

Toplantı Adı: Spastisite Yönetimi; Farmakolojik Tedavi ve Ultrason Rehberliğinde Taze Donmuş Kadavrada Botulinum Toksin Uygulamaları

Toplantı Düzenleyicisi: İstanbul Medipol Üniversitesi Tıp Fakültesi Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı ve Anatomi Anabilim Dalı

Toplantı Tarihi: 26 Nisan 2025 - Cumartesi

Toplantı Yeri ve Adresi: İstanbul Medipol Üniversitesi Kavacık Güney Kampüsü, Anatomi Anabilim Dalı Laboratuvarı
Kavacık, Göztepe Mah., Atatürk Cd. No:40, 34810 Beykoz/İstanbul

Toplantı Eğitmenleri

- Doç. Dr. Sena Tolu- İstanbul Medipol Üniversitesi, Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı
- Prof. Dr. İlknur Aktaş- Sağlık Bilimleri Üniversitesi Fatih Sultan Mehmet Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı
- Prof. Dr. Aylin Rezvani- İstanbul Medipol Üniversitesi, Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı

Toplantı Programı

10:00 – 10:30 Spastisite Tedavisinde Medikal Tedavi

Prof. Dr. Aylin Rezvani

10:30 – 10:50 Üst Ekstremitte Kaslarının Anatomisi ve Ultrason ile Görüntülemesi, Spastik Kaslarda Ultrason Eşliğinde Botulinum Toksin Uygulamaları Teknikleri

Prof. Dr. İlknur Aktaş

10:50 – 11:10 *Kahve Arası*

11:10 – 11:30 Alt Ekstremitte Kaslarının Anatomisi ve Ultrason ile Görüntülemesi, Spastik Kaslarda Ultrason Eşliğinde Botulinum Toksin Uygulamaları Teknikleri

Doç. Dr. Sena Tolu

11:30 – 12:00 Kadavra Üzerinde Üst ve Alt Ekstremitte Kaslarının Anatomisi

Prof. Dr. B. Ufuk Şakul

12:00 – 13:00 *Öğle Arası*

13:00 – 14:30 Kadavra Üzerinde Prone Pozisyonda, Ultrason Eşliğinde Kaslara Enjeksiyon Uygulamaları

Prof. Dr. İlknur Aktaş, Doç. Dr. Sena Tolu

14:30 – 14:45 *Kahve Arası*

14:45 – 16:15 Taze Donmuş Kadavra Üzerinde Supin Pozisyonda, Ultrason Eşliğinde Kaslara Enjeksiyon Uygulamaları

Prof. Dr. İlknur Aktaş, Doç. Dr. Sena Tolu

16:15 – 16:25 Kapanış

*Toplantı kontenjanı **28 kişi** ile sınırlı olup yalnızca **Fiziksel Tıp ve 'Rehabilitasyon Uzman hekimlerine** açıktır.