

Anfahrt:

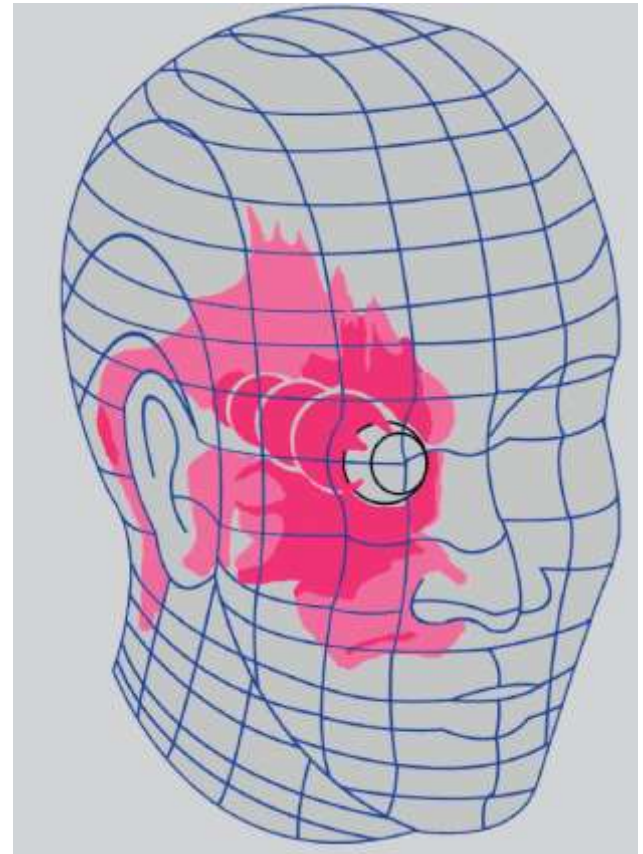


Mit öffentlichen Verkehrsmitteln vom Hauptbahnhof Bochum:

mit der U-Bahn 308/318 in Richtung Bochum-Linden/Hattingen bis zur Haltestelle „Bergmannsheil“ oder mit den Bussen 354/365 bis zur Haltestelle „Bergmannsheil-Haupteingang“ fahren.

Die Veranstaltung wird unterstützt durch:

Autonomic Technologies
Lilly
Hormosan Pharma
CSG Landesverband NRW e.V.



Bochumer Patiententag Clusterkopfschmerz

*Samstag, 23. März 2019, 09:45 bis 14:00 Uhr
Berufsgenossenschaftliches Universitätsklinikum
Bergmannsheil Bochum, Hörsaal 1*

Sehr geehrte Damen und Herren,

zum Tag des Clusterkopfschmerzes, dem Tag nach Frühlingsanfang, veranstaltet das Clusterkopfschmerz-Competence Center (CCC) Bochum die 5. Auflage des Patiententags Clusterkopfschmerz für Betroffene, Angehörige und Interessierte.

Das Clusterkopfschmerz-Competence-Center (CCC) in Bochum steht seit 2016 bundesweit erstmalig auf zwei Beinen: die ambulante Betreuung findet in der Praxis Dr. Stude, die 24/7 Notfall- und stationäre Betreuung in der Neurologischen Klinik des Bergmannsheils statt. Damit wird eine hochspezialisierte Versorgung der Patienten mittlerweile im 14. Jahr angeboten und umfasst jeden Aspekt von der „Erstversorgung“ bis hin zu Neuromodulations-Verfahren oder Antikörper-Therapien.

Das CCC Bochum lädt Sie herzlich zum Bochumer Patiententag Clusterkopfschmerz ein. Hochkarätige Referenten stellen sowohl altbewährte, als auch aktuelle Entwicklungen in der Therapie vor. Dabei ist ausreichend Zeit für Diskussionsmöglichkeiten zwischen Ihnen und den Referenten vorgesehen.

Wir freuen uns auf Ihr zahlreiches Erscheinen und eine angeregte Diskussion mit Ihnen.

CCC Bochum

Dr. Philipp Stude (Praxis Dr. Stude)

Prof. Dr. Martin Tegenthoff (Neurologische Klinik, Bergmannsheil)

Programm:

- 09:45 Begrüßung (Tegenthoff, Stude)
- 09:55 Clusterkopfschmerz – Hintergrund und Diagnose (Keidel)
- 10:20 Akuttherapie – von Gasflaschen, Sprays und Spritzen (Holle)
- 10:45 Diskussion mit den Referenten
- 11:00 – 11:20 Pause (Rehahalle)*
- 11:20 Vorbeugung - von Kortison bis Antikörper (Heinze)
- 11:55 Der GON Block - weiterhin eine Alternative! (Bauer)
- 12:20 Diskussion mit den Referenten
- 12:35 – 13:00 Pause (Rehahalle)*
- 13:00 SPG-Stimulation – ausgedient? (Assaf/Stude)

Referenten:

Priv.-Doz. Dr. med. Dr. med. dent. Alexander Assaf
*Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf*

Dr. med. Martin Bauer
*Klinik für Anästhesiologie, Intensiv- und Schmerztherapie
St. Rochus-Hospital Castrop-Rauxel*

Prof. Dr. med. Dagny Holle-Lee
*Klinik für Neurologie
Universitätsklinikum Essen*

Prof. Dr. med. Matthias Keidel
*Klinik für Neurologie
Rhön-Klinikum Campus Bad Neustadt*

Dr. med. Axel Heinze
Schmerzlinik Kiel

Dr. med. Philipp Stude
Praxis für Neurologie, Bochum

Prof. Dr. med. Martin Tegenthoff
*Neurologische Universitätsklinik und Poliklinik
BG Universitätsklinikum Bergmannsheil Bochum*