



Pressemitteilung

## Weichenstellung in der Neurorehabilitation - Gemeinsame Jahrestagung der DGNER und DGNKN mit Hauptaugenmerk auf Politik, Technologie und Patienten-/Angehörigenorientierung

**Düsseldorf (kf).** Neue Technologien und Innovationen halten in rasantem Tempo Einzug in die Neurorehabilitation, von Virtual Reality-Systemen über Neurorobotik bis zu digitalen Gesundheitsanwendungen und künstlicher Intelligenz. Unter dem Motto „Weichenstellung“ richtet die Gemeinsame Jahrestagung der DGNER und DGNKN vom 28. bis 30. November ihren Schwerpunkt auf Politik, Technologie und Patienten-/Angehörigenorientierung.

Die Krankenhausplanung wirft ihre Schatten voraus. Es werden in diesem und den nächsten Jahren Entscheidungen getroffen, die zukünftige Entwicklungen in der Neurorehabilitation maßgeblich vorherbestimmen werden. „Im Rahmen unseres diesjährigen Kongresses möchten wir diese differenziert darstellen und auch Einfluss auf die Gestaltung nehmen“, betonen die drei Tagungspräsidenten: **Prof. Dr. med Tobias Schmidt-Wilcke**, Chefarzt des Neurologischen Zentrums Bezirksklinikum Mainkofen, **Dr. Robin Roukens**, Klinikleitung Rehabilitation und Geriatrie und Chefarzt Neurorehabilitation Spital Brig/ Wallis Schweiz und **Prof. Dr. med. Michael Jöbges**, Ärztlicher Leiter, Kliniken Schmieder Konstanz.

Die drei Schwerpunkte Politik, Technologie und Patienten-/Angehörigenorientierung sollen der rote Faden für den Kongress vom 28. bis 30. November im Congress Centrum Düsseldorf sein. Werden in Zeiten von digitalen Gesundheitsanwendungen und Reha-Apps noch stationäre Einrichtungen gebraucht? Regularien zur außerklinischen Intensivpflege verändern das Leben vieler Schwerstbetroffener und deren Angehöriger. Die Einbeziehung der Patienten und deren Angehöriger werde für die Weiterentwicklung der Neurorehabilitation große Bedeutung haben.

Zu den hochaktuellen Schwerpunkten sind anregende Diskussionen zu erwarten. Darüber hinaus erhalten Interessierte wie Mediziner, Wissenschaftler und Therapeuten objektive und neue Informationen aus Forschung und berufsgruppenübergreifend aktuellen Themen.

**Alle Informationen** sowie das Tagungsprogramm unter:

<https://dgnr-dgnkn-tagung.de/>

**Medienvertreter** sind herzlich eingeladen zum Kongress! Journalisten können sich kostenlos registrieren lassen. Akkreditierungen sind über die Kongress-Homepage möglich sowie direkt über den Pressekontakt. Gern vermitteln wir Ihnen im Vorfeld auch Ansprechpartner für Interviews oder Bildmaterial.

Wir freuen uns über Ihre Berichterstattung.

*Diese Pressemitteilung ist zur Veröffentlichung freigegeben.*

*Bei Abdruck bitten wir um einen Beleg.*

### Tagungspräsidenten

**Prof. Dr. med. Tobias Schmidt-Wilcke**  
Tagungspräsident DGNER  
Chefarzt des Neurologischen Zentrums  
Bezirksklinikum Mainkofen

**Dr. Robin Roukens**  
Tagungspräsident DGNR  
Klinikleitung Rehabilitation und  
Geriatrie/Chefarzt Neurorehabilitation  
Spital Wallis/CH-Brig

**Prof. Dr. med. Michael Jöbges**  
Tagungspräsident DGNKN  
Ärztlicher Leiter  
Kliniken Schmieder Konstanz

### Wissenschaftliche Leitung

Deutsche Gesellschaft für  
Neurorehabilitation e.V.  
<https://www.dgnr.de/>

Deutsche Gesellschaft für  
Neurotraumatologie und klinische  
Neurorehabilitation e.V.  
<https://www.dgnkn.de/>

### Tagungsort

CCD Congress Center Düsseldorf  
Stockumer Kirchstraße 61  
40474 Düsseldorf

### Kongressorganisation

Conventus Congressmanagement  
& Marketing GmbH | Jena  
Claudia Voigtmann  
M [claudia.voigtmann@conventus.de](mailto:claudia.voigtmann@conventus.de)  
T +49 3641 31 16-335

### Pressekontakt

**Katrin Franz**  
T +49 3641 31 16-281  
M [katrin.franz@conventus.de](mailto:katrin.franz@conventus.de)  
Alle Pressemeldungen:  
<https://dgnr-dgnkn-tagung.de/presse>