15****Konstituierende Sitzung****„Leitlinie Minimalinvasive Verfahren in der Tumorschmerztherapie“****18:30 – 19:30 Uhr / Saal 13/14****AK Akutschmerz der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****ab 18:00 Uhr / Sands Bar****Young Scientists Meeting (Anmeldung erforderlich)****Freitag 24.10.2014****07:15 – 08:20 Uhr / Saal 8****Programmkommissionssitzung Deutscher Schmerzkongress 2014 der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V. / DMKG e.V.****10:30 – 12:00 Uhr / Saal 2****Präsidentensymposium****12:00 – 13:30 Uhr / Saal B2****AK Tumorschmerz der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****12:00 – 13:30 Uhr / Saal B1****DGPSF Präsidiumssitzung****12:00 – 13:30 Uhr / Saal 12****DMKG Nachwuchsgruppe „Kopfschmerzen beim Schlaganfall“****13:00 – 14:00 Uhr / Saal A1****DMKG Treffen der Regionalbeauftragten****14:00 – 15:00 Uhr / Saal 12****Ad-hoc-Kommission Multimodale interdisziplinäre Schmerztherapie der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****17:00 – 19:00 Uhr / Saal A1****A.o. BVSD Delegiertenversammlung****17:00 – 19:00 Uhr / Saal A2****AK Neuromodulation der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****17:00 – 18:30 Uhr / Saal 6****DMKG Mitgliederversammlung****17:00 – 18:30 Uhr / Saal 13/14****AK Schmerz und Bewegung der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****17:00 – 18:30 Uhr / Saal 15****Ad-hoc-Kommission Studienordnung der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****17:00 – 18:00 Uhr / Saal B1****AK Deutsches Schmerzregister/Versorgungsforschung der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****18:30 – 20:00 Uhr / Saal 15****AK Eine Welt der Schmerzmedizin der Deutschen Schmerzgesellschaft e.V.****ab 19:30 Uhr / im Hühnerposten****Kongressparty**

A

Ackermann, Laura – P03.01; P03.02
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum
Bergmannsheil GmbH, Abt. für Schmerztherapie,
Wittener Str. 77, 44789 Bochum

Albrecht, Philip – P09.08
12208 New York, USA

Andersson, Annelie – P16.07; P16.08
electroCore Medizinische, Göteborg, S

B

Babiak, Anna – P14.03
Albert-Einstein-Allee 23, 89081 Ulm

Badel, Tomislav – P06.02
Zahnmedizinische Fakultät der Universität
Zagreb, Abt. für abnehmbare Prothetik,
Gunduliceva 5, 10000 Zagreb, CRO

Barke, Antonia – P13.09
Psychologisches Institut der Universität
Göttingen, Klinische Psychologie und
Psychotherapie, Goßlerstr. 14, 37073 Göttingen

Baron, Ralf – P04.06; P04.07; P08.11; P11.08; P15.05; P16.09
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein,
Campus Kiel, Klinik für Neurologie,
Sektion Neurologische Schmerzforschung und
-therapie, Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Barth, Jürgen – P13.08
Trainer Academic Writing, Tschannerstr. 45,
3000 Bern, CH

Baum, Erika – P13.08
Marburg

Baum, Sascha – P07.08
Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe,
Gebäude 9, 66424 Homburg

Baumgarten Johanna – P09.03
Universität Würzburg,
Marcusstr. 9-11, 97070 Würzburg

Baumgartner, Klaus – P02.02
Spitalgasse 26, 9300 St. Veit, A

Baumgärtner, Ulf – P08.08
Universitätsmedizin Mannheim, Lehrstuhl für
Neurophysiologie am CBTM,
Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Becker, Annette – P13.08
Philipps-Universität Marburg, Allgemeinmedizin,
präventive und rehabilitative Medizin,
Karl-von-Frisch-Str. 4, 35032 Marburg

Beckmann, Matthias – P13.10
Universitätsstr. 21, 91054 Erlangen

Benrath, Justus – P04.02; P14.06
Klinik für Anästhesie und Operative
Intensivmedizin, Schmerzzentrum,
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Benson, Sven – P08.01; P08.04; P08.06 ; P08.09
Universitätsklinikum Essen, Inst. für Med.
Psychologie und Verhaltensimmunbiologie,
Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Bepperling, Andreas – P11.05
MVZ für Neurologie und Allgemeinmedizin,
Schweinfurter Str. 1, 97080 Würzburg

Berendes, Katja – P12.07
Schildescher Str. 99, 33611 Bielefeld

Berger, Alexandra – P15.03
Plattenstr. 11, 8032 Zürich, CH

Bernardy, Kathrin – P13.01
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum
Bergmannsheil GmbH, Abt. für Schmerzmedizin,
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

Bialas, Patrick – P07.05; P07.08; P12.09
Klinik für Anästhesiologie, Universität Homburg
Saar, Gebäude 57, 66421 Homburg

Bianca, Stubbe-Dräger – P05.04
UKM Münster, Klinik für Schlafmedizin und
Neuromuskuläre Erkrankungen,
Universitätsklinikum Münster,
Albert-Schweitzer-Campus 1, 48129 Münster

Binder, Andreas – P04.07; P08.11; P11.08; P15.05
Universitäts-Klinikum Campus Kiel,
Klinik für Neurologie,
Schittenhelmstr. 10, 24105 Kiel

Bingel, Ulrike – P08.09; P09.06; P09.07
Universitätsklinikum Essen, Neurologie,
Hufelandstr. 55, 45147 Essen

Birklein Frank – P04; P09.02
Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-
Universität Mainz, Klinik für Neurologie,
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

Birmes, Bernhard – P14.02
Christliches Krankenhaus Quakenbrück,
Abt. für Anästhesie, Intensivmedizin und
Schmerztherapie,
Danziger Str. 2, 49610 Quakenbrück

Blochberger, Luise – P13.05
Institut für Psychologie, Lehrstuhl für
Biologische und Klinische Psychologie,
Am Steiger 3/1, 07743 Jena

Blum, Robert – P16.01
Institut für klinische Neurobiologie,
Versbacherstr. 5, 97078 Würzburg

Blume, Kathrin – P05.10
Institut für Psychologie, Lehrstuhl für
Biologische und Klinische Psychologie
Teichgraben 5, 07743 Jena

Blunk, James – P05.03
Uniklinik Köln, Klinik für Anästhesiologie und
Operative Intensivmedizin,
Kerpener Str. 62, 50937 Köln

Böger, Andreas – P15.08
Rotes Kreuz Krankenhaus Kassel, gGmbH, Klinik
f. Schmerztherapie, Hansteinstr. 29, 34121 Kassel

Bornemann-Ciment, Helmar – P02.01; P02.03; P02.05; P03.05; P07.03
Med. Universität Graz, Universitätsklinik für
Anästhesie und Intensivmedizin,
Auenbruggerplatz 29, 8036 Graz, A

Borys, Constanze – P11.06
Universitätsklinikum Jena, Institut für
Psychosoziale Medizin, Stoysstr. 3, 07740 Jena

Bösl Irmgard – P04.01; P04.11
Zieglerstr. 6, 52078 Aachen

Bosten, Judith – P12.04
Universität Würzburg, Klinik und Poliklinik für
Anästhesiologie, Zentrum für Operative Medizin,
Joseph-Schneider Str. 2, 97080 Würzburg

Böswald, Yvonne – P07.01; P07.07
Universitätsklinikum, Schmerzzentrum,
Goethestr. 10, 91054 Erlangen

Brack, Alexander – P12.04
Versbacher Röthe 66, 97078 Würzburg

Bräscher, Anne-Kathrin – P04.02; P14.06
Otto-Selz-Institut für Angewandte Psychologie,
Labor für Klinische Psychophysiologie,
K2, 31, 68159 Mannheim

Brinkmann, Nikolaus – P04.09
BG Unfallklinik Duisburg,
Abt. für Orthopädie und Unfallchirurgie,
Großenbaumer Allee 250, 47249 Duisburg

Brinkschmidt, Tamina – P11.01; P11.03
Seybothstr. 65, 81454 München

Brugger, Markus – P13.08
Institute of Medical Informatics,
Ludwig-Maximilians-Universität München,
Ingolstädter Landstr. 1, 85764 Neuherberg

Brügger, Michael – P15.03
Plattenstr. 11, 8032 Zürich, CH

Bundscherer, Anika – P14.05
Universitätsklinikum Regensburg, Klinik für
Anästhesiologie, Marksteinstr. 9, 93161 Sinzing

C

Caspani, Ombretta – P04.08
Universitätsmedizin Mannheim der Universität
Heidelberg, Center für Biomedizin und Medizin,
Lehrstuhl für Neurophysiologie,
Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Ceci, Angelo – P04.08
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG,
Div. Research,
Birkendorfer Str. 65, 88397 Biberach

Cegla, Thomas – P12.06
Krankenhaus St. Josef,
Bergstr. 6-12, 42105 Wuppertal

D

Davey, Paul – P11.09
Health Sciences, Curtin University, Perth,
School of Physiotherapy and Exercise Science,
Kent St, 6102 Bentley, AUS

de Laffolie, Jan – P07.04
Universitätsklinikum Gießen,
Abt. für Allgemeine Pädiatrie und Neonatologie,
Feulgenstr. 10-12, 35392 Gießen

Deckert, Stefanie – P10.01; P10.09; P10.10
Zentrum für evidenzbasierte Gesundheits-
versorgung, Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Diedrichs, Carolina – P04.06
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein,
Arnold-Heller-Str. 3, Haus 41, 24105 Kiel

Diener, Hans-Christoph – P16.07; P16.08
Universitätsklinikum Essen, Essen

Dieterich, Angela – P06.04; P11.09
Universitätsmedizin Göttingen, Schmerzmedizin
im Zentrum für Anästhesiologie, Rettungs- und
Intensivmedizin (ZARI),
Von-Siebold-Str. 3, 37075 Göttingen

Dietrich, Caroline – P04.10
Institut für Psychologie, Universität Jena,
Lehrstuhl für Biologische und Klinische
Psychologie, Am Steiger 3, 07743 Jena

Dietrich, Johannes – P04.05
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum
Bergmannsheil GmbH,
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

Dimova, Violeta – P13.10
Universität Bamberg,
Physiologische Psychologie,
Markusplatz 3, 96045 Bamberg

Donath Carolin – P10.02
Universitätsklinikum Erlangen, Zentrum für
Medizinische Versorgungsforschung,
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

Dom, Christian – P02.03; P03.05
Medizinische Universität Graz, Universitätsklinik
für Anästhesie und Intensivmedizin,
Auenbruggerplatz 29, 8036 Graz, A

Dorscht, Lisa – P10.07
Universitätsklinik Erlangen, Schmerzzentrum,
Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen

Draheim, Nicole – P07.02
Deutsches Zentrum für Kinder- und
Jugendrheumatologie,
Triftstr. 34, 82467 Garmisch-Partenkirchen

Dulcic, Niksa – P06.02
Zahnmedizinische Fakultät der Universität
Zagreb, Abt. für abnehmbare Prothetik,
Gunduliceva 5, 10000 Zagreb, CRO

Dunkel, Marion – P10.03
ADOLORES Erlangen,
Praxis für Schmerz- und Stressbewältigung,
Anna-Goes-Str. 26, 91058 Erlangen

Dux, Mária – P15.01
University of Szeged, Institut für Physiologie,
Dom ter 10, 6720 Szeged, H

E

Ebinger, Friedrich – P07
St. Vincenz Krankenhaus Paderborn,
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,
Husener Str. 81, 33098 Paderborn

Eich, Wolfgang – P09.01; P13.03
Klinik für Allgemeine Innere Medizin und
Psychosomatik / Uniklinik Heidelberg,
Sektion Integrierte Psychosomatik,
Im Neuenheimer Feld 410, 69120 Heidelberg

Ellerbrock, Isabel – P08.05
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf,
Institut für Systemische Neurowissenschaften,
Martinistr. 52, 20246 Hamburg

Eisenbruch, Sigrid – P08.01; P08.04; P08.06; P08.09; P08.10; P08.12
Universitätsklinikum Essen, Institut für Med.
Psychologie, Verhaltensimmunbiologie,
Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Elsesser, Karin – P12.06
Krankenhaus St. Josef,
Klinik für Anästhesie und Schmerztherapie,
Bergstr. 6-12, 42105 Wuppertal

Emmelmann, Angy – P13.01; P13.06
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum
Bergmannsheil GmbH, Abt. für Schmerztherapie,
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

Justus-Liebig-Universität
Otto-Behagel-Str. 10F, 35394 Gießen

Empl, Monika – P13.04; P16.06
Klinikum der Universität München,
Marchioninstr. 15, 81377 München

Engelbrecht, Elisa – P08.06
Universitätsklinikum Essen, Institut für Med.
Psychologie und Verhaltensimmunbiologie,
Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Engelhardt, Maren – P09.08
Medical Faculty Mannheim,
Heidelberg University,
Institute of Neuroanatomy, CBTM
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Engler, Harald – P08.06
Universitätsklinikum Essen, Institut für Med.
Psychologie und Verhaltensimmunbiologie,
Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Eren, Ozan – P13.04; P16.06
Klinikum der Universität München,
Marchioninstr. 15, 81377 München

Erlenwein, Joachim – P01.01; P03.04; P03.06
Zentrum Anästhesiologie, Rettungs- und
Intensivmedizin, GF Schmerzmedizin,
Klinik für Anästhesiologie,
Robert-Koch-Str. 40, 37075 Göttingen

Ettlin, Dominik – P15.03
Universität Zürich, Klinik für Kaufunktions-
störungen, abnehmbare Prothetik, Alters- und
Behindertenzahnmedizin,
Plattenstr. 11, 8032 Zürich, CH

Evers, Stefan – P15.02; P16.07; P16.08
Krankenhaus Lindenbrunn, Neurologische Klinik,
Postfach 1120, 31861 Coppenbrügge

Ewers, Andre – P01; P14.01
Paracelsus Medizinische Privatuniversität,
Institut für Pflegewissenschaft und -praxis,
Strubergasse 21, 5020 Salzburg, A

F

Falla, Deborah – P06.04; P11.09
Pain Clinic, Center for Anesthesiology,
Emergency and Intensive Care Medicine,
University Hospital Göttingen,
Robert-Koch-Str. 40, 37075 Göttingen

Feldmann Robert Jr. – P04.02; P14.06
Klinik für Anästhesiologie, Universitätsklinik
Mannheim, Medizinische Fakultät Mannheim
der Universität Heidelberg, Schmerzzentrum,
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Flatau, Brigitta – P10.07
Medi train – Zentrum für Gesundheitssport,
Karl-Zucker-Str. 10, 91052 Erlangen

Flender, Hans-Jürgen – P12.07
Burgsteig 13, 33617 Bielefeld

Fletcher, Dominique – P03.03
Hôpital Raymond Poincaré,
Service d'Anesthésie Réanimation,
Boulevard Raymond Poincaré,
92380 Garches, F

Forkmann Katarina – P09.07
Universitätsklinik Hamburg-Eppendorf,
Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Maienweg 321, 22335 Hamburg

Francke, Klaus – P09.08
Universitätsmedizin Mannheim,
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68135 Mannheim

Frauenberger, Britta – P10.07
Universitätsklinikum Erlangen, Schmerzzentrum,
Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen

Frerker, Maren – P13.07
Vestische Kinder- und Jugendklinik Datteln,
Deutsches Kinderschmerzzentrum,
Dr.-Friedrich-Steiner-Str. 5, 4571 Datteln

Freyenhagen Rainer – P15.05
Benedictus Krankenhaus Tutzing,
Zentrum für Anästhesiologie, Intensivmedizin,
Schmerztherapie & Palliativmedizin,
Bahnhofstr. 5, 82327 Tutzing

Friedel, Reinhard – P05.10
Universitätsklinikum Jena, Klinik für
Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie,
Erlanger Allee 101, 07747 Jena

Fromm, Michael – P12.04
Charité – Campus Benjamin Franklin,
Institut für Klinische Physiologie,
Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin

Fuchs, Sebastian – P07.03
Auenbruggerplatz 29, 8034 Graz, A

G

Gantz, Simone – P13.02
Universitätsklinik Heidelberg, Orthopädie,
Schlierbacher Landstr. 200a, 69118 Heidelberg

Gärtner Anne – P10.06
UniversitätsSchmerzCentrum,
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Gasch, Kristina – P10.06
UniversitätsSchmerzCentrum,
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Gastmeier, Knud – P14.04; P14.07
Ambulante Anästhesie, Spezielle
Schmerztherapie, Spezialisierte Palliativmedizin,
Karl-Marx-Str. 42, 14482 Potsdam/Babelsberg

Gaul, Charly – P15.07; P16.07; P16.08
Migräne- und Kopfschmerzkl.,
Ölmühlweg 31, 61462 Königstein

Gehrke, Jochen – P14.02
Asklepios Klinik Bad Oldesloe, Geriatrie,
Schützenstr. 55, 23843 Bad Oldesloe

Geißler, Katharina – P13.05
Universitätsklinikum Jena,
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde,
Lessingstr. 2, 07743 Jena

Genheimer, Hannah – P09.03
Universität Würzburg,
Marcusstr. 9-11, 97070 Würzburg

Geraci, Claudio – P16.11
Arte Cluster Project

Gerdes, Antje B.M. – P09.03; P09.04
Universität Würzburg,
Marcusstr. 9-11, 97070 Würzburg

Geremek, Adam – P07.06
HELIOS Klinikum Schleswig,
Kinder- und Jugendpsychiatrie,
Radewisch 29, 24145 Kiel

Gerhardt, Andreas – P09.01; P13.03
Uniklinikum Heidelberg, Klinik für Allgemeine
Innere Medizin und Psychosomatik,
Thibautstr. 2, 69115 Heidelberg

Gerhardt, Axel – P14.06
Universitätsmedizin Mannheim, Frauenklinik,
Tagestherapiezentrum,
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Gerigk, Carina – P13.02
Universitätsklinikum Heidelberg, Orthopädische
Klinik, Tagesklinik Schmerztherapie,
Schlierbacher Landstr. 200a, 69118 Heidelberg

Gierthmühlen, Janne – P04.06
Sektion für Neurologische Schmerzforschung
und Therapie, Neurologie, Haus 41,
Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Giesche, Florian – P10.04
Institut für Gesundheitssport & Public Health,
Universität Leipzig,
Karl-Liebknecht-Str. 53, 04107 Leipzig

Gnass, Irmela – P14.01
Paracelsus Medizinische Privatuniversität,
Institut für Pflegewissenschaft,
Stühmerweg 8, 48147 Münster

Göhmann, Heinz-Dieter – P08.02
Klinikum Traunstein, Abt. für Anästhesie,
Intensivmedizin und Schmerztherapie,
Cuno-Niggel-Str. 3, 83278 Traunstein

Goßrau, Gudrun – P04.04; P10.06; P12.01
UniversitätsSchmerzCentrum,
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Gottschling, Sven – P07.05; P07.08; P12.09
Universitätsklinikum des Saarlandes,
Zentrum für Palliativmedizin und
Kinderschmerztherapie,
Kirrbergerstr. 100, 66421 Homburg

Graf, Bernhard M. – P14.05
Universitätsklinikum Regensburg,
Klinik für Anästhesiologie,
Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg

Gräter, Heidemarie – P15.07
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG,
Binger Str. 173, 55216 Ingelheim am Rhein

Gravou-Apostolatou, Chara – P07.01; P07.07
Kinder- und Jugendklinik, Schmerzzentrum,
Loschgestr. 15, 91054 Erlangen

Grießinger, Norbert – P07.01; P13.10
Universitätsklinikum Erlangen, Schmerzzentrum,
Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen

Gromann, Alois – P09.08
Biotechnische Hochschule Mannheim,
68163 Mannheim

Gronwald, Benjamin – P07.05; P07.08; P12.09
Universitätsklinikum des Saarlandes,
Zentrum für Palliativmedizin und
Kinderschmerztherapie,
Warburgring 10, 66424 Homburg/Saar

Große, Katrin – P01.02
Zentralklinik Bad Berka RKA,
Zentrum für Interdisziplinäre Schmerztherapie,
Robert-Koch-Allee 9, 99437 Bad Berka

Gruber, Michael – P14.05
Universitätsklinikum Regensburg,
Klinik für Anästhesiologie,
Franz Josef Strauss Allee 11, 93053 Regensburg

Grüneberg, Ute – P05.04
UKM Münster, Innere Medizin D,
Albert-Schweitzer-Campus 1, 48129 Münster

Guntinas-Lichius, Orlando – P13.05
Universitätsklinikum Jena,
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde,
Lessingstr. 2, 07743 Jena

Gussew, Alexander – P11.06
Universitätsklinikum Jena, Institut für
Diagnostische und Interventionelle Radiologie,
Philosophenweg 3, 07740 Jena

H

Haas, Johannes-Peter – P07.02; P16.13
Deutsches Zentrum für Kinder- und
Jugendrheumatologie,
Gehfeldstr. 24, 82467 Garmisch-Partenkirchen

Hackel, Dagmar – P12.04
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Hägglöf, Björn – P09.08
AstraZeneca R&D, 15189 Södertälje, S

Hähler, Antje – P12.01
Universitätsklinik Dresden,
Interdisziplinäres Riechzentrum,
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Halb, Larissa – P02.01; P02.03; P02.05; P03.05
Med. Universität Graz, Universitätsklinik für
Anästhesie und Intensivmedizin,
Auenbruggerplatz 29, 8036 Graz, A

Hanke, Dagmar – P15.09
Universitätsklinikum Halle Saale,
Ernst-Grube-Str. 40, 06097 Halle

Härtig, Susanne – P11.08
Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum
Schleswig-Holstein, Sektion Neurologische
Schmerzforschung und -therapie, Haus 41,
Arnold-Heller-Str. 4, 24105 Kiel

Hasenbring, Monika – P11.04
Ruhr-Universität Bochum, Abt. für Medizinische
Psychologie und Medizinische Soziologie,
Universitätsstr. 150, 44780 Bochum

Hassenpflug, Joachim – P11.08
Klinik für Orthopädie, Universitätsklinikum
Schleswig-Holstein, Campus Kiel
Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Häuser, Winfried – P13.01
Klinikum Saarbrücken, Klinik Innere Medizin 1,
Winterberg 1, 66119 Saarbrücken

Hechler, Tanja – P06.03; P13.07
Vodafone Stiftungsinstitut und Lehrstuhl für
Kinderschmerztherapie/Pädiatrische Palliativ,
Vestische Kinder- und Jugendklinik Datteln,
Universität Witten/Herdecke,
Dr.-Friedrich-Steiner Str. 11, 45711 Datteln

Heid, Conrad – P16.02
Universitätsmedizin Mannheim,
Zentrum für Biomedizin und Medizintechnik,
Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Heitmann, Burkhard – P09.05

BGU Duisburg, Klinik für Hand- und Plastische Chirurgie, Brandverletzte, Großenbaumer Allee 250, 47249 Duisburg

Heitmann, Johanna – P12.04

Universität Würzburg, Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie, Zentrum für Operative Medizin, Kroatengasse 10, 97070 Würzburg

Helfert, Stephanie M. – P11.08; P15.05

Universiy Hospital Schleswig- Holstein, Division of Neurological Pain Research and Therapy, Arnold Heller Str.3, 24105 Kiel

Hermann, Christiane – P07.04; P13.06; P13.11
Justus-Liebig-Universität Gießen, Abt. Klinische Psychologie & Psychotherapie,

Otto-Behaghel-Str. 10f, 35394 Gießen

Heskamp, Marie-Luise – P05.02; P05.05; P05.06; P05.07; P05.09; P05.11; P14.02

Georg-Brauchle-Ring 64-66, 80992 München

Heuckeroth, Anja – P07.02

Klinik für Anästhesie und Schmerztherapie, Rheumazentrum Oberammergau, Hubertusstr., 82487 Oberammergau

Heuschmann, Peter U. – P04.03

Institut für klinische Epidemiologie und Biometrie, Deutsches Zentrum für Herzinsuffizienz, Josef- Schneider-Str. 2, 97080 Würzburg

Hewig, Martina – P11.05

MVZ für Neurologie und Allgemeinmedizin, Schweinfurter Str. 1, 97080 Würzburg

Hirth, Michael – P09.08

Langstr. 41, 68169 Mannheim

Hofbauer, Hannes – P14.03

Universitätsklinikum Ulm, Klinik für Anästhesiologie, Sektion Schmerztherapie, Albert-Einstein-Allee 23, 89081 Ulm

Höfel, L. – P16.13

Zentrum für chronische Schmerzkrankungen bei Kindern u. Jugendlichen, Garmisch-Partenkirchen

Hofmann, Gunther O. – P04.10; P05.10; P06.05

Universitätsklinikum Jena, Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Erlanger Allee 101, 07747 Jena

Hoheisel, Ulrich – P09.09

Zentrum für Biomedizin und Medizintechnik, Universitätsmedizin Mannheim, Lehrstuhl für Neurophysiologie,

Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Holz Müller, Regina – P14.02

Astellas Pharma GmbH, Medizinische Abt., Georg-Brauchle-Ring 64-66, 80992 München

Höper, Johanna – P08.11; P11.08; P15.05

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Sektion Neurologische Schmerzforchung und -therapie, Haus 1, Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Horn-Hofmann, Claudia – P13.10

Markusplatz 3, 96047 Bamberg

Hucho, Tim – P05.03

Uni Köln, Klinik für Anästhesiologie u. Operative Intensivmedizin – Experimentelle Schmerzforchung, Kerpener Str. 62, 50937 Köln

Hüllemann, Philipp – P04.07

Christian-Albrechts-Universität Kiel, Schmerzsektion Neurologie, Arnold-Heller-Str. 3, 42105 Kiel

Hummel, Thomas – P12.01

Interdisziplinäres Riechzentrum, Universitätsklinikum Dresden, Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Hunfeld, Anika – P09.10; P09.11

Lehrstuhl für Tierphysiologie, Ruhr-Universität Bochum, An der Malstatt 18, 44892 Bochum

Husstedt, Ingo W. – P05.04; P05.06; P15.02
UK Münster, Klinik und Poliklinik für Neurologie, Albert-Schweitzer-Str. 33, 48129 Münster

I, J**Icenhour, Adriane – P08.04; P08.12**

Universitätsklinikum Essen, Institut für Med. Psychologie und Verhaltensimmunbiologie, Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Jahn, Claudia – P11.05

Schweinfurter Str. 1, 97080 Würzburg

James, Robert L. – P02.05

Rho, Inc., 100 Eastowne Drive, 27514 Chapel Hill, NC, USA

Janetzki, Lisa – P11.06

Universitätsklinikum Jena, Institut für Psychosoziale Medizin, Stoystr. 3, 07740 Jena

Jänig, Wilfried – P16.09

Physiologisches Institut, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, Olshausenstr. 40, 24098 Kiel

Janke, Susanne – P09.01; P13.03

Universitätsklinikum Heidelberg, Klinik für Allgemeine Innere Medizin und Psychosomatik, Im Neueunheimer Feld 410, 69120 Heidelberg

Jaszyk, David – P04.09

Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum Bergmannsheil GmbH, Abt. für Schmerzmedizin, Biermannsweg 18, 44799 Bochum

Jegan, Nikita – P13.08

Philipps-Universität Marburg, Abt. für Allgemeinmedizin und Familienmedizin, Karl-von-Frisch-Str. 4, 35032 Marburg

Jung, Martin – P07.06

HELIOS Klinikum Schleswig, Kinder- und Jugendpsychiatrie, Friedrich-Ebert-Str. 5, 24145 Schleswig

Jung, Sven – P04.09

Bürkle-de-la-Camp Platz 1, 44789 Bochum

K**Kabelitz, Maria – P15.05**

StatConsult GmbH, Halberstädter Str. 40 a, 39112 Magdeburg

Kaiser, Ulrike – P10.01; P10.06; P10.09; P10.10

Universitätsklinikum Dresden, UniversitätsSchmerzCentrum, Bergmannstr. 54, 01309 Dresden

Kaisler, Miriam – P12.08

Berufsgenossenschaftliche Universitätsklinik Bergmannsheil GmbH, Abt. für Schmerzmedizin, Bürckle-de-lam Camp Platz 1-2, 44789 Bochum

Kaltwasser, Annette – P10.03

Klinikum Nürnberg, Geriatrische Tagesklinik, Prof.-Ernst-Nathan-Str. 1, 90419 Nürnberg

Kappesser, Judith – P07.04; P13.06

Institut für Klinische Psychologie und Psychotherapie, Otto-Behaghel-Str. 10f, 35394 Gießen

Kaps, Manfred – P09.02

Justus-Liebig-Universität, Gießen, Neurologie, Klinikstr. 33, 35392 Gießen

Kattoor, Joswin – P08.04

Universitätsklinikum Essen, Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Keller, Armin – P06.07

Institut für Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie, Gehlsheimer Str. 20, 18147 Rostock

Keller, Thomas – P15.05

StatConsult GmbH, Halberstädter Str. 40 a, 39112 Magdeburg

Kernebeck, Sven – P14.01

Paracelsus Medizinische Privatuniversität, Institut für Pflegewissenschaft und -praxis, Strubergasse 21, 5020 Salzburg, A

Kiefer, Falk – P16.10

Zentralinstitut für Seelische Gesundheit, Postfach 122120, 68159 Mannheim

Kipping, Katherina – P04.05; P09.05; P12.08

Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum Bergmannsheil, Schmerztherapie, Sanderweg 27, 44803 Bochum

Kirilova-Woytke, Irina – P16.09

Physiologisches Institut, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, Olshausenstr. 40, 24098 Kiel

Kirilova, Kremena – P11.02

SRH WKG Gera, Chirurgie, Schillerstr. 37f, 07546 Gera

Klasen, Bernhard – P11.03; P11.04

Diakoniewerk München-Maxvorstadt, Interdisziplinäres Zentrum für Schmerztherapie, Heßstr. 22, 80799 München

Klebe, Oliver – P08.11

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Klein, Thomas – P08.11

CBTM, Medizinische Fakultät Mannheim der Uni Heidelberg, Lehrstuhl für Neurophysiologie, Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Kleine-Borgmann, Julian – P08.01; P08.09

Universitätsklinikum Essen, Institut für Med. Psychologie und Verhaltensimmunbiologie, Virchowstr. 112, 45147 Essen

Kliese, Daniel – P07.01; P07.07

Uniklinik Erlangen, Schmerzzentrum/Kinder- und Jugendklinik, Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen

Klücken, Jochen – P08.03

Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

Kocijan Lovko, Sandra – P06.02

Psychiatrische Klinik „Vrapce“, Vrapcanska cesta bb, 10000 Zagreb, CRO

Kohl, Zacharias – P08.03

Universität Erlangen, Molekular-Neurologische Abt., Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

König, Carolin Evelyne – P16.14

University of Glasgow, Department of Theology and Religious Studies, Eversbuschstr. 165, 80999 München

König, Simone – P04.01; P04.11

Grünenthal GmbH Aachen, Zieglerstr. 6, 52078 Aachen

Kopf, Andreas – P01.04; P14.08

Charite Berlin/Campus Benjamin Franklin, Anästhesie mit Schwerpunkt operative Intensivmedizin, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin

Kopkow, Christian – P10.01; P10.09; P10.10

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Zentrum für evidenzbasierte Gesundheitsversorgung, Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Koppert, Wolfgang – P03

Medizinische Hochschule Hannover, Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Komhuber, Malte – P15.09

Klinik für Neurologie, Ernst-Grube-Str. 40, 06097 Halle

Kortüm, Friederike Charlotte – P04.02

Klinik für Anästhesiologie, Medizinische Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg, Schmerzzentrum,

Richard-Wagner-Str. 22, 68165 Mannheim

Krafft, Stefanie – P08.02

Klinikum der Universität München, Neurologische Klinik und Poliklinik, Forschungshaus, Marchioninstr. 23, 81377 München

Krämer, Heidrun – P03.02

Justus-Liebig-Universität Gießen, Zentrum für Neurologie und Neurochirurgie, Neurologische Klinik, Klinikstr. 33, 35392 Gießen

Kraya, Torsten – P15.09

Universitätsklinikum Halle Saale,

Klinik für Neurologie, Ernst-Grube-Str. 40, 06097 Halle

Kremer, Andreas – P04.08

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Div. Research, Birkendorfer Str. 65, 88397 Biberach

Kremer, Meike Anna – P03.01; P03.02

Schwerinstr. 51, 40476 Düsseldorf

Kremser, Miriam – P09.10; P09.11

LS Tierphysiologie, Ruhr-Universität Bochum, Universitätsstr. 150, 44801 Bochum

Kröger, Inga – P12.02

Universitätsklinikum Hamburg Eppendorf, Institut für systemische Neurowissenschaften, Martinstr. 52, 20246 Hamburg

Kröner-Herwig, Birgit – P13.09; P15.08

Georg-Elias-Müller-Institut für Psychologie, Klinische Psychologie u. Psychotherapie, Goßlerstr. 14, 37073 Göttingen

Kronsbein, Juliane – P04.05

Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum Bergmannsheil GmbH, Bürckle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

Kropp, Peter – P06.07; P13; P13.04; P16.06

Institut für Med. Psychologie u. Med. Soziologie, Gehlsheimer Str. 20, 18147 Rostock

Krug, Susanne – P12.04

Campus Benjamin Franklin der Charité - Universitätsmedizin Berlin, Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin

Krumova, Elena – P04.05
BG Universitätsklinikum Bergmannsheil,
Neurologische Klinik,
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

Kruppa, Christiane – P04.09
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum
Bergmannsheil GmbH,
Chirurgische Universitätsklinik und Poliklinik,
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

Krutter, Simon – P11.10
Paracelsus Medizinische Privatuniversität,
Institut für Pflegewissenschaft und -praxis,
Strubergasse 21, 5020 Salzburg, A

Kuniß, Sarah – P08.08
Anselm-Feuerbach-Str. 22c, 67227 Frankenthal

L

Labrenz, Franziska – P08.10; P08.12
Universitätsklinikum Essen, Institut für Med.
Psychologie und Verhaltensimmunbiologie,
Wilhelm-Ketteler-Str. 54, 47055 Duisburg

Lankes, Michael – P11.08
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein,
Campus Kiel, Klinik für Orthopädie,
Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Lautenbacher, Stefan – P13.10
Psychologisches Institut, Abt. für Physiologische
Psychologie, Markusplatz 3, 96045 Bamberg

Lauschschläger, Gothje – P09.02
UKGM Gießen, Neurologie,
Johann-Sebastian-Bach Str. 12, 35392 Gießen

Leffler, Andreas – P02
Medizinische Hochschule Hannover,
Carl-Neuberg-Str. 1, 30559 Hannover

Lehmann, Ute – P12.03; P12.05
Pascalstr. 6, 52076 Aachen

Leisner, Sabine – P09.01; P13.03
Universitätsklinikum Heidelberg, Klinik für
Allgemeine Innere Medizin und Psychosomatik,
Heidelberger Str. 28, 69126 Heidelberg

Leonhardt, Corinna – P13.08
Philipps-Universität Marburg,
Abt. für Allgemeinmedizin,
Karl-von-Frisch-Str. 4, 35032 Marburg

Leva, Brigitte – P03.03
European Society of Anaesthesiology,
Clinical Trial Network,
Rue des Comédiens, 1000 Brüssel, B

Liebler, Eric J. – P16.07; P16.08
electroCore, LLC, Basking Ridge, USA

Lindbauer, Nikki – P02.01; P02.03; P02.05; P03.05
Medizinische Universität Graz, Universitätsklinik
für Anästhesie und Intensivmedizin,
Auenbruggerplatz 29, 8036 Graz, A

Lindenmann, Lena – P04.04
UniversitätsSchmerzCentrum,
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,
Bautzner Str. 27b, 01099 Dresden

Lindner, Clemens – P07.06
University of Groningen, Netherlands,
Behavioural and Social Sciences Faculty,
Polierteich 2, 24837 Schleswig

Lübbert, Hermann – P09.10; P09.11
Ruhr-Universität Bochum, Lehrstuhl für Tierphy-
siologie, Universitätsstr. 150, 44801 Bochum

Lucius, Harald – P06
Schmerzzentrum NORD am HELIOS-Klinikum
Schleswig, Schmerzambulanz der Fachklinik,
Am Damm 1, 24837 Schleswig

Lüdtke, Kerstin – P15.06
Universitätsklinikum Hamburg Eppendorf,
Institut für Systemische Neurowissenschaften,
Oelkersallee 13, 22769 Hamburg

Lutz, Johannes F. – P01.02; P01.06; P01.07
Zentralklinik Bad Berka, Zentrum für
Interdisziplinäre Schmerztherapie,
Robert-Koch-Allee 9, 99437 Bad Berka

M

Maarbjer, Stine – P15.05
Danish Headache Center, University of Copenha-
gen, Nordre Ringvej 67, Area North, house 14,
2600, Glostrup, DK

Magerl, Walter – P08
Medizinische Fakultät Mannheim, Lehrstuhl für
Neurophysiologie, CBTM,
Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Magg, Barbara – P04.03
Universitätsklinikum Würzburg, Neurologie,
Nikolausstr. 8, 97082 Würzburg

Mahn, Friederike – P08.11
Christian-Albrechts-Universität Kiel,
Schmerzsektion Neurologie,
Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

**Maier, Christoph – P03.01; P03.02; P04.05;
P04.09; P06.06; P08.11; P09.05; P12.08**
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum
Bergmannsheil GmbH, Abt. für Schmerzmedizin,
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

**Maihöfner, Christian – P05.05; P05.06; P05.07;
P05.09; P05.11; P08.03; P14.02**
Klinikum Fürth, Neurologische Klinik,
Jakob-Henle-Str. 1, 90766 Fürth

Mainka, Tina – P03.01; P03.02; P04.05; P04.09
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum
Bergmannsheil GmbH, Abt. für Schmerzmedizin,
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

Maiwald, Michael – P10.04
Institut für therapeutische Medizin, Klinikum
Borna, Rudolf-Virchow-Str. 2, 04552 Borna

Majeed, Ronja – P13.11
Justus-Liebig Universität Gießen, Abt. für
Klinische Psychologie und Psychotherapie,
Leihgesterner Weg 24, 35392 Gießen

Malinowski, Robert – P09.02
Philipps Universität Marburg, Psychologie,
Karl-von-Frisch-Str. 4, 35032 Marburg

Malsy, Manuela – P14.05
Universitätsklinikum Regensburg,
Klinik für Anästhesiologie,
Franz Josef Strauss Allee 11, 93053 Regensburg

Manthey, Gesche – P04.07
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein,
Klinik für Neurologie, Sektion Neurologische
Schmerzforschung und -therapie,
Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Marfurt, Martin – P01.05
SPITAL NETZ BERN, Spital Ziegler, Pflegedienst,
Kehrgässli 16, 3550 Langnau, CH

Marziniak, Martin – P15
Isar-Amper-Klinikum, Klinik für Neurologie,
Ringstr. 12, 85540 Haar

Mattenklodt, Peter – P07.01; P10.08
Universitätsklinikum Erlangen, Schmerzzentrum,
Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen

**May, Arne – P08.05; P08.07; P12.02; P15.06;
P16.11; P16.012**
Universitätsklinikum Hamburg, UKE,
Institut für systemische Neurowissenschaften,
Martinistr. 52, 20246 Hamburg

Mayer, Rafaela – P16.01
Universitätsklinikum Würzburg, Anästhesiologie,
Brücknerstr. 15, 97080 Würzburg

Mayer-Steinacker, Regine – P14.03
Universitätsklinikum Ulm, Innere Medizin III,
Albert-Einstein-Allee 23, 89081 Ulm

Meier, Clemens Magnus – P07.05
Kinderchirurgie Homburg, Gebäude 69,
66424 Homburg

Meier, Gisela – P07.02
Klinik für Anästhesie und Schmerztherapie,
Rheumazentrum Oberammergau,
Hubertusstr., 82487 Oberammergau

Meile, Cornelia – P10.07; P10.08
Universitätsklinikum, Schmerzzentrum,
Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen

Meißner, Winfried – P02.06; P03.03; P03.04; P10.05
Universitätsklinikum Jena, Abt. für Palliativ-
medizin, Klinik für Anästhesiologie und Intensiv-
therapie, Erlanger Allee 101, 07740 Jena

Melle, Simone – P02.06
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,
Schmerzambulanz, Erlanger-Allee 101, 07740 Jena

Meller, Tina – P09.02; P16.05
Philipps Universität Marburg, Psychologie,
Karl-von-Frisch-Str. 4, 35032 Marburg

Mense, Siegfried – P09.09
Uni Heidelberg, Med. Fakultät, CBTM, Neuroana-
tomie, Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Mertzlufft, Fritz – P12.07
Burgsteig 13, 33617 Bielefeld

Mesa, Francisca – P16.11
Arte Cluster Project

Metje, Eckart – P11.01; P11.03
Algesiologikum, Abt. für interdisziplinäre
Schmerztherapie Harlaching,
Seybothstr. 65, 81545 München

Meyer, Bianca – P06.07
Institut für Med. Psychologie und Med.
Soziologie, Gehlsheimer Str. 20, 18147 Rostock

Michaeli, Kristina – P02.01
Medizinische Universität Graz, Universitätsklinik
für Anästhesie und Intensivmedizin,
Auenbruggerplatz 29, 8036 Graz, A

**Miltner, Wolfgang H. R. –
P04.10; P05.10; P06.05; P13.05**
FSU Jena, Institut für Psychologie, Lehrstuhl für
Biologische und Klinische Psychologie,
Am Steiger 3, 07743 Jena

Mitterlehner, Barbara – P11.10
Paracelsus Medizinische Privatuniversität,
Institut für Pflegewissenschaft,
Strubergasse 21, 5020 Salzburg, A

Mizera, Lars – P12.01
USC – UniversitätsSchmerzCentrum,
Schmerzambulanz, Altmarkt 22, 01067 Dresden

Moeckisch, Lucca Leonie – P01.04
Campus Benjamin Franklin der Charité-
Universitätsmedizin Berlin, Klinik für
Anästhesiologie m.S. operative Intensivmedizin,
Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin

Möller, Kati – P01.07
Zentralklinik Bad Berka RKA, Zentrum für
Interdisziplinäre Schmerztherapie,
Robert-Koch-Allee 9, 99437 Bad Berka

Mothes-Lasch, Martin – P01.02
Zentralklinik Bad Berka GmbH, Zentrum für
Interdisziplinäre Schmerztherapie,
Robert-Koch-Allee 9, 99437 Bad Berka

Mrak, Karl – P02.02
Anderluhstr. 3, 9020 Klagenfurt, A

Mühlberger, Andreas – P09.03
Universität Würzburg,
Marcusstr. 9-11, 97070 Würzburg

Müller, Frank – P09.05
BGU Duisburg, Abt. für Ergotherapie,
Großenbaumer Allee 250, 47249 Duisburg

Müller, Jasmin – P08.03
Jakob-Henle-Str. 1, 90766 Fürth

Müller, Tobias – P01.06
Zentralklinik Bad Berka, Zentrum für
Interdisziplinäre Schmerztherapie,
Robert-Koch-Allee 9, 99437 Bad Berka

Müller-Schwefe, Gerhard H. H. – P11.11
Präsident der Deutschen Gesellschaft für
Schmerzmedizin e.V., Leiter des Regionalen
Schmerzzentrums DGS – Göppingen,
Schillerplatz 8/1, 73033 Göppingen

N

Naef, Nadja – P03.03
Inselspital Universität Bern, Klinik für
Anästhesiologie und Schmerztherapie,
Freiburgstr., 3010 Bern, CH

Nägel, Steffen – P16.04
Universitätsklinikum Essen, Klinik für
Neurologie, Hufelandstr. 55, 45147 Essen

Neeb, Lars – P16.03
Campus Charité Mitte, Neurologische Klinik,
Charitéplatz 1, 10117 Berlin

Nestler, Nadja – P03.01; P03.02; P11.10
Gesellschaft für Qualifizierte Schmerztherapie –
Certkom e.V., Kurtomstr. 121, 44787 Bochum

Neuwersch, Stefan – P02.02
Krankenhaus der Barmherzigen Brüder St.Veit,
Anästhesie und Intensivmedizin,
Anderluhstr. 3, 9020 Klagenfurt, A

Nickel, Florian – P08.03
Neurologische Klinik, Universität Erlangen,
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

Ozan, Eren – P16.07; P16.08
Ludwig-Maximilians-Universität München

O

Obreja, Otilia – P09.08
Universitätsmedizin Mannheim,
Klinik für Anästhesiologie, Klinische und
Experimentelle Schmerzforschung,
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68135 Mannheim

Oehler, Beatrice – P16.01
Universitätsklinikum Würzburg, Klinik und
Poliklinik für Anästhesiologie,
Oberröhrbacherstr. 6, 97080 Würzburg

Osterbrink, Jürgen – P11.10
Paracelsus Medizinische Privatuniversität,
Institut für Pflegewissenschaft,
Strubergasse 21, 5020 Salzburg, A

Ostermann, Karsten – P14.07
MVZ-Teltow, Schmerztherapie,
Ritterstr. 23, 14513 Teltow

P

Papenhoff, Mike – P04.09; P06.06; P09.05
BG Unfallklinik Duisburg, Klinik für
Schmerzmedizin,
Großenbaumer Allee 250, 47249 Duisburg

Parthum, Andreas – P13.10
Universitätsklinikum Erlangen, Schmerzzentrum,
Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen

Pasqualicchio, Carina – P09.05
Universitätsklinikum Bergmannsheil,
Abt. für Schmerzmedizin,
Blittersdorfweg 27, 45307 Essen

Pauli, Paul – P09.04
Universität Würzburg,
Marcusstr. 9-11, 97070 Würzburg

Petzke, Frank –
P01.01; P03.04; P03.06; P06.04; P11.09
Georg-August-Universität Göttingen, ZARI,
Schmerz-Tagesklinik und -Ambulanz,
Robert-Koch-Str. 40, 37075 Göttingen

Pfau, Doreen – P08.11
Universitätsmedizin Mannheim,
Lehrstuhl für Neurophysiologie,
Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Pfingsten, Michael – P01.01; P06.04; P11
Universitätsmedizin Göttingen, Schmerzambulanz,
Robert-Koch-Str. 40, 37075 Göttingen

Philipp, Konstanze – P15.02
UK Münster, Klinik für Neurologie,
Albert-Schweitzer-Campus 1, 48129 Münster

Pickard, Christine – P11.09
Curtin University, Health Sciences,
School of Physiotherapy and Exercise Science,
Kent St, 6102 Bentley, AUS

Pogatzki-Zahn, Esther – P09.12
Universitätsklinikum Münster, Klinik für
Anästhesiologie, postoperative Intensivmedizin
und Schmerztherapie, Gebäude A1,
Albert-Schweitzer-Campus 1, 48149 Münster

Poimann, Horst – P11.05
MVZ für Neurochirurgie und Rehabilitation,
Schweinfurter Str. 1, 97080 Würzburg

Porz, Rouven – P03.03
Inselspital, Universität Bern, Fachstelle Klinische
Ethik, Freiburgstr., 3010 Bern, CH

Preißler, Anke – P10.06
UniversitätsSchmerzCentrum,
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

Preißler, Sandra – P04.10; P06.05
Friedrich-Schiller-Universität Jena, Institut für
Psychologie, Lehrstuhl für Biologische und
Klinische Psychologie, Am Steiger 3, 07743 Jena

Przemeck, Michael – P03.06
Diakoniekrankenhaus Annastift, Klinik für
Anästhesie und Intensivmedizin,
Anna-von-Borries Str. 1-7, 30625 Hannover

Pützler, Jan – P14.06
Universitätsmedizin Mannheim,
Klinik für Anästhesiologie und operative
Intensivmedizin, Schmerzzentrum,
Werderstr. 31, 68165 Mannheim

Q, R

Quitter, Sascha – P14.01
Paracelsus Medizinische Privatuniversität,
Institut für Pflegewissenschaft,
Strubergasse 21, 5020 Salzburg, A

Raber, Julia – P05.04
UKM Münster, Klinik für Neurologie,
Albert-Schweitzer-Campus 1, 48129 Münster

Racz, Juliane – P05.10
Klinikum Bad Hersfeld, Klinik für Hämatologie,
Onkologie und Palliativmedizin,
Seilerweg 29, 36251 Bad Hersfeld

Raghunath, Martin – P05.01
Adickes Privatklinik Frankfurt/Arabella Klinik,
Plastische Chirurgie/Handchirurgie,
Arabellastr. 5, 81925 München

Rascher, Wolfgang – P07.07
Uniklinik Erlangen,
Loschgestr. 15, 91054 Erlangen

Rauschel, Veronika – P15.04
Klinikum Großhadern, Neurologische Klinik und
Poliklinik, Sauerbruchstr. 8, 81377 München

Rebernik, Laura – P08.01; P08.06; P08.09
Universitätsklinikum Essen (AöR), Institut für
Medizinische Psychologie und Verhaltensim-
munbiologie, Hufelandstr. 55, 45147 Essen

Reichelt, Doris – P05.04; P15.02
UKM Münster, Innere Medizin D,
Albert-Schweitzer-Campus 1, 48129 Münster

Reichenbach, Jürgen – P11.06
Universitätsklinikum Jena, Institut für
Diagnostische und Interventionelle Radiologie,
Philosophenweg 3, 07740 Jena

Reicherts, Philipp – P09.03; P09.04
Uni Würzburg, Lehrstuhl für Psychologie I,
Marcusstr. 9-11, 97070 Würzburg

Reichl, Sylvia – P09.12
Uniklinikum Münster, Klinik für Anästhesiologie
und postoperative Intensivmedizin,
Albert-Schweitzer-Str. 33, 48149 Münster

Reimer, Maren – P15.05
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein,
Klinik für Neurologie, Sektion Neurologische
Schmerzforschung und -therapie,
Arnold-Heller Str. 3, 24105 Kiel

Reisig F. – P16.15
DEGUM Anaesthesiology, Dept. of Anaesthesio-
logy, Intensive Care and Pain Medicine,
HBO Hyperbaric Center, BG Traumacenter,
Prof.-Küntschner-Str. 8, 82418 Murnau/Staffelsee

Reitz, Marie-Céline – P04.08
Universitätsmedizin Mannheim der Universität
Heidelberg, Center für Biomedizin und Medizin
Lehrstuhl für Neurophysiologie,
Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Reuter, Uwe – P16.03; P16.07; P16.08
Charité Universitätsmedizin Berlin,
Neurologische Klinik und Poliklinik,
Charitéplatz 1, 10117 Berlin

Rice, Frank – P09.08
New Scotland Ave 47, 12208 Albany NY, USA

Richter, Maria – P10.05
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,
Interdisziplinäre Schmerzambulanz,
Erlanger Allee 101, 07747 Jena

Richter, Wolfgang – P12.07
Ev. Krankenhaus Bielefeld gGmbH (EvKB), Klinik
für Anästhesiologie, Intensiv-, Transfusions-,
Notfallmedizin und Schmerztherapie,
Schilldescher Str. 99, 33611 Bielefeld

Ringkamp, Matthias – P09.08
The Johns Hopkins Hospital,
Department of Neurosurgery,
600 N. Wolfe Street, 21218-2404 Baltimore, USA

Rittner, Heike – P12.04; P16.01
Universität Würzburg, Klinik und Poliklinik für
Anästhesiologie, Zentrum für Operative Medizin,
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Robers, Felix – P12.07
Schildescher Str. 99, 33611 Bielefeld

Roderigo, Till – P08.06
Universitätsklinikum Essen, Institut für Med.
Psychologie und Verhaltensimmunbiologie,
Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Rosic, Davorka – P06.02
Physikalmedizinische Poliklinik „dr Drago Cop“
Mihanoviceva 3, 10000 Zagreb, CRO

Roth-Daniek, Andrea – P05.11
Medizinisches Zentrum Kreis Aachen,
Klinik für Schmerztherapie und Palliativmedizin,
Mauerfeldchen 25, 52146 Würselen

Rothe, Carla – P11.01
Algesiologikum, Abt. für interdisziplinäre
Schmerztherapie Harlaching,
Seybothstr. 65, 81545 München

Rudack, Johanna – P01.01
GF Schmerzmedizin, Zentrum Anaesthesiologie,
Rettings- und Intensivmedizin,
Robert-Koch-Str. 34, 37075 Göttingen

Rukwied, Roman – P09.08
Universitätsmedizin Mannheim, Klinik für
Anästhesiologie, Klinische und Experimen-
telle Schmerzforschung, Universitätsmedizin,
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Rumpold-Seitlinger, Gudrun – P02.03; P03.05
Medizinische Universität Graz,
Auenbruggerplatz 29, 8036 Graz, A

Ruscheweyh, Ruth –
P05; P08.02; P13.04; P15.04; P16.06
Klinikum der Universität München,
Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Marchioninistr. 15, 81377 München

Rust, B. – P04.04
UniversitätsSchmerzCentrum,
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

S

Sabatowski, Rainer –
P04.04; P10.01; P10.06; P10.09; P10.10
UniversitätsSchmerzCentrum,
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Sandner-Kiesling, Andreas –
P02.01; P02.05; P07.03
Medizinische Universität Graz, Universitätsklinik
für Anästhesie und Intensivmedizin,
Auenbruggerplatz 29, 8042 Graz, A

Schache, Florian – P10.05
Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,
Interdisziplinäre Schmerzambulanz,
Erlanger Allee 101, 07747 Jena

Schäfer, Lukas Christopher – P09.12
Uniklinikum Münster, Klinik für Anästhesiologie
und postoperative Intensivmedizin,
Albert-Schweitzer-Campus 1, 48149 Münster

Schäfer, Sabrina – P04.08
Medizinische Fakultät Mannheim der Univer-
sität Heidelberg, Centrum für Biomedizin und
Medizintechnik, Lehrstuhl für Neurophysiologie,
Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Schargus, Marc – P04.05
Universitäts-Augenklinik Bochum,
In der Schornau 23 - 25, 44892 Bochum

Schamagel, Rüdiger – P04.04; P10.06
UniversitätsSchmerzCentrum,
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Schedlowski, Manfred – P08.01; P08.04; P08.06
Universitätsklinikum Essen,
Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Scheel, Jennifer – P13.10
Otto-Friedrich-Universität Bamberg,
Physiologische Psychologie,
Markusplatz 3, 96047 Bamberg

Schiller, Margareta – P10.06
UniversitätsSchmerzCentrum,
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Schiltenswolf, Marcus – P13.02
Orthopädische Universitätsklinik,
Sektion Schmerztherapie,
Schlierbacher Landstr. 200a, 69118 Heidelberg

Schlachetzki, Johannes – P08.03
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

Schlamann, Marc –
P08.01; P08.04; P08.09; P08.12
Universitätsklinikum Essen, Institut für Diagnos-
tische und Interventionelle Radiologie und
Neuroradiologie, Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Schlegel, Nathalie – P01.08
Kerpenerstr. 62, 50924 Köln

Schmah, Christian – P08.08
Klinik für Psychosomatik u. psychotherapeutische Medizin, Zentralinstitut für Seelische Gesundheit J5, 68159 Mannheim

Schmelz, Martin – P09.08
Inst. Anästhesiologie Mannheim, Univ. Heidelberg, Experimentelle Schmerzforschung, Theodor Kutzer Ufer 1-3, 68259 Mannheim

Schmid, Carsten – P06.01
Algesiologikum GmbH, Auzingerstr. 24, 85540 Haar

Schmid, Carsten – P11.01
Algesiologikum/Krankenhaus für Naturheilverfahren, Seybothstr. 65, 81545 München

Schmidt, Katharina – P09.06
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Institut für Neurologie, Martinistr. 52, 20246 Hamburg

Schmidt, Katharina – P09.06
Universitätsklinikum Essen, Universität Essen-Duisburg, Klinik für Neurologie, Hufelandstr. 55, 45147 Essen

Schmidt, Pia – P13.07
Vestische Kinder- und Jugendklinik Datteln, Deutsches Kinderschmerzszentrum, Dr.-Friedrich-Steiner Str. 5, 45711 Datteln

Schmidt-Wilcke, Tobias – P04.05
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum Bergmannsheil GmbH, Klinik für Neurologie, Bürkle-de-la-Camp Platz 1, 44789 Bochum

Schmitt, Jochen – P10.01; P10.09; P10.10
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Zentrum für evidenzbasierte Gesundheitsversorgung, Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Schmitz-Buchholz, Daniel – P04.02
Jostalstr. 12, 79822 Titisee-Neustadt

Schneider, Anna-Maria – P11.03; P11.04
Algesiologikum – Zentren für Schmerzmedizin Karlstr. 96, 80335 München

Schneider, Claudia – P07.05
Medizinische Fakultät Homburg, Gebäude 57, Postfach 135, 66424 Homburg

Schnöbel-Müller, Elisabeth – P07.02, P16.13
Deutsches Zentrum für Kinder und Jugendrheumatologie, Gehfeldstr. 24, 82467 Garmisch-Partenkirchen

Schön, Christoph – P10.02
Universitätsklinikum Erlangen, Schmerzzentrum, Goethestr. 10, 91054 Erlangen

Schönbach, Benjamin – P10.06
UniversitätsSchmerzCentrum, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Schraml, Lara – P11.08
Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Sektion Neurologische Schmerzforschung und -therapie, Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Schröder, Carina – P01.01
GF Schmerzmedizin, Robert-Koch-Str. 34, 37075 Göttingen

Schröder, Ove – P11.08
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel, Klinik für Unfallchirurgie, Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Schuckall, Helga – P11.07
Johannesbad Rehakliniken AG & Co KG, Interdisziplinäres Schmerzszentrum, Johannesstr. 2, 94072 Bad Füssing

Schulte, Laura – P08.07, P16.12
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Institut für Systemische Neurowissenschaften, Martinistr. 52, 20246 Hamburg

Schultz, Christian – P09.08
Medical Faculty Mannheim, Heidelberg University, Institute of Neuroanatomy, CBTM, Theodor-Kutzer Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Schumacher, Kristina – P15.01
FAU Erlangen-Nürnberg, Institut für Physiologie und Pathophysiologie, Universitätsstr. 17, 91054 Erlangen

Schunke, O. – P09.06
Universitätsklinikum Essen, Universität Essen-Duisburg, Klinik für Neurologie, Hufelandstr. 55, 45147 Essen

Schürholz, Nina – P14.01
Paracelsus Medizinische Privatuniversität, Institut für Pflegewissenschaft, Strubergasse 21, 5020 Salzburg, A

Schütze, Anja – P10.06
USC – UniversitätsSchmerzCentrum, Schmerzambulanz, Mathias-Oeder-Str. 3b, 01099 Dresden

Schwarzer, Andreas – P12.08
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum Bergmannsheil GmbH, Bürkle-de-la-Camp Platz 1, 44789 Bochum

Schwenke, Karla M. – P12.03; P12.05
Grünenthal GmbH, Medical Affairs, Pascalstr. 6, 52076 Aachen

Seeger, Dagmar – P06.04
Georg-August-Universität, Universitätsmedizin, Schmerzklinik/BE Physiotherapie TL 112, Postfach 37099, Göttingen

Seekamp, Andreas – P11.08
Klinik für Unfallchirurgie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel, Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Segelcke, Daniel – P09.11; P09.12
Lehrstuhl für Tierphysiologie, Ruhr-Universität, Universitätsstr. 150, 44807 Bochum

Seiffert, Susanne – P04.04
UniversitätsSchmerzCentrum, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Seip, Jutta – P04.04; P10.06
UniversitätsSchmerzCentrum, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Sens, Elisabeth – P01.02; P01.06
Zentralklinik Bad Berka GmbH, Interdisziplinäre Schmerztherapie, Robert-Koch-Allee 9, 99437 Bad Berka

Seybold, Dominik – P12.08
Berufsgenossenschaftliche Universitätsklinik Bergmannsheil GmbH, Ruhr University Bochum, Klinik für Unfallchirurgie, Bürckle-de-la Camp Platz 1-2, 44789 Bochum

Shao, Yu-Quan – P04.07
Christian-Albrechts-Universität Kiel, Schmerzsektion, Arnold-Hellerstr. 3, 24105 Kiel

Shaygan, Maryam – P15.08
Georg-Elias-Müller-Institut für Psychologie, Klinische Psychologie u. Psychotherapie, Hermann-Rein-Str. 11, 37075 Göttingen

Sinke, Christopher – P09.07
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Institut für Neurologie, Martinistraße 52, 20246 Hamburg

Sittl, Reinhard – P07.01; P07.07; P10.07; P10.08; P13.10
Universitätsklinikum Erlangen, Schmerzzentrum, Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen

Solbach, Kasja – P16.07; P16.08
Universitätsklinikum Essen, Essen

Sommer, Claudia – P04.03
Universitätsklinikum Würzburg, Neurologische Klinik, Josef-Schneider-Str. 11, 97080 Würzburg

Sommer, Heinz-Joachim – P12.07
Schildescher Str. 99, 33611 Bielefeld

Sommer, Jens – P08.02
Universitätsklinikum Marburg, Psychiatrie, Rudolf Bultmann Str. 8, 35039 Marburg

Sommerfeld, Thomas – P10.06
UniversitätsSchmerzCentrum, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Sommer-Wolters, J. – P09.05
BGU Duisburg, Abt. für Ergotherapie, Großenbaumer Allee 250, 47249 Duisburg

Sorgenfrei, Verena – P13.04; P16.06
Klinikum der Universität München, Marchioninstr. 15, 81377 München

Spanagel, Rainer – P16.10
Zentralinstitut für Seelische Gesundheit, Postfach 122120, 68159 Mannheim

Spitz, Lisa – P09.03
Universität Würzburg, Marcusstr. 9-11, 97070 Würzburg

Sprenger, Christian – P08.07
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Klinik und Poliklinik für Neurologie, Martinistr. 52, 20246 Hamburg

Stamer, Ulrike – P03.03; P03.04
Inselspital Universität Bern, Klinik für Anästhesiologie und Schmerztherapie, Freiburgstr., 3010 Bern, CH

Steffen, Peter – P14.03
Universitätsklinikum Ulm, Klinik für Anästhesiologie, Sektion Schmerztherapie, Steinhövelstr. 9, 89075 Ulm

Steif, Benedikt – P07.01; P07.07
Uniklinik Erlangen, Kinder- und Jugendklinik, Loschgestr. 15, 91054 Erlangen

Steiger, Beat – P15.03
Universität Zürich, Zentrum für Zahnmedizin/ Schmerzprechstunde, Plattenstr. 11, 8032 Zürich, CH

Steinbart, David – P14.08
Charité – Universitätsmedizin Berlin, Campus Benjamin Franklin, Klinik für Anästhesiologie m.S. operative Intensivmedizin, Schmerz und Palliativzentrum, Dudenstr. 28, 10965 Berlin

Sterzer, Martin – P10.06
UniversitätsSchmerzCentrum, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Steven, Philipp – P05.03
Uniklinik Köln, Klinik und Poliklinik für Allgemeine Augenheilkunde, Kerpener Str. 62, 50937 Köln

Stöcklegger, Simon W. – P02.05
AKH Linz, Abt. Anästhesiologie und operative Intensivmedizin, Krankenhausstr. 9, 4021 Linz, A

Storf, Magdalena – P07.02
Deutsches Zentrum für Kinder- und Jugendrheumatologie, Gehfeldstr. 24, 82467 Garmisch-Partenkirchen

Straube, Andreas – P08.02; P13.04; P15.04; P16.06; P16.07; P16.08
Klinikum Großhadern, Neurologische Klinik und Poliklinik, Marchioninstr. 13, 81377 München

Strauch, Konstantin – P13.08
Institute of Medical Informatics, Ludwig-Maximilians-University Munich, Genetic Epidemiology, Ingolstädter Landstr. 1, 85764 Neuherberg

Strauß, Bernhard – P11.06
Universitätsklinikum Jena, Institut für Psychosoziale Medizin, Stoyststr. 3, 07740 Jena

Streicher, Heike – P10.04
Institut für Gesundheitssport & Public Health, Universität Leipzig, Jahnallee 59, 04109 Leipzig

Stüber, Frank – P03.03
Inselspital Universität Bern, Freiburgstr., 3010 Bern, CH

Summ, Oliver – P15.02
Universität Münster, Neurologie, Albert-Schweitzer-Str. 33, 48129 Münster

Szilagyi, Stefan – P02.05; P07.03
Medizinische Universität Graz, Klinik für Kinderchirurgie, Auenbruggerplatz 22, 8034 Graz, A

T

Taferner, Lisa – P02.03; P03.05
Medizinische Universität Graz, Universitätsklinik für Anästhesie und Intensivmedizin, Auenbruggerplatz 29, 8036 Graz, A

Teiner, Tobias – P07.08
Anästhesiologie, Universitätsklinikum Homburg, Kirrberger Str. 100, 66424 Homburg

Tesarz, Jonas – P09.01; P13.03
Universitätsklinik Heidelberg, Sektion Muskuloskeletaler Schmerz, Im Neuenheimer Feld 410, 69120 Heidelberg

Tews, Cora – P07.05

Medizinische Fakultät Homburg,
Postfach 135, 66424 Homburg

Thiel, Falk – P13.10

Universitätsklinik Erlangen, Frauenklinik,
Universitätsstr. 21, 91054 Erlangen

Thielemann, Désirée – P06.05

Institut für Psychologie, Lehrstuhl für
Biologische und Klinische Psychologie,
Am Steiger 3/1, 07743 Jena

Thielemann, Monique – P10.06

UniversitätsSchmerzCentrum,
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Thieme, Kati – P09.02; P16.05

Universität Marburg, Institut für medizinische
Psychologie, Karl-von-Frisch-Str. 4, 35032 Marburg

Thoma, Reinhard – P11.04

Diakoniewerk München-Maxvorstadt,
Algesiologikum Zentrum für Schmerzmedizin,
Heßstr. 22, 80799 München

Thomas, Phillip – P04.03

Institut für klinische Epidemiologie
und Biometrie,

Josef-Schneiderstr. 11, 97080 Würzburg

Thomm, Monika – P01.08

Aniklinik Köln, Schmerzzentrum der Klinik für
Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin,
Kerpener Str. 52, 50924 Köln

Thüring, Markus – P08.12

Universitätsklinikum Essen, Klinik für
Neurologie, Hufelandstr. 55, 45147 Essen

Timmann, Dagmar – P08.12

Universitätsklinikum Essen, Klinik für
Neurologie, Hufelandstr. 55, 45147 Essen

Tober, Christine – P16.10

TEVA Specialty Medicines, Berlin

Tölle, Thomas R. – P15.05

Technische Universität München, Department of
Neurology, Arcisstr. 21, 80333 München

Tomforde, Maike – P08.11

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum
Schleswig-Holstein, Sektion Neurologische
Schmerzforschung und -therapie,
Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Traulsen, Frieder – P11.08

Klinik für Orthopädie, Universitätsklinikum
Schleswig-Holstein, Campus Kiel,
Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Treede, Rolf-Detlef –**P04.08; P08.08; P08.11; P09.09**

Universität Heidelberg, Lehrstuhl für
Neurophysiologie,

Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Tuffner, Daniela – P10.07 ; P10.08

Schmerzzentrum, Universitätsklinikum Erlangen
Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen

Tumquist, Brian – P09.08

Bethel University, 55112 USA

U, V**Überall Michael – P11.11**

Institut für Neurowissenschaften, Algesiologie &
Pädiatrie, Theodorstr. 1, 90489 Nürnberg

Üçeyler, Nurcan – P04.03

Universitätsklinik Würzburg, Neurologie,
Josef-Schneider-Str. 11, 97080 Würzburg

Viniol, Annika – P13.08

Philipps-Universität Marburg,

Abt. für Allgemeinmedizin,

Karl-von-Frisch Str. 4, 35043 Marburg

Vittinghoff, Maria – P07.03

Med. Uni Graz, Klinik für Anästhesie und
Intensivmedizin, Sandgasse 25c, 8010 Graz, A

Vögtle, Elisabeth – P13.09

Georg-Elias-Müller-Institut für Psychologie,
Klinische Psychologie u. Psychotherapie,
Gosslerstr. 14, 37073 Göttingen

Vollert Jan – P08.11; P09.05

Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum
Bergmannsheil GmbH, Abt. für Schmerzmedizin,
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum

W**Wagner, Petra – P10.04**

Universität Leipzig, Institut für Gesundheitssport
& Public Health, Jahnallee 59, 04109 Leipzig

Wagner, Thilo – P12.07

Ev. Krankenhaus Bielefeld,
Klinik für Anästhesiologie, Intensiv-, Notfall-,
Transfusionsmedizin und Schmerztherapie,
Schildescher Str. 99, 33611 Bielefeld

Walchetseder, Johannes – P11.07

Johannesbad Rehakliniken AG & Co KG,
Interdisziplinäres Schmerzzentrum,
Johannesstr. 2, 94072 Bad Füssing

Waldmann-Rex, Susanne – P12.03; P12.05

GRT GmbH, Pascalstr. 6, 52076 Aachen

Wang, Haili – P13.02

Schlierbacher Landstr. 200a, 69118 Heidelberg

Wegner, Alexander – P08.01; P08.06

Universitätsklinikum Essen, Klinik für
Unfallchirurgie, Hufelandstr. 55, 45122 Essen

Weigl, Wolfgang – P16.14

Eigenbetrieb „Kreisklinik Wörth a.d. Donau des
Landkreises Regensburg“
Krankenhausstr. 2, 93086 Wörth/Donau

Weinkauff, Benjamin – P09.08

Klinik für Anästhesiologie, Universitätsklinik
Mannheim, Medizinische Fakultät Mannheim
der Universität Heidelberg, Schmerzzentrum,
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim

Weiser, Thomas – P15.07

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG,
Binger Str. 173, 55216 Ingelheim am Rhein

Weiss, Thomas – P04.10; P05.10; P06.05; P13.05

Institut für Psychologie, Biologische und
Klinische Psychologie, Im Planer 16, 07745 Jena

Wejbor, Mischa – P02.01

Med. Universität Graz, Anästhesiologie und
Intensivmedizin, Lindweg 28-4, 8010 Graz, A

Wiedmann, Silke – P04.03

Institut für klinische Epidemiologie und Biome-
trie; Deutsches Zentrum für Herzinsuffizienz,
Josef-Schneider-Str. 2, 97080 Würzburg

Wiehler, Antonius – P08.05

Universitätsklinikum Hamburg Eppendorf,
Institut für Systemische Neurowissenschaften,
Martinistr. 52, 20246 Hamburg

Wiese, Christoph H.R. – P12; P14.05

Universitätsklinikum Regensburg,
Klinik für Anästhesiologie,
Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg

Wieser, Matthias J. – P09.03; P09.04

Universität Würzburg, Psychologisches Institut,
Marcusstr. 9-11, 97070 Würzburg

Wilhelm, Karen – P09.02

Philipps Universität Marburg, Psychologie,
Karl-von-Frisch-Str. 4, 35032 Marburg

Wilhelm, T. – P16.15

DEGUM Anaesthesiology, Dept. of Anaesthesio-
logy, Intensive Care and Pain Medicine,
HBO Hyperbaric Center, BG Traumacenter,
Prof.-Küntscher-Str. 8, 82418 Murnau/Staffelsee

Will, Christine – P15.01

FAU Erlangen-Nürnberg, Institut für Physiologie
und Pathophysiologie,
Universitätsstr. 17, 91054 Erlangen

Willis, Franziska – P08.08

Zentralinstitut für Seelische Gesundheit,
J 5, 68159 Mannheim

Winkler, Jürgen – P08.03

Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

Wirz, Stefan – P14

CURA – Kath. Krankenhaus im Siebengebirge,
Anästhesie, Interdisziplinäre Intensivmedizin,
Schmerzmedizin/Palliativmedizin
Schülgenstr. 15, 53604 Bad Honnef

Wittemann, Helga – P07.02

Klinik für Anästhesie und Schmerztherapie,
Rheumazentrum Oberammergau,
Hubertusstr., 82487 Oberammergau

Woitalla, Dirk – P04.05

Heidebergweg 22-24, 45257 Essen

Wosnitzka, Maren – P06.06

BG Unfallklinik Duisburg, Ergotherapie,
Großenbaumer Allee 250, 47249 Duisburg

Y, Z**Yang Shaobing – P12.04**

Universität Würzburg, Klinik und Poliklinik für
Anästhesiologie, Zentrum für Operative Medizin,
Joseph-Schneider Str. 2, 97080 Würzburg

Yassen, Ashraf – P05.02

Astellas Pharma Europe B.V., Global Clinical
Pharmacology and Exploratory Development,
Sylviusweg 62, 2300 AH Leiden, NL

Zadavec, Dijana – P06.02

Klinische Spital „Sestre milosrdnice“,
Abt. für diagnostische Radiologie,
Vinogradska 29, 10000 Zagreb, CRO

Zahn, Peter – P09.12

Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum
Bergmannsheil, Klinik für Anästhesiologie,
Intensiv-, Palliativ- und Schmerztherapie,
Bürkle-de-la-Camp-Platz, 44789 Bochum

Zeits, Philipp – P10.05

Erlanger Allee 101, 07747 Jena

Zeman, A. – P16.13

Zentrum für chronische Schmerzkrankungen bei
Kindern u. Jugendlichen, Garmisch-Partenkirchen

Zenz, Daniel – P14.01

smart-Q Softwaresysteme GmbH,
Universitätsstr. 136, 44799 Bochum

Zernikow, Boris – P06.03; P13.07

Universität Witten/Herdecke, Vestische Kinder-
und Jugendklinik, Stiftungsinstitut und Lehrstuhl
für Kinderschmerztherapie und Päd. Palliativme-
dizin, Dr.-Friedrich-Steiner Str. 5, 45711 Datteln

Zhang, Juanjuan – P09.09

Universität Heidelberg, Mannheim,
Lehrstuhl für Neurophysiologie,
Ludolf-Krehl-Str. 13-17, 68167 Mannheim

Zierz, Stephan – P15.09

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg,
Universitätsklinik und Poliklinik für Neurologie,
Ernst-Grube-Str. 40, 06120 Halle/Saale

Zimmer, Annette – P10.05

Universitätsklinikum Jena, Klinik für Anästhesio-
logie und Intensivtherapie, Schmerztherapie,
Erlanger-Allee 101, 07740 Jena

Zink, Michael – P02.02

Spitalgasse 26, 9300 St.Veit, A

Zöller, Eva – P01.03

Universität zu Köln, Humanwissenschaftliche
Fakultät, Römerstr. 62, 53111 Bonn

Zourek, Alina – P06.03

Universität Witten/Herdecke,
Konrad-Adenauer-Str. 10, 58452 Witten

