



GELENEKSEL ÇOK
5 DİSİPLİNLİ SEREBRAL PALSİ
SEMPOZYUMU- OLGU ODAKLI



15 MAYIS 2026



Prof. Dr. Aziz Sancar Amfisi

08:00 - 08:10 Açılış ve Tanıtım

Rektör: Prof.Dr. Bülent Zülfikar
Dekan: Prof.Dr. Ahmet Salduz
Sempozyum Onursal Başkanı: Prof.Dr. Yener Temelli
Anabilim Dalı Başkanı: Prof.Dr. Mehmet Aşık
Sempozyum Başkanı: Prof.Dr. Fuat Bilgili

I. OTURUM-ERKEN TANI VE NÖROLOJİK DEĞERLENDİRME (08:10-08:50)

Moderatör: Prof.Dr. Zuhâl Yapıcı
Vaka 1A: Farklı Etyolojide SP-Tanıda Belirsizlik

08:10-08:15

Nörolojik inceleme, ayırıcı tanı

Zuhâl Yapıcı

Tartışma (08:15-08:20)

08:20-08:25

Genetik hastalık tanılı SP olgusu

Ayça Aslangel

Tartışma (08:25-08:30)

08:30 - 08:35

Metabolik hastalıklı SP olgusu

Mehmet Cihan

Tartışma (08:35 - 08:40)

08:40 -08:50

Tanya çok disiplinli konsensus oluşturulması

MOLA 08:50-09:00

II. OTURUM - RİSKLİ BEBEK - ERKEN UYARI İŞARETLERİ (09:00 - 09:30)

Moderatör: Edibe Pempegül Yıldız

09:00- 09:05

Riskli bebek nörolojik değerlendirme olgusu

Edibe Pempegül Yıldız

Tartışma (09:05-09:10)

09:10 - 09:15

Erken rehabilitasyon planlama olgusu

Elif Tarihçi Çakmak

Tartışma (09:15 - 09:20)

09:20 - 09:30

Riskli bebeğe yaklaşım; konsensus oluşturulması

III. OTURUM - İHMAL EDİLMİŞ GMFCS 3-4 SP (09:30 - 10:10)

Moderatör: Ayşe Resa Aydın

09:30 - 09:35

Gastrointestinal beslenme güçlüğü olgu sunumu

Elif Türkmen

Tartışma (09:35- 09:40)

09:40 - 09:45

Sarkopeni / Osteopeni bulguları olgu sunumu

Ekin İlke Şen

Tartışma (09:45-09:50)

09:50 - 09:55

SP sosyal problemleri olgu sunumu

Ayşe Resa Aydın

Tartışma 09:55 - 10:00

10:00 - 10:10

İhmal edilmiş GMFCS 3-4 SP yaklaşımında konsensus oluşturulması

MOLA 10:10 - 10:20

IV. OTURUM - SPASTİSİTE YÖNETİMİNDE KLİNİK KARAR AĞAÇLARI (10:20 - 11:10)

MODERATÖR: Prof.Dr. Yener Temelli

Oturum Konusu: GMFCS II-III çocuk - Sadece alt ekstremite spastisitesi

10:20- 10:25

Botulinum toksin uygulamaları; Kime hangi doz? -Olgu sunumu

Nalan Çapan

Tartışma (10:25-10:30)

10:30-10:35

Alçılama sınırlar olgu sunumu

Hamdi Akgülle

Tartışma (10:35-10:40)

10:40- 10:45

İntratekal baklofen olgu sunumu

Prof.Dr.Akın Sabancı

Tartışma (10:45-10:50)

10:50-10:505

Selektif Dorsal Rizotomi (SDR) olgu sunumu

Adnan Dağçınar

Tartışma (10:55-11:00)

11:00-11:10

GMFCS II-III çocuklarda spastisite tedavisi konsensusu

MOLA 11:10-11:20



GELENEKSEL ÇOK
DİSİPLİNLİ SEREBRAL PALSİ
5. SEMPOZYUMU- OLGU ODAKLI



15 MAYIS 2026



Prof. Dr. Aziz Sancar Amfisi

**V. OTURUM- GMFCS IV Çocuk- Yaygın Spastisite
(11:20- 12:00)**

Moderatör: Prof.Dr. Adnan Dağçınar

11:20-11:25

Intratekal baklofen olgu sunumu

Prof.Dr.Akın Sabancı

Tartışma 11:25-11:30

11:30-11:35

Selektif Dorsal Rizotomi (SDR) olgu sunumu

Adnan Dağçınar

Tartışma (11:35-11:40)

11:40-11:45

Kök hücre etkileri olgu sunumu

Burak Tatlı

Tartışma (11:45-11:50)

11:50-12:00

GMFCS VI çocuklarda spastisite tedavisi konsensus

ÖĞLE YEMEĞİ 12:00-13:00

**VI. OTURUM - KOMPLEKS DİSTONİ - SPASTİSİTE
(13:00 - 13:40)**

Moderatör: Prof.Dr. Burak Tatlı

13:00 - 13:05

Distoni ve spastisite nörolojik tedavi olgu sunumu

Pınar Topaloğlu

Tartışma (13:05-13:10)

13:10-13:15

Distoni ve spastisite fizik tedavi olgu sunumu

Ebru Yılmaz Yalçınkaya

Tartışma (13:15-13:20)

13:20-13:25

Kök hücre etkileri olgu sunumu

Burak Tatlı

Tartışma 13:25-13:30

13:30-13:40

Kompleks distoni-spastisite tedavisi konsensusu

Tartışma: "Spastisiteyi azaltmak mı, fonksiyonu artırmak mı?"

MOLA 13:40 - 13:50

**VII. OTURUM - TEKNOLOJİ DESTEKLİ
REHABİLİTASYON VE ERGOTERAPİ
(13:50-14:20)**

Moderatör:Devrim Tarakçı

13:50-13:55

GMFCS III çocuk-robotic /sensör tabanlı rehabilitasyon olgu sunumu

Devrim Tarakçı

Tartışma 13:55-14:00

14:00-14:05

GMFCS II-III hemiparetik çocuk - üst ekstremité için VR uygulaması ve ergoterapi

Ahmet Emir

Tartışma 14:05- 14:10

14:10-14:20

Serebral palside teknoloji destekli tedavi zamanlaması ve planlaması konsensusu

MOLA 14:20-14:30

**VIII. OTURUM - FİZYOTERAPİ, KAS
KUVVETLENDİRME VE MOTOR ÖĞRENME
(14:30-15:20)**

Moderatör:Ekin Akalan

14:30-14:35

Progresiv rezistif egzersiz stratejileri olgu sunumu

Ekin Akalan

Tartışma 14:35-14:40

14:40-14:45

Selektif Motor Kontrol (SMK) olgu sunumu

Ekin Akalan

Tartışma 14:45-14:50

14:50-14:55

Nörogelişimsel tedavi odaklı olgu sunumu

Feride Bilir

Tartışma 14:55-15:00

15:00-15:05

Duyu-motor entegrasyon teknikleri olgu sunumu

Aymen Balıkcı

Tartışma 15:05-15:10

15:10-15:15

SP'de gövde fizyoterapisi olgu sunumu

Gaye Torna

Tartışma (15:15-15:20)

15:20-15:25

Diplejik serebral palside duyu motor sorunlarının çözümüne yönelik konsensus

MOLA 15:25-15:35



GELENEKSEL ÇOK
DİSİPLİNLİ SEREBRAL PALSİ
SEMPOZYUMU- OLGU ODAKLI



15 MAYIS 2026



Prof. Dr. Aziz Sancar Amfisi

IX. OTURUM - HUKUKSAL SORUMLULUKLAR VE ETİK DENGE (15:35 - 16:15)

Moderatör: Doç. Dr. Serkan Bayram

15:35-15:40

Serebral palsi tedavisinde sağlıkçıların hukuksal sorumlulukları

Onur Canik

Tartışma 15:40-15:45

15:45-15:50

Serebral palsi tedavisinde etik sorunlara yaklaşım

Gürkan Sert

Tartışma (15:50-15:55)

15:55-16:00

Adli Tıp Olgular

Serkan Bayram

Tartışma 16:00-16:05

16:05-16:15

Hukuksal sorumluluklar ve etik denge konsensus oluşturulması

MOLA 16:15-16:25

X. OTURUM - GÜNÜN KONSENSUS ÖZETİ PANELİ (16:25-17:00)

TÜM MODERATÖRLER VE KATILIMCILAR

***Her oturumun 2-3 satırlık özet sonuçları**



ANA SPONSOR

Kayıt ve Katılım Bilgileri

Kayıt Ücreti: 1000 TL

Not: Tıp Fakültesi öğrencileri için katılım ücretsizdir.

Banka Bilgileri:

Hesap Adı: Ortopedi ve Travmatoloji Yardım Derneği

Banka: Türkiye İş Bankası

IBAN: TR73 0006 4000 0011 0491 4793 62

❖ Önemli Hatırlatma:

EFT/Havale işlemi sırasında açıklama kısmına yalnızca "BAĞIŞ" yazılması önemle rica olunur.

Ödeme işlemi sonrasında dekontunuzu isim-soyisim bilgisi ile birlikte aşağıdaki iletişim adresine iletmeniz gerekmektedir:

itfortopedi@istanbul.edu.tr

Sorularınız ve detaylı bilgi için bizimle aynı e-posta adresi üzerinden iletişime geçebilirsiniz.

Katılımınızı bekler, saygılar sunarız.



BU SEMPOZYUM ÇOCUK ORTOPEDİSİ
DERNEĞİ TARAFINDAN
DESTEKLENMEKTEDİR.



GELENEKSEL ÇOK
DİSİPLİNLİ SEREBRAL PALSİ
5. SEMPOZYUMU- OLGU ODAKLI



16 MAYIS 2026



Prof. Dr. Aziz Sancar Amfisi

2. GÜN CERRAHİ PLANLAMA, KOMPLİKASYON VE UZUN DÖNEM İZLEM

I. OTURUM - KALÇA CERRAHİSİNDE STRATEJİ VE ZAMANLAMA (08:30-09:30)

Moderatör: Kubilay Beng

08:30-08:35

Olgu Sunumu: 6 yaş GMFCS IV kalça subluksasyonu (Gevşetme, Botulinum Toksin)

Sema Erten Birsal

Tartışma (08:35-08:40)

08:40-08:45

Olgu Sunumu: GMFCS 3 kalça çıkığı (femur başı hemiepifizyodez)

Fuat Bilgili

Tartışma (08:45-08:50)

08:50-08:55

Olgu Sunumu: GMFCS 3 kalça çıkığı (rekonstrüksiyon)

Timur Yıldırım

Tartışma (08:55-09:00)

09:00-09:05

Olgu Sunumu: GMFCS V kalça çıkığı-ağrılı hasta (kurtarıcı girişim)

Önder Murat Hürmeydan

Tartışma 09:05-09:10

09:10-09:15

Olgu Sunumu: Kalça cerrahisi sonrası rehabilitasyon

Evrin Karadağ Saygı

Tartışma 09:15-09:20

09:20-09:30

Kalça gözetimi (surveillance) konsensus oluşturma: Türkiye'de SP yönetimi, mevcut durum ve gereksinimler,

Hip surveillance sistemini Türkiye'de nasıl kurabiliriz? Ulusal veri eksikliği

Tartışmacılar: Evrim Karadağ Saygı, Sefa Selük, Timur Yıldırım, Sema Erten Birsal,

Yener Temelli, Fuat Bilgili, Kubilay Beng, Avni İlhan Bayhan

MOLA 09:30-09:40

II. OTURUM - DİZ KORUYUCU CERRAHİ VE YÜRÜYÜŞ BOZUKLUKLARI (09:40-10:50)

Moderatör: Avni İlhan Bayhan, Fuat Bilgili

09:40-09:45

Olgu Sunumu: Sert diz yürüyüşü-fleksiyon kontraktürü

Avni İlhan Bayhan

Tartışma (09:45-09:50)

09:50-09:55

Olgu Sunumu: Bükük diz olgusu (gevşetme, botulinum toksin)

Saltuk Buğra Tekin

Tartışma (09:55-10:00)

10:00-10:05

Olgu Sunumu: Bükük diz olgusu (posterior kapsülotomi)

Ozan Ali Erdal

Tartışma (10:00-10:05)

10:05-10:10

Olgu Sunumu: Bükük diz olgusu (anterior hemiepifizyodez)

Osman Nuri Yalvaç

Tartışma (10:10-10:15)

10:15-10:20

Olgu Sunumu: Bükük diz olgusu (Ekstansiyon osteotomisi ve patellar tendon ilerletme, SEMLS)

Evren Akpınar

Tartışma 10:20-10:25

10:25-10:30

Olgu Sunumu: Komplikasyonlar ve Yönetimi

İlker Sarıkaya

Tartışma (10:30-10:35)

10:35-10:40

Diz gözetimi (surveillance) konsensus oluşturma:

Sistemi Türkiye'de nasıl kurabiliriz? Ulusal veri

eksikliği, knee surveillance yokluğu, kombine

deformitelerde cerrahi sırası nasıl olmalı?

Tartışmacılar: Yener Temelli, Fuat Bilgili, Kubilay

Beng, Avni İlhan Bayhan

MOLA 10:40-10:50

III. OTURUM - AYAK DEFORMİTELERİ VE ORTEZLEME (10:50-12:00)

Moderatör: Prof. Dr. Fuat Bilgili

10:50-10:55

Olgu Sunumu: Parmak ucu yürüme olgusu

Esra Giray

Tartışma (10:55-11:00)

11:00-11:05

Olgu Sunumu: Ekino-varus ayak

Mehmet Demirel

Tartışma (11:05-11:10)



GELENEKSEL ÇOK
DİSİPLİNLİ SEREBRAL PALSİ
5. SEMPOZYUMU- OLGU ODAKLI



16 MAYIS 2026



Prof. Dr. Aziz Sancar Amfisi

11:10-11:15

Olgu Sunumu:SP kompleks ayak
Gökçer Uzer
Tartışma (11:15-11:20)

11:20-11:25

Olgu Sunumu:Planovalgus ayak
Fuat Bilgili
Tartışma (11:25-11:30)

11:30-11:35

Olgu Sunumu:Denge problemi olan çocuk - yeni nesil ortez cihazı uygulaması
Yavuz Yakut
Tartışma (11:35-11:40)

11:40-11:50

Ayak gözetimi (surveillance) konsensusu oluşturma: Ayak deformitelerinde cerrahi zamanlaması , ortez ve deformasyon ilişkisi: neyi fazla/az yapıyoruz? Parmak ucu yürüme hastasına yaklaşım

ÖĞLE YEMEĞİ 12:00-13:00

IV. OTURUM - OMURGA, SKOLYOZ VE POSTÜRAL YÖNETİM (13:00-14:00)

Moderatör:Prof.Dr.Muharrem Yazıcı

13:00-13:25

Olgu Sunumu:GMFCS II-III skolyozlu çocuk
Murat Korkmaz
Olgu Sunumu:GMFCS IV-V skolyozlu çocuk
Murat Korkmaz

Olgu Sunumu:GMFCS III-IV Kalça çıkığı olan skolyoz
Murat Korkmaz

13:25-13:50

Tartışma: Muharrem Yazıcı, Ufuk Talu, Fatih Dikici, Bülent Balioğlu, Bekir Yavuz Uçar, Merve Korkmaz

13:50-14:00

Omurga gözetimi (surveillance) konsensus oluşturma: Multidisipliner postür yönetimi. Kalça problemi olan skolyozlu çocuklarda önce kalçayı yoksa omurgayı?
Omurgayı ne kadar düzeltmek gerekir, omurga kompensatuar mekanizması bozulurmu?

MOLA 14:00-14:10

V. OTURUM - ÜST EKSTREMİTE CERRAHİSİ VE FONKSİYONEL REHABİLİTASYON (14:10-15:25)

Moderatör:Prof.Dr.Atakan Aydın

14:10-14:15

Olgu Sunumu:Üst ekstremitte fonksiyonel değerlendirilmesi
Ömer Ayık
Tartışma (14:10-14:15)

14:15-14:20

Olgu Sunumu:Cerrahi planlama ve tendon transfer teknikleri
Atakan Aydın
Tartışma (14:20-14:25)

14:25-14:30

Olgu Sunumu:Hiperselektif nörektomi
Okyar Altaş
Tartışma (14:30-14:35)

14:35-14:40

Olgu Sunumu:Aktif supinasyon hareketi kaybı
Ömer Berköz
Tartışma (14:40-14:45)

14:45-14:50

Olgu Sunumu:Ameliyat sonrası fizyoterapi
Zeynep Hoşbay
Tartışma (14:50-14:55)

14:55-15:00

Olgu Sunumu: Ameliyat sonrası fonksiyonel sonuçların değerlendirilmesi
Merih Akpınar
Tartışma (15:00-15:05)

15:05-15:10

Olgu Sunumu
Sema Güven
Tartışma (15:10-15:15)

15:15-15:25

Üst ekstremitte gözetimi (surveillance) konsensusu oluşturma

MOLA 15:25-15:35

VI.OTURUM- ÖĞRETİCİ OLGULARLA TECRÜBE AKTARIMI (15:35-15:45)

Prof.Dr.Yener Temelli
Tartışma (15:45-16:00)



GELENEKSEL ÇOK
DİSİPLİNLİ SEREBRAL PALSİ
5. SEMPOZYUMU- OLGU ODAKLI



16 MAYIS 2026



Prof. Dr. Aziz Sancar Amfisi

MOLA 16:00-16:10

VII - OTURUM - ORTEZ KULLANIMI GÜNCEL GELİŞMELER (16:10-16:30)

Moderatör: Prof. Dr. Yavuz Yakut

16:00-16:05

Olgu Sunumu: Diz deformitelerinde ortez uygulaması

Ekin Akalan

Tartışma (16:05-16:10)

16:10-16:15

Olgu Sunumu: Omurga deformitelerinde ortez uygulaması

Yavuz Yakut

Tartışma (16:15-16:20)

16:20-16:25

Olgu Sunumu: Ortez teknolojisindeki son gelişmeler

Hüseyin Laçın

Tartışma (16:25-16:30)

VIII- OTURUM KONSENSUS VE KAPANIŞ PANELİ

Tüm moderatörler ve katılımcılar

***Her oturumun 2-3 satırlık özet sonuçları**

****Serebral Palside Türkiye Konsensüsü - 2025**

Raporu

***Sertifika ve kapanış konuşması**

Kayıt ve Katılım Bilgileri

Kayıt Ücreti: 1000 TL

Not: Tıp Fakültesi öğrencileri için katılım ücretsizdir.

Banka Bilgileri:

Hesap Adı: Ortopedi ve Travmatoloji Yardım Derneği

Banka: Türkiye İş Bankası

IBAN: TR73 0006 4000 0011 0491 4793 62

❖ **Önemli Hatırlatma:**

EFT/Havale işlemi sırasında açıklama kısmına yalnızca "BAĞIŞ" yazılması önemle rica olunur.

Ödeme işlemi sonrasında dekontunuzu isim-soyisim bilgisi ile birlikte aşağıdaki iletişim adresine iletmeniz gerekmektedir:

itfortopedi@istanbul.edu.tr

Sorularınız ve detaylı bilgi için bizimle aynı e-posta adresi üzerinden iletişime geçebilirsiniz.

Katılımınızı bekler, saygılar sunarız.



ANA SPONSOR



BU SEMPOZYUM ÇOCUK ORTOPEDİSİ
DERNEĞİ TARAFINDAN
DESTEKLENMEKTEDİR.