

# SMART

MUSKEL-KONZEPT



## 28. Juli 2021 - Virtuelles SMART-Muskel-Training

Aktuell besteht eine deutliche Unterversorgung von Patienten mit Spastizität nach Schlaganfall, nachdem in der Regel nur in größeren Praxen oder Spezialambulanzen eine Behandlung mit Botulinumtoxin angeboten wird.

Im Rahmen dieses Kurses wollen wir Sie an das Management und die Behandlung von Spastik-Patienten mit Botulinumtoxin heranführen und Ihnen erste Grundkenntnisse vermitteln.

Um Ihnen den direkten Einstieg dabei so leicht wie möglich zu machen, haben wir das Smart-Muskel-Konzept entwickelt, das Sie in diesem virtuellen Anwendungstraining detailliert kennenlernen.

Neben theoretischen Grundlagen wollen wir im Rahmen dieses Kurses auch praktische Anatomiekenntnisse und die Injektion am Patienten vermitteln.

Das Trainingshandbuch zu diesem Konzept senden wir Ihnen vorab als PDF-Version zu, damit Sie im Vorfeld schon die Gelegenheit haben sich ein wenig einzulesen.

### Trainingsprogramm:

15:00 - 15:45

#### Klinik der Spastizität

[Dr. med. Axel Schramm](#)

15:45 - 16:30

#### Grundlagen der BoNT-A-Therapie inkl. SMART-Muskel-Konzept

[Dr. med. Axel Schramm](#)

16:30 - 16:45

#### Pause

16:45 - 17:30

#### Muskellokalisation anhand des Ultraschalls - live Demonstration

[Dr. med. Axel Schramm](#)

17:30 - 17:45

#### Fragen und Abschluss

Die Zertifizierung durch den Arbeitskreis BoNT wurde für diese Veranstaltung mit 3 Punkten beantragt.