

Veranstaltungsort

DINZ Haus 19 Konferenzraum 1.158/9

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Fetscherstraße 74
01307 Dresden

Fortbildungsnachweis

Für die Veranstaltung wurden 4 Fortbildungspunkte der Kategorie A bei der SLÄK beantragt.

Kontakt:

Prof. Dr. Tjalf Ziemssen
Zentrum für klinische Neurowissenschaften
Neurologische Klinik und Poliklinik
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden
Tel. 0351 458 4465 FAX – 7350
Tjalf.Ziemssen@ukdd.de

Anmeldung:

Marcus Dominik
Zentrum für klinische Neurowissenschaften
Neurologische Klinik und Poliklinik
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Tel. 0351 458 6488 FAX – 7350
Marcus.Dominik@ukdd.de

Mit freundlicher Unterstützung durch:



1000 €



1000 €



1000 €



400 €



750 €



1000 €

1000 €

Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus
DIE DRESDNER.



Fortbildungsreihe Neurologie

Multiple Sklerose und Verwandtes

am 03.07.2019
im
Universitätsklinikum Dresden



 Zentrum für Klinische
Neurowissenschaften

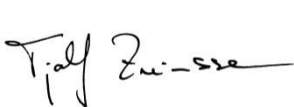
Gemäß MBO-Ä § 32 Abs. 3, FSA-Kodex § 20 Abs. 5 und AKG e.V.-Kodex § 19 Abs. 5 sind Kongressveranstalter verpflichtet, den Umfang und die Bedingungen (Werbezwecke/Standmiete) der Unterstützung von Veranstaltungen offenzulegen. Carl Gustav Carus Management GmbH zeichnet für die vertragliche und finanzielle Abwicklung der Veranstaltungen verantwortlich. www.carus-management.de
Bei Teilnahme an der Veranstaltung gilt die DS-GVO. Ihre Daten werden ausschließlich zur Organisation nach DS-GVO verarbeitet.

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zusammen mit unserem Team am Zentrum für klinische Neurowissenschaften möchten wir Sie ganz herzlich zu unserem neuroimmunologischen Nachmittag in die Universitätsklinik Dresden einladen. Gemeinsam mit ausgewiesenen Gastrednern und unseren Kollegen am Uniklinikum möchten wir mit Ihnen am 03.07.2019 wichtige Themen rund um die Multiple Sklerose und andere verwandte Erkrankungen wie die Neuromyelitis optica diskutieren. Darüber hinaus werden wir diagnostische Innovationen aus dem Bereich der Bildgebung rund ums MRT und OCT kennenlernen. Ein Ausblick auf aktuelle Studien, unsere Immunologische bzw. Biomarkerforschung und unsere gesundheitsökonomischen Forschungsansätze soll auch nicht fehlen. Somit wird es wieder ein kompakter und interessanter Fortbildungsnachmittag in einer neurologischen Subdivision, die sich durch viele Innovationen im letzten Jahr auszeichnet. Wir würden uns sehr freuen, wenn Sie unserer Einladung folgeleisten könnten und verbleiben

mit freundlichen kollegialen Grüßen



Prof. Dr. T. Ziemssen



Prof. Dr. H. Reichmann

Programm

16:00 Uhr	Begrüßung: Hr. Prof. Dr. T. Ziemssen (Dresden)
16:05 Uhr	NMO-Komplex – das Spektrum erweitert sich... Hr. Prof. Dr. O. Aktas (Düsseldorf)
16:45 Uhr	Zwischen Scylla und Charybdis – Schnittstelle Neuroimmunologie und Onkologie Hr. Prof. Dr. T. Ziemssen (Dresden)
17:15 Uhr	Standardisiertes MRT-Monitoring bei MS Hr. Dr. H. Kitzler (Dresden)
17:30 Uhr	Was kostet MS ? Hr. D. Schriefer (Dresden)
17:45 Uhr	Vorstellung CogDys Studie Hr. Prof. Dr. C. Beste (Dresden)
18:00 Uhr	Schau mir in die Augen Kleines... OCT bei MS Hr. Prof. Dr. S. Schippling (Zürich)
18:40 Uhr	Update Immunologie/Biomarker bei MS Fr. Dr. Katja Akgün (Dresden)
19:10 Uhr	Imbiss