

Anmeldung

Neurologie-Update 2024

Samstag · 30. November 2024 · 9 – 14 Uhr
Klinik für Neurologie · Festsaal
über der Cafeteria · Eingang Haus 11
Dresdner Straße 178 · 09131 Chemnitz

Informieren Sie uns bitte über Ihre Teilnahme per Mail an neurologie@skc.de oder faxen Sie die Rückantwort an **Fax: 0371 333-10532**.

Hiermit melde ich mich für das Neurologie-Update 2024 an.




KLINIKUM CHEMNITZ

gGmbH

Krankenhaus der Maximalversorgung
Medizin-campus Chemnitz der Technischen Universität Dresden
Akademisches Lehrkrankenhaus der Universitäten Leipzig und Dresden

Neurologie-Update 2024

- **TAGUNGSZEIT**
Samstag · 30. November 2024 · 9 – 14 Uhr
- **TAGUNGORT**
Klinik für Neurologie · Festsaal
über der Cafeteria · Eingang Haus 11
Dresdner Straße 178 · 09131 Chemnitz
- **LAGEPLAN ONLINE** 
www.klinikumchemnitz.de
↳ Patienten-Besucher
↳ Anfahrt-Parken
↳ Dresdner Straße 178
- **WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG**
Prof. Dr. med. Bernhard Rosengarten
- **ORGANISATION**
Dr. med. Steve Dettmann
Dr. med. Olaf Gregor
- **INFORMATION**
Petra Krause
Telefon 0371 333-10530
- **TEILNAHMEBESCHEINIGUNG**
Die Teilnahmebescheinigung erhalten Sie vor Ort.

Klinik für Neurologie

Dresdner Straße 178 · 09131 Chemnitz
Telefon 0371 333-10530 · Fax 0371 333-10532
neurologie@skc.de

Postanschrift

Flemmingstraße 2 · 09116 Chemnitz



WWW.KLINIKUMCHEMNITZ.DE

Produktion: Konzernkommunikation & Marketing · 08/2024

Einladung



NEUROLOGIE-UPDATE 2024

Samstag · 30. November 2024 · 9 – 14 Uhr



KLINIKUM CHEMNITZ

gGmbH

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserem 24. Neurologie-Update ein. Wir wollen Ihnen wieder einen interessanten Überblick über klinische Neuerungen aus verschiedenen Bereichen der Neurologie bieten.

Ein Schwerpunkt dieses Jahr ist die Thematisierung zerebrovaskulärer Erkrankungen. Es freut uns, dass wir hierfür Referenten aus Neurologie, Neuroradiologie und Neurochirurgie zusammenbringen konnten. Die Experten werden zum Gerinnungsmanagement bei Schlaganfall, der Therapie von Hirnblutungen und über die Versorgung von Aneurysmen und AV-Malformationen sprechen. Darüber hinaus wird es durch exzellent ausgewiesene Referenten Übersichten zur Parkinsonerkrankung und Amyotropher Lateralsklerose geben, wobei in den Vorträgen auch auf aktuelle technische Entwicklungen wie Wearables und anderer Hilfsmittel eingegangen wird.



Prof. Dr. med. Bernhard Rosengarten
Chefarzt der Klinik für Neurologie

Für ihre freundliche Unterstützung (Sponsoring-Leistung netto) danken wir folgenden Firmen, die während der Veranstaltung in Form einer Ausstellung vertreten sein werden:

Kedrion Biopharma GmbH	1.000 €
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG	750 €
Daiichi Sankyo Deutschland GmbH	750 €
Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG	750 €
Alexion Pharma Germany GmbH	500 €
Bristol-Myers Squibb/Pfizer Pharma GmbH	500 €
CSL Behring GmbH	500 €
Desitin Arzneimittel GmbH	500 €
DIAMED Medizintechnik GmbH	500 €
ITF Pharma GmbH	500 €
Zambon GmbH	500 €

Programm

	Begrüßung <i>B. Rosengarten</i>
9:00 – 9:30 Uhr	Gerinnungsmanagement in der Akut- und Postakutphase der Schlaganfallversorgung <i>J. Schwarze</i>
9:30 – 10:15 Uhr	Parkinsontherapie: Bewährtes, Neues und die Möglichkeit von Wearables <i>H. Reichmann</i>
10:15 – 11:00 Uhr	Update Behandlung intrazerebraler Blutungen <i>H. B. Huttner</i>
11:00 – 11:45 Uhr	Amyotrophe Lateralsklerose und Hilfsmittel <i>R. Günther</i>
11:45 – 12:30 Uhr	Pause und Industrieausstellung
12:30 – 13:00 Uhr	Demenz, Delir und Depression im Alter <i>T. Barth</i>
13:00 – 14:00 Uhr	Interdisziplinärer Vortrag Update Neurovaskuläre Fehlbildungen II: Die neuroradiologische Sicht <i>S. Brandt</i> Die neurochirurgische Sicht <i>M. Kirsch</i>
14:00 Uhr	Schlusswort

Referenten

Universitätsklinikum Dresden

PD Dr. med. René Günther

Leiter Universitätsambulanz für Motoneuronenerkrankungen

Prof. Dr. med. Heinz Reichmann

Direktor emeritus der Klinik und Poliklinik für Neurologie

Universitätsklinikum Gießen

Prof. Dr. med. Dr. Hagen B. Huttner

Direktor der Neurologischen Klinik

Klinikum Chemnitz gGmbH

Dr. med. Thomas Barth

Chefarzt der Klinik für Psychiatrie, Verhaltensmedizin und Psychosomatik

Dr. med. Silvio Brandt

Komm. Chefarzt des Instituts für diagnostische und interventionelle Neuroradiologie

Prof. Dr. med. Matthias Kirsch

Chefarzt der Klinik für Neurochirurgie

Prof. Dr. med. Bernhard Rosengarten

Chefarzt der Klinik für Neurologie

Dr. med. Jens Schwarze

Ltd. Oberarzt der Klinik für Neurologie

Die Veranstaltung wurde von der Sächsischen Landesärztekammer mit 7 Fortbildungspunkten anerkannt.