

Referenten u. Vorsitzende

Dr. F. Bergmann, Vorstandsvorsitzender der Kassenärztlichen Vereinigung Nordrhein, Düsseldorf

Prof. Dr. H. Dreßing, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Zentralinstitut für Seelische Gesundheit, Mannheim

Prof. Dr. M. Forsting, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie, Universitätsklinik Essen

Dr. H.-H. Görges, Klinik für Neurochirurgie am Evangelischen Stift St. Martin, Koblenz

Prof. Dr. H.-C. Hansen, Klinik für Neurologie, Friedrich-Ebert-Krankenhaus Neumünster

Prof. Dr. M. Linden, Charité Universitätsmedizin Berlin, Forschungsgruppe Psychosomatische Rehabilitation, Berlin

Prof. Dr. Dr. A. Maercker, Psychologisches Institut - Psychopathologie und Klinische Intervention, Universität Zürich

Prof. Dr. G. Nelles, NeuroMed Campus, Köln

Dr. Chr. Raida, neurologisch-psychiatrische Gemeinschaftspraxis, Köln

Dr. J.-R. von Renesse, Landessozialgericht Nordrhein-Westfalen, Essen

Dr. H. Schain, Praxis für neurologisch-psychiatrische Begutachtung, Düren

Dr. H. Scheele, Nordrheinische Akademie, Düsseldorf

Dr. H. Tintner, Landessozialgericht Nordrhein-Westfalen, Essen

Dr. Ch. J. Tolzin, Kompetenzzentrum für Psychiatrie und Psychotherapie, Rostock

Prof. Dr. Dr. B. Widder, Neurowissenschaftliche Gutachtenstelle, Bezirkskrankenhaus Günzburg

Prof. Dr. M. Zumkeller, Neurochirurgische Klinik Friederikenstift, Hannover

Allgemeine Informationen

Aufgrund der aktuellen Pandemie ist leider lediglich eine Web-Teilnahme an der Tagung möglich. Alle Referate erfolgen jedoch „online“, so dass geeignete Diskussionsmöglichkeiten bestehen. Auch werden die Referenten und Moderatoren der Podiumsdiskussion, soweit es die Pandemie-Situation zulässt, im Interesse einer lebhaften Diskussion am Tagungsort anwesend sein.

Aufgrund der hierdurch geringeren Kosten konnten wir auch die Teilnahmegebühren senken.

Tagungsort

Haus der Ärzteschaft, Tersteegenstraße 9, 40474 Düsseldorf, Tel. 0211 59700

Tagungsorganisation

DGNB-Geschäftsstelle, Frau Susanne Neesen, Jakobsstraße 31. 52391 Vettweiss
E-Mail info@dgnb-ev.de

Anmeldung

Buchung online über www.dgnb-ev.de/veranstaltungen

Teilnahmegebühr	EUR	290,00
DGNB-Mitglieder	EUR	210,00
Assistenzärzte	EUR	60,00
Studenten	EUR	0,00

Ergänzend mit begrenzter Teilnehmerzahl

Supervisionskurs	EUR	80,00
Workshop Mini-ICF-APP	EUR	80,00

Die Rechnung wird nach der Buchung zugestellt.

22. Jahrestagung
Deutsche Gesellschaft für
Neurowissenschaftliche Begutachtung e.V.



**Trauma und
chronischer Schmerz**
eine komplexe Aufgabenstellung für
neurologisch-psychiatrische Fachgutachter

7. / 8. Mai 2021
Düsseldorf
Haus der Ärzteschaft

in Zusammenarbeit mit



Vorwort

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

Begutachtungen von Trauma und Schmerz gewinnen zunehmend an Bedeutung, zum einen aufgrund einer schon inflationären Vergabe der Diagnose einer posttraumatischen Belastungsstörung, zum anderen aufgrund der schwierigen Einschätzung bei Schmerzzuständen, die höchste Ansprüche vor allem an die Beschwerdvalidierung stellt. Auf der kommenden Jahrestagung sollen diese komplexen Aufgaben mit dem Einstieg anhand eines berufsgenossenschaftlichen Falles näher beleuchtet werden. Es wird ausreichend Raum für Diskussionen und offene Fragen geben. Eine Podiumsdiskussion am Samstag soll der weiteren Vertiefung dienen.

Die Absage der ursprünglich bereits für Mai 2020 geplanten Jahrestagung haben wir sehr bedauert. Aber alle (!) Referenten haben spontan für Mai 2021 zugesagt, so dass wir einer spannenden Tagung entgegen sehen können. Aufgrund der weiterhin nicht absehbaren Pandemie haben wir uns nun drei Monate vor der Tagung schweren Herzens dazu entschlossen, die Tagung virtuell als Webinar durchzuführen. Nach den bisherigen Erfahrungen ist aber auch in einem derartigen Setting eine gute Diskussionsmöglichkeit gegeben. Wir freuen uns auf Sie.

Dr. Frank Bergmann
Vorstandsvorsitzender
der KV Nordrhein

Dr. Hildegard Schain
Vorstandsmitglied
der DGNB

Zusätzliche Angebote

buchbar zusammen mit der Teilnahme an der Tagung

Donnerstag, 6. Mai 2021, 18:00 – 19:30 Uhr

Supervisionskurs

Diskussion eigener Gutachten der maximal 8 Teilnehmer
Leitung Dr. F. Bergmann und Dr. H. Schain

Freitag, 7. Mai 2021, 9:30 – 12:00 Uhr

Die ICF und die sozialmedizinische Operationalisierung mit Mini-ICF-APP

Workshop mit Prof. Dr. M. Linden, Berlin

Freitag, 7. Mai 2021

13:00 – 13:15 **Eröffnung der Tagung**
F. Bergmann, H. Schain

Session 1: Vorsitz F. Bergmann

13:15 – 13:30 **BG-Fall: Schädel-Hirn-Trauma – alleinige Ursache für einen umfassenden Beschwerdekomplesx?**
H. Schain

13:30 – 14:15 **PTBS-Diagnose im Wandel – was, wie, warum?**
A. Maercker

14:15 – 15:00 **Zunehmende Häufigkeit der Diagnose PTBS, höhere Prävalenz oder Artefakt?**
Ch. J. Tolzin

15:00 – 15:30 **Diskussion**

15:30 – 16:00 Pause

Session 2: Vorsitz H.-C. Hansen

16:00 – 16:30 **Anforderungen an den psychiatrischen Gutachter**
H. Dreßing

16:30 – 17:00 **Welche Erwartungen haben Chirurgen und Neurologen aneinander in der Versorgung von Trauma-Patienten?**
H. Scheele

17:00 – 17:30 **Das psychiatrische Gutachten als Beweismittel**
J.-R. von Renesse

17:30 – 18:00 **Diskussion**

18:00 – 19:15 **DGNB-Mitgliederversammlung**
(gleichermaßen virtuell)

Samstag, 8. Mai 2021

Session 3: Vorsitz H. Schain

09:00 – 09:45 **Klinischer Befund oder Bild? Möglichkeiten und Grenzen radiologischer Befunde bei Gutachten nach Schädel-Hirn-Trauma**
M. Forsting

09:45 – 10:30 **Podiumsdiskussion**
Teilnehmer u.a. G. Nelles, Chr. Raida, M. Zumkeller
Moderation B. Widder

10:30 – 11:00 Pause

Session 4: Vorsitz M. Zumkeller

11:00 – 11:45 **Gewalt gegenüber dem Gutachter**
H. Tintner

11:45 – 12:30 **Neurochirurgische Interventionsmöglichkeiten bei posttraumatischen chronischen Schmerzen unter Berücksichtigung gutachterlicher Aspekte**
H.-H. Görge

12:30 – 13:00 **Auflösung des BG-Falles**
F. Bergmann, H. Schain

13:00 – 13:15 **Ausblick auf die Jahrestagung 2022**
M. Zumkeller

13:15 – 13:30 **Schlusswort**
F. Bergmann, H. Schain

Für die Veranstaltung wurden bei der Landesärztekammer Fortbildungspunkte beantragt