ANFAHRT

Einladung



Sabine Magewirth

Key Account Manager sabine.magewirth@merz.de

Mobil: 0172-6144733

Bitte melden Sie sich bis zum 15.09.2024 an.





Hands on Workshop
EXPERT "Ultrasound for
Botulinum Toxin Treatment"

26.10.2024 10:00 Uhr - 14:00 Uhr



Akkreditierung

Die Zertifizierung der Fortbildung wird bei der Ärztekammer Baden-Württemberg und beim Arbeitskreis Botulinumtoxin e.V. der DGN als Fortbildungsveranstaltung akkreditiert.

Eine Veranstaltung von Merz Therapeutics GmbH



Better outcomes for more patients.

KLINIKEN SCHMIEDER HEIDELBERG

Speyererhofweg 1 69117 Heidelberg

Tel.: 06221 6540-0

Fax: 07533 808-1339





Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

Die Behandlung der Spastik der oberen Gliedmaßen und der Sialorrhoe erfordert Erfahrung und Fähigkeiten in einer Reihe von praktischen Aspekten.

Um ein optimales Ansprechen auf die Botulinumtoxin-Therapie zu gewährleisten, ist die Kenntnis der jeweiligen anatomischen Strukturen unerlässlich.

In der klinischen Praxis entscheidet der Erfolg der BoNT Therapie, dass die Zielstrukturen korrekt lokalisiert und injiziert werden.

Das Ziel dieses Hands on Workshops ist es, die anatomischen Kenntnisse aufzufrischen und den Einsatz von Ultraschall als Führungstechnik für Injektionen zu fördern und die Anwendung des Ultraschalls in kleinen Gruppen zu üben.

Im Idealfall führen die erworbenen Kenntnisse zu einer optimalen Behandlung mit BoNT um die Patientenversorgung zu verbessern.

Ich freue mich darauf, Sie in Heidelberg zu sehen.

Dr. med. Rupert Knoblich

PROGRAMM

10.00 Uhr Begrüßung Einführung "Ultrasound for Botulinum Toxin Treatment"

10:15 Uhr - 11:00 Uhr Ultraschall - Arm - Schulter -Speicheldrüsen Gruppe 1-4 rollieren

11.05 Uhr - 11:50 Uhr Ultraschall & Blue Phantom Gruppe 1-4 rollieren

11:50 Uhr - 12:15 Uhr Imbiss

12:20 Uhr - 13:05 Uhr VR - Brille - virtuelles Injizieren Gruppe 1-4 rollieren

13:10 - 14:00 Uhr Ultraschall - Selbststudium Arm - Schulter - Speicheldrüsen Gruppe 1-4 rollieren

14.00 Uhr Ende

REFERENTEN

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Rupert Knoblich Facharzt für Neurologie

Referent

Dr. med Rupert Knoblich

Facharzt für Neurologie, Notfallmedizin Neuro Centrum Science GmbH AlbertSchweitzer-Straße 8 64711 Erbach

