

Referenten

Prof. Dr. med. Heinrich Audebert
Chefarzt Klinik für Neurologie, Charité -
Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Roland Backhaus
Oberarzt, Koordinator TEMPIS Regensburg,
Neurologische Klinik und Poliklinik,
Universität Regensburg

Dr. med. Jessica Barlind
Klinik für Neurologie, Universitäts-klinikum
Carl Gustav Carus, Dresden

Dieter Berkholz
Abteilungsleiter Gesundheit, Thüringer
Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit,
Frauen und Familie, Erfurt

Prof. Dr. med. Jörg Berrouschot
Klinikum Altenburger Land GmbH
Chefarzt Klinik für Neurologie, Altenburg

Prof. Dr. med. Kirsten Brukamp
Evangelische Hochschule Ludwigsburg

Dr. Francesco Corea, MD
Dipartimento di Riabilitazione, Unità Gravi
Cereblesioni, Ospedale San Giovanni
Battista, Foligno (Italien)

Guido Dressel
Leiter der TK Landesvertretung Thüringen,
Erfurt

Prof. Dr. med. Georg Ebersbach
Chefarzt des Neurologischen Fachkrankenhau-
ses für Bewegungsstörungen/Parkinson,
Beelitz-Heilstätten

PD Dr. med. Dr. phil. Martin Ebinger
Klinik für Neurologie mit Experimenteller
Neurologie, Charité - Universitätsmedizin
Berlin

Jakob Futorjanski
Geschäftsführer Synaptikon GmbH,
NeuroNation - Fitness for your Brain, Berlin

Prof. Dr. med. Armin Grau,
3. Vorsitzender der Deutschen Schlaganfall-
Gesellschaft, Direktor der Neurologischen
Klinik, Klinikum Ludwigshafen

Prof. Dr. med. Bernd Griewing
Ärztlicher Direktor und CA der Abteilung
Akutneurologie, Stroke Unit und Klinische
Neurophysiologie der Neurologischen Klinik
GmbH Bad Neustadt

Prof. Dr. med. Martin Grond
Vorsitzender des Beirats der DGN, Ärztlicher
Direktor und CA der Klinik für Neurologie,
Kreisklinikum Siegen

Dr. med. Albrecht Günther
Oberarzt, Hans-Berger-Klinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. med. Hajo Hamer
Neurologische Klinik, TelEp - Telemedizin
Epilepsie in Bayern, Universitätsklinikum
Erlangen

Prof. Dr. med. Farsin Hamzei
Chefarzt Neurologie der Moritz Klinik, Moritz
Klinik GmbH & Co. KG, Bad Klosterlausnitz

Prof. Dr. med. René Handschu, MBA, FAHA
Chefarzt Neurologische Klinik, Kliniken des
Landkreises Neumarkt i. d. OPf

Dr. Achim Hein
Generalbevollmächtigter, EvoCare
Telemedizin ECT eG, Diethenhofen

Nikolai Hubert
Neurologie und neurologische Intensiv-
medizin, Klinikum Harlaching, München

Prof. Dr. med. Michael Jöbges
CA Neurologie, Ärztlicher Direktor der
Brandenburg Klinik, Bärnau

PD Dr. med. Carsten Klingner
Oberarzt, Neurologische Klinik,
Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. med. Jochen Klucken
Molekulare Neurologie, Universitätsklinikum
Erlangen

Marcus Kremers
Geschäftsführer MedEcon Telemedizin
GmbH, Bochum

Dr. med. Christina Laitenberger
TEMPIS Konsilärztin, Neurologie und
neurologische Intensivmedizin, Klinikum
Harlaching, München

Nino Mangiapane
Leiter des Referates Grundsatzfragen
der Telematik, Bundesministerium für
Gesundheit, Berlin

Prof. Dr. med. Gernot Marx, FRCA
DGTelemed Vorstandsvorsitzender, Klinik-
direktor, Klinik für Operative Intensivmedizin
und Intermediate Care, Sprecher des Tele-
medizinizentrums, Uniklinik RWTH Aachen

Prof. Dr. med. Werner H. Mess
Head of the Department of Clinical Neuro-
physiology, Universitätsklinikum Maastricht
Nordwest, Frankfurt am Main

Prof. Dr. med. Uta Meyding-Lamadé
CA, Klinik für Neurologie, Krankenhaus
Nordwest, Frankfurt am Main

PD Dr. med. Frederick Palm
Oberarzt der Neurologischen Klinik,
Klinikum der Stadt Ludwigshafen

Matthias Ring, M.Sc.
Lehrstuhl für Maschinelles Lernen und
Datenanalytik, Friedrich-Alexander-
Universität Erlangen-Nürnberg, Erlangen

Alexander Rzesnitsek
Geschäftsführer MVB - Medizinische
Videobeobachtung GmbH, Koblenz

Dr. med. Ingo Schirotzek
OA Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Universitätsklinikum Giessen

Dr. Brunhilde Seidel-Kwem
Kaufmännischer Vorstand und Sprecherin
des Klinikumsvorstandes, Universitätsklinikum
Jena

PD Dr. med. Andreas Steinbrecher
Chefarzt Neurologie, Helios Klinikum Erfurt

Prof. Dr. med. Otto W. Witte
Klinikdirektor, Hans-Berger-Klinik für
Neurologie, Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. med. Hartwig Woldag
Chefarzt Arzt für Neurologie, Sozialmedizin,
Rehabilitationswesen, Geriatrie, NRZ Neuro-
logisches Rehabilitationszentrum Leipzig

Veranstalter Deutsche Gesellschaft für Telemedizin
Rhinstraße 84, 12681 Berlin | dgtelemed.de

In Kooperation mit Hans-Berger-Klinik für Neurologie
Universitätsklinikum Jena | neuro.uniklinikum-jena.de

Veranstaltungsort Dorint Hotel am Dom Erfurt
Theaterplatz 2, 99084 Erfurt | hotel-erfurt.dorint.com

Anreise Eine Orientierung bietet die Ausschilderung „Domplatz/
Theater“ und später „Parkleitsystem Domplatz/Theater“.
Der Haupteingang des Dorint Hotel am Dom Erfurt befindet
sich direkt gegenüber des „Neuen Theaters“. Die Einfahrt
der Tiefgarage befindet sich in der Koenbergkstrasse, direkt
hinter dem Hotel.

Zertifizierung Die Veranstaltung wurde von der Landesärztekammer
Thüringen in der Kategorie A mit 15 Fortbildungspunkten
zertifiziert.

Freitag, 23. Juni 2017 - 8 Punkte | Samstag, 24. Juni 2017 - 7 Punkte
Zur Erfassung der Fortbildungspunkte bringen Sie bitte Ihre Bar-
code-Aufkleber mit Ihrer persönlichen Elektronischen Fortbildungs-
nummer (EFN) mit. Die Zertifizierung für jeden Kongresstag erfolgt
separat. Im Anschluss an die Tagung werden alle vorliegenden EFN
an die Ärztekammer übermittelt. Wenn das Barcode-Etikett während
der Tagung nicht vorgelegt wird, ist die Beantragung der Fortbil-
dungspunkte nachträglich von Ihnen selbst mit der vom Tagungsbü-
ro ausgehändigten Teilnahmebescheinigung bei der Ärztekammer
vorzunehmen.

Teilnahmegebühr

Anmeldung	bis 31.01.2017	nach 31.01.2017	Tageskarte
Nichtmitglieder	155,- €	190,- €	95,- €
Mitglieder	130,- €	160,- €	95,- €
Studenten*	65,- €	80,- €	95,- €

*Nachweis erforderlich (eine Kopie des Studierendenausweises).
Alle Gebühren sind in Euro zu entrichten. Sämtliche Bankgebühren
sind vom Teilnehmer zu tragen. Anmeldungen vor Ort sind möglich.

Bankverbindung Kontoinhaber: DGTelemed, Deutsche Bank,
IBAN: DE 16100708480524130200 | BIC: DEUT DE DB 110
Verwendungszweck: RechnungsNr., Name des Teilnehmers

Stornierung Die Anmeldung ist verbindlich, aber übertragbar.
Eine Stornierung bitten wir MCALL in schriftlicher Form mitzuteilen.
Bei einer Stornierung bis zum 03.06.2017 erheben wir eine Gebühr
von 30,- €. Danach kann leider keine Rückerstattung mehr erfolgen.
Es wird in jedem Fall der gesamte Teilnahmebetrag fällig.

Organisation MCALL GmbH Marketing & Vertrieb
Rhinstraße 84, 12681 Berlin
info@mcall-gmbh.de | mcall-gmbh.de



Anmeldung

Ihre Anmeldung nehmen Sie bitte, wenn möglich, online
unter dgtelemed.de. Anmeldung vor Ort ist möglich.

Ausstellung

Zum Kongress findet eine begleitende Ausstellung statt.
Sponsoren- und Ausstellerunterlagen finden Sie unter
dgtelemed.de.



[www.dgtelemed.de/de/veranstaltungen/
teleneurologie-kongress/](http://www.dgtelemed.de/de/veranstaltungen/teleneurologie-kongress/)

1. Deutscher Teleneurologie Kongress



23. - 24. Juni 2017

Erfurt

15
CME-Punkte

Teleneurologie – Stand und Perspektiven in Deutschland

DGTelemed 
Deutsche Gesellschaft für Telemedizin

In Kooperation mit:
**HANS-BERGER-KLINIK
FÜR NEUROLOGIE**

**UNIVERSITÄTS
KLINIKUM
Jena**

Programm

23.06.2017

09:00 Einlass, Teilnehmerregistrierung, Kaffee

10:00 **Eröffnung**
Gernot Marx (Aachen), Otto W. Witte (Jena)10:15 **Telemedizin in Thüringen – die Strategie der Landesregierung**
Dieter Berkholz, TMSAGFF (Erfurt)

Session I Rahmenbedingungen für Teleneurologie in Deutschland

Vorsitz: Otto W. Witte (Jena), Brunhilde Seidel-Kwem (Jena)

10:30 **Förderung telemedizinischer Strukturen in Deutschland**
Nino Mangiapane (Berlin)11:00 **Teleneurologie – die Sicht der DGN und der DSG**
Martin Grond (Siegen), Armin Grau (Ludwigshafen)11:30 **Digitale Anwendungen – aus Sicht der Techniker Krankenkasse**
Guido Dressel (Erfurt)11:50 **Kaffeepause, Fach- und Industrieausstellung**

Session II Teleneurologie in der akuten Schlaganfallbehandlung

Vorsitz: Jörg Berrouschot (Altenburg)

12:20 **TEMPiS – ein Meilenstein in der Teleneurologie**
Roland Backhaus (Regensburg), Christina Laitenberger (München)12:50 **STEMO – gezielte prähospitaler Schlaganfallbehandlung vor Erreichen der Klinik**
Martin Ebinger (Berlin)13:10 **Mittagspause, Fach- und Industrieausstellung**14:10 **Stroke-Angel – Qualifizierung des Rettungsdienstes durch prähospitalen Stroke-Score**
Bernd Griewing (Bad Neustadt)14:30 **5 Jahre SATELIT – Qualität in der Schlaganfallversorgung im ländlichen Raum**
Albrecht Günther (Jena)

Session III Update Teleneurologie Teil I

Vorsitz: Hajo Hamer (Erlangen), René Handschu (Neumarkt i. d. OPf)

15:00 **Das Projekt Teleepilepsie**
Hajo Hamer (Erlangen)15:20 **Tele-Schwindel**
Nikolai Hubert (München)15:40 **Potentiale personalisierter Rehabilitation mit spielerischem Training**
Jakob Futorjanski (Berlin)16:00 **Kaffeepause, Fach- und Industrieausstellung**

Session IV Freie Vorträge

Vorsitz: Gernot Marx (Aachen), René Handschu (Neumarkt i. d. OPf)

16:30 **Tele-Augenkonsil in neurologischen Emergency-Units**
Matthias Ring (Erlangen)16:50 **Sensor-basierte Bewegungsanalyse beim Parkinson Syndrom und Telemedizin**
Jochen Klucken (Erlangen)17:10 **Telemedizinische Schlaganfallversorgung in Rheinland-Pfalz, Implementierung eines landesweiten Netzwerks**
Frederick Palm (Ludwigshafen)17:30 **Synergieeffekte von Teleneurologie und Teleradiologie – Die Initiative Ruhrgebiet gegen den Schlaganfall**
Marcus Kremers (Bochum)17:50 **Multicenter Teleneuromonitoring bei Aortachirurgie**
Werner H. Mess (Maastricht)18:10 **Resümee, Ende des 1. Kongresstages**
Otto W. Witte (Jena)

24.06.2017

08:00 Einlass, Teilnehmerregistrierung, Kaffee

08:30 **Eröffnung des 2. Kongresstages**
Albrecht Günther (Jena)

Session V Teleneurologie in der Rehabilitation

Vorsitz: Farsin Hamzei (Bad Klosterlausnitz), Hartwig Woldag (Leipzig)

08:45 **Ergebnisse der Studie in Teleneurorehabilitation**
Michael Jöbges (Bernau)09:15 **Tele-Reha bei Patienten mit Morbus Parkinson**
Georg Ebersbach (Beelitz-Heilstätten)09:45 **Finanzierungsmodell in der Telerehabilitation in Bayern**
Achim Hein (Dietenhofen)10:15 **Kaffeepause, Fach- und Industrieausstellung**

Session VI Update Teleneurologie Teil II

Vorsitz: Ingo Schirotzek (Giessen), Carsten Klingner (Jena)

10:45 **Teleneurologie und Intensivmedizin – Erfahrungen in NRW**
Gernot Marx (Aachen)11:15 **Telemedizin und chronische Alterserkrankungen**
Alexander Rzesnitzek (Koblenz)11:45 **Grundlagen und Forschungsansätze der Gesundheitsethik**
Kirsten Brukamp (Ludwigsburg)12:15 **Mittagspause, Fach- und Industrieausstellung**

Session VII Teleneurologie – Best Practice

Vorsitz: Andreas Steinbrecher (Erfurt)

13:15 **Teleneurologie – Tele-kommunikation über 12.000 km**
Uta Meyding-Lamadé (Frankfurt am Main)13:45 **SOS-NET**
Jessica Barlinn (Dresden)14:15 **Telemedizin in Umbrien**
Francesco Corea (Foligno, Italien), Albrecht Günther (Jena)14:45 **Teleneurologie in Deutschland – wohin geht die Reise?**
Heinrich Audebert (Berlin)15:15 **Abschluss des Kongresses**
Otto W. Witte (Jena)

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Teleneurologie befasst sich u. a. intensiv mit dem Krankheitsbild Schlaganfall und versucht, mit Erkenntnissen über den Einsatz moderner Technologien einen Teil zum medizinischen Fortschritt auf dem Gebiet der Neurologie beizutragen. In Thüringen existiert das Schlaganfall-Telemedizin-Netzwerk „SATELIT“ seit fast 5 Jahren und konnte in dieser Zeit zeigen, dass telemedizinische Entwicklungen und Anwendung helfen können, mittels computergestützter Kommunikations- und Netzwerktechnologien zur Verbesserung der Versorgungsqualität bei neurologischen Erkrankungen beizutragen. Da es neben der akuten Schlaganfallbehandlung auch eine Vielzahl weiterer telemedizinischer Anwendungsszenarien in der Neurologie gibt, will die Deutsche Gesellschaft für Telemedizin in Kooperation mit der Hans-Berger-Klinik für Neurologie am Universitätsklinikum Jena mit dem Ersten Deutschen Teleneurologie Kongress die gesundheitspolitische und gesellschaftspolitische Bedeutung der Telemedizin in der Neurologie unterstreichen. Der Kongress wendet sich an Klinikvertreter, Ärzte, Pflegemitarbeiter, Therapeuten und Kostenträger sowie Unternehmen, die sich für aktuelle medizinische Entwicklungen im Bereich der Neurologie, Rehabilitation und Nachsorge interessieren. Darüber hinaus werden telemedizinische Produkte bzw. neueste Entwicklungen in einer begleitenden Industrieausstellung präsentiert.

Wir wünschen Ihnen zwei erfolgreiche Kongresstage im Dorint Hotel am Dom Erfurt in der Landeshauptstadt Thüringens, anregende Gespräche und Kontakte mit alten und neuen Partnern.



Prof. Dr. Gernot Marx, FRCA
Deutsche Gesellschaft für Telemedizin



Prof. Dr. med. Otto W. Witte
Direktor Hans-Berger-Klinik für Neurologie
Universitätsklinikum Jena