



## Einladung

# BASIS Training: „Praxis des Botulinumtoxin Managements mit Patient\*innen- Injektionen“

Freitag, den 23.05.2025

Sehr geehrte Kolleg\*innen,

obwohl faziale Dystonien insgesamt kein seltenes Krankheitsbild darstellen, besteht in Deutschland ein Mangel an Anlaufstellen für diese Patient\*innen. Die Therapie der Wahl besteht aus einer Injektionsbehandlung mit Botulinumtoxin (BoNT) und wird nur durch wenige Praxen und Spezialambulanzen angeboten. Darüber hinaus ist BoNT als leitliniengerechter Behandlungsstandard bei häufigen Formen der spastischen Bewegungsstörung etabliert. Hier besteht eine deutliche Unterversorgung, so dass wir auch die Therapie dieser Erkrankungen gemeinsam adressieren möchten.

Im Rahmen dieses Kurses wollen wir Sie an das Management und die Behandlung von Patient\*innen mit BoNT heranführen und Ihnen alle notwendigen Kenntnisse vermitteln, damit Sie die Behandlung in Zukunft auch selbst durchführen können. Wir möchten Ihnen die Grundlagen häufig vorkommender Bewegungsstörungen, die der BoNT- Therapie zugänglich sind, vermitteln und einfache Behandlungsstrategien aufzeigen.

Dieser Kurs konzentriert sich auf die Behandlung von Patient\*innen mit Spastizität und fazialen Dystonien, einschließlich Blepharospasmus und Hemifazialen Spasmus.

Wir freuen uns auf Ihre Beteiligung,

Mit kollegialen Grüßen  
Dr. med. Cornelia Möbius  
Dr. med. Kirsten Johannssen

### Referenten

Frau Dr. med. Cornelia Möbius  
Frau Dr. med. Kirsten Johannssen

### Location

Universitätsklinikum Erlangen  
Kopfklinikum  
Schwabachanlage 6  
91054 Erlangen

### Anmeldung und Kontakt

Bitte melden Sie sich per E-Mail an.

**Christine Gerner**  
**event@gerner-home.de**  
+49 (8452) 3064801

Die Teilnehmerzahl ist auf 15 Personen begrenzt, um ein intensives Arbeiten zu gewährleisten. Die Anmeldung richtet sich nach dem Eingang – eine Anmeldebestätigung wird Ihnen zugesandt.

### Sonstige Informationen

- Punkte beim Arbeitskreis Botulinumtoxin werden beantragt



Dr. med. Cornelia Möbius  
Oberärztin



Dr. med. Kirsten Johannssen  
Fachärztin für Neurologie

## Programm

Freitag, 23.05.2025

- 10:00 Uhr** Grundlagen der häufigen Bewegungsstörungen mit Fokus auf Spastizität und Faziale Dystonien und deren Therapie mit Botulinumtoxin  
*Frau Dr. C. Möbius / Frau Dr. K. Johannssen*
- 12:15 Uhr** Mittagspause
- 12:45 Uhr** Spastikbehandlung obere und untere Extremität: Patient\*innenbeispiele mit praktischen Übungen zum Assessment  
*Frau Dr. C. Möbius / Frau Dr. K. Johannssen*
- 13:45 Uhr** Behandlung des Blepharospasmus und des Hemifazialen Spasmus: Patient\*innenbeispiele mit praktischen Übungen zum Assessment  
*Frau Dr. C. Möbius / Frau Dr. K. Johannssen*
- 14:45 Uhr** Fazit und Abschlussdiskussion  
*Frau Dr. C. Möbius / Frau Dr. K. Johannssen*
- 15:15 Uhr** Ende der Veranstaltung

### 🎯 LERNZIELE

- Erlangen der Grundkenntnisse zur Pathophysiologie und klinischen Präsentation fazialer Dystonien sowie von Behandlungsstrategien inkl. Muskelselektion und Dosisfindung des Botulinumtoxins
- Verständnis zu Versorgungslage und Therapieoptionen bei spastischen Bewegungsstörungen
- Erlernen physiotherapeutischer Tests zur Differenzierung an der Spastik beteiligter Muskeln
- Sicherheit im Umgang mit dem Ultraschall und Lokalisation für die Therapie benötigter Muskeln