



# TOTBİD-OMURGA ŐUBESİ OMURGA TRAVMALARI VE DEFORMİTELERİ TEMEL KURSU

**20-21 HAZİRAN 2026**  
**LİMAK AMBASSADORE, ANKARA**



## 20 HAZİRAN 2026

### Açılış, Hoşgeldiniz

Abdullah Merter, Emre Acaroğlu, Haluk Berk

### Öğrenim hedefleri

- *Omurga travmasına genel yaklaşımı özetler*
- *Omurga travmasının tanı ve tedavi ilkelerini sıralar*
- *Pediyatrik omurga deformitelerine genel yaklaşımı anlatır*
- *Pediyatrik deformitelerinin tanı temelli sınıflamalarını özetler*
- *Pediyatrik deformite hastalarına tedavi yaklaşımlarını tartışır*

Emre Acaroğlu,  
Abdullah Merter

### 09.15-10.30 1. Oturum Servikal Omurga Travması Haluk Berk

Servikal travmanın değerlendirilmesi ve sınıflanması

- *Servikal omurga yaralanması olabilecek hastalara yaklaşım ve transfer prensiplerini sıralar*
- *Boyunluk takılması ve çıkarılması kriterlerini anlatır*
- *Servikal yaralanmaların radyolojik değerlendirmesini tartışır*
- *Yaralanmaların radyolojik bulgulara göre sınıflandırmalarını tartışır*

Halil Gök

- *C0-1-2 kırıklarına yaklaşım, tanı ve tedavi ilkeleri (sınıflama hariç)*
- *C0-2 kırıklarının sınıflamalarını hatırlar*
- *Sınıflandırmaya göre tedavi yaklaşımlarını sıralar*
- *Tedavi komplikasyonlarını özetler*

Enes Uluyardımcı

- *C3-C7 kırıklarına yaklaşım, tanı ve tedavi ilkeleri (sınıflama hariç)*
- *C3-7 kırıklarının sınıflamalarını hatırlar*
- *Sınıflandırmaya göre tedavi yaklaşımlarını sıralar*
- *Tedavi komplikasyonlarını özetler*

Alim Can Baymurat

- *Spinal kord yaralanması tedavisinde güncel yaklaşımlar*
- *Spinal kord yaralanması olan hastaya genel yaklaşımı anlatır*
- *Farmakolojik tedavi seçeneklerini sıralar*
- *Cerrahi tedavi endikasyonlarını tartışır*

Gökhan Demirkıran

10.15-10.40	Tartışma		
10-40-11.00	Ara		
<b>11.00-12.30</b>	<b>2. Oturum Torakolomber ve Sakral Omurga Travması</b>	<b>Can Koşay</b>	
11.00-11.20	TL travmanın değerlendirilmesi ve sınıflanması • <i>TL omurga yaralanması olabilecek hastalara yaklaşım ve transfer prensiplerini sıralar</i> • <i>TL yaralanmaların radyolojik değerlendirmesini tartışır</i> • <i>Yaralanmaların radyolojik bulgulara göre sınıflandırmalarını tartışır</i>	Enes Uluyardımcı	
11.20-11.40	TL kırıklara yaklaşım, tanı ve tedavi ilkeleri (sınıflama hariç) • <i>TL kırıklarının sınıflamalarını hatırlar</i> • <i>Sınıflandırmaya göre tedavi yaklaşımlarını sıralar</i> • <i>Tedavi komplikasyonlarını özetler</i>	Abdullah Merter	
11.40-12.00	Sakrum kırıkları, değerlendirme, sınıflama ve tedavi • <i>Sakrum kırıklarının klinik ve radyolojik bulgularını sıralar</i> • <i>Radyolojik bulgulara göre sınıflandırmasını anlatır</i> • <i>Sınıflandırma temelinde tedavi seçeneklerini tartışır</i> • <i>Tedavi komplikasyonlarını özetler</i>	Alim Can Baymurat	
12.00-12.20	Osteoporotik Omurga Kırıkları, vaka tartışması • <i>Osteoporotik kırıklara tanı yaklaşımlarını özetler</i> • <i>Osteoporotik kırıkların sınıflandırılmasını anlatır</i> • <i>Sınıflandırma temelinde tedavi yaklaşımlarını tartışır</i> • <i>Tedavi komplikasyonlarını özetler</i>	Necdet Şükrü Altun	
12.10-12.30	Tartışma		
12.30-13.30	Ara		
<b>13.30-15.45</b>	<b>3. Oturum Erken Başlangıçlı Pediatrik Deformite (EBD)</b>	<b>Alpaslan Şenköylü</b>	

13.30-13.50	<p>EBD'ye genel bakış, değerlendirme ve sınıflama</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>EBD hastasına klinik ve radyolojik yaklaşımı özetler</i></li><li>• <i>EBD hastalarında mevcut sınıflandırmaları anlatır</i></li></ul>	Haluk Berk
13.50-14.10	<p>Konjenital skolyoz, değerlendirme, sınıflama, doğal seyir</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Konjenital skolyozlu hastaların klinik ve radyolojik değerlendirilmesini anlatır</i></li><li>• <i>Radyolojik sınıflamalarını özetler</i></li><li>• <i>Sınıflandırma temelinde tedavi prensiplerini tartışır</i></li><li>• <i>Tedavi komplikasyonlarını özetler</i></li></ul>	Can Koşay
14.10-14.25	<p>Nöromuskuler deformite, değerlendirme, sınıflama, doğal seyir</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Nöromuskuler deformite hastalarının klinik ve radyolojik değerlendirilmesini anlatır</i></li><li>• <i>Radyolojik sınıflamalarını özetler</i></li><li>• <i>Tanı ve sınıflandırma temelinde tedavi prensiplerini tartışır</i></li><li>• <i>Tedavi komplikasyonlarını özetler</i></li></ul>	Gökhan Demirkıran
14.25-14.40	<p>Konjenital kifoz, değerlendirme, sınıflama, doğal seyir</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Konjenital kifozlu hastaların klinik ve radyolojik değerlendirilmesini anlatır</i></li><li>• <i>Radyolojik sınıflamalarını özetler</i></li><li>• <i>Sınıflandırma temelinde tedavi prensiplerini tartışır</i></li><li>• <i>Tedavi komplikasyonlarını özetler</i></li></ul>	Ömer Erşen
14.40-15.00	<p>EBD'de tedavi prensipleri, büyüme koruyucu cerrahi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>EBD hastalarına tedavi yaklaşımlarını tanı ve sınıflama temelinde tartışır</i></li><li>• <i>Cerrahi tedavi seçeneklerini sıralar</i></li><li>• <i>Büyüme koruyucu cerrahi yöntemlerini tanı ve sınıflama temelinde sıralar</i></li><li>• <i>Tedavi komplikasyonlarını özetler</i></li></ul>	Alpaslan Şenköylü
15.00-15.15	Tartışma	
15.15-15.45	<p>EBD vaka tartışması</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>EBD tanı, sınıflama ve tedavi yaklaşımlarını hatırlar ve sıralar</i></li><li>• <i>Tedavi komplikasyonlarını özetler</i></li></ul>	Haluk Berk
15.45-16.15	Ara	

16.15-18.15	4. Oturum Adölesan İdyopatik Skolyoz (AİS)	Gökhan Demirkıran
16.15-16.30	AİS hastasının klinik ve radyolojik değerlendirilmesi, doğal seyir <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>AİS hastasına klinik yaklaşımı anlatır</i></li><li>• <i>Radyolojik değerlendirme seçeneklerini sıralar, MR görüntüleme endikasyonlarını tartışır</i></li><li>• <i>AİS hastalığının doğal seyrini radyolojik ve kronolojik bulgular temelinde anlatır</i></li></ul>	Alim Can Baymurat
16.30-16.50	AİS sınıflandırması, sınıflandırmanın klinik önemi <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>AİS sınıflandırmalarını sıralar</i></li><li>• <i>Lenke sınıflamasını özetler</i></li><li>• <i>Sınıflamadan tedaviye geçişi tartışır</i></li></ul>	Emre Acaroğlu
16.50-17.05	AİS cerrahi dışı tedaviler <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>AİS doğal seyrini hatırlar</i></li><li>• <i>Cerrahi dışı tedavi seçeneklerini sıralar</i></li><li>• <i>Doğal seyir ışığında cerrahi dışı tedavi seçeneklerini tartışır</i></li><li>• <i>Tedavi komplikasyonlarını özetler</i></li></ul>	Halil Gök
17.05-17.15	AİS cerrahi prensipleri ve düzeltme manevraları <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>AİS cerrahi tedavi endikasyonlarını sıralar</i></li><li>• <i>Cerrahi düzeltme manevralarını sıralar</i></li><li>• <i>Cerrahi düzeltme manevrası seçimini sınıflama temelinde tartışır</i></li></ul>	Alparslan Şenköylü
17.15-17.35	AİS cerrahisine genel bakış <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>AİS cerrahi tedavi endikasyonlarını sıralar</i></li><li>• <i>Cerrahi tedavi yöntemlerini özetler</i></li><li>• <i>Tedavi yöntemi seçimini kronolojik bulgular ve sınıflama temelinde tartışır</i></li></ul>	Can Koşay
17.35-18.00	AİS vaka tartışması <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>AİS sınıflamasını hatırlar</i></li><li>• <i>Tedavi seçeneklerini sıralar</i></li><li>• <i>Tedavi seçimini tartışır</i></li></ul>	Necdet Şükrü Altun
18.00-18.15	Tartışma	

# 21 HAZİRAN 2026

## 2. güne hoşgeldiniz

### Öğrenim hedefleri

- EOD klinik önemini anlatır
- EOD değerlendirmesini ve sınıflamalarını özetler
- EOD tedavi yaklaşımlarını tartışır
- TL travma tedavi prensiplerini hatırlar ve bu prensiplerin klinik uygulamalarını tartışır
- Erken başlangıçlı deformite tedavi prensiplerini hatırlar ve bu prensiplerin klinik uygulamalarını tartışır
- AİS tedavi prensiplerini hatırlar ve bu prensiplerin klinik uygulamalarını tartışır
- EOD tedavi prensiplerini hatırlar ve bu prensiplerin klinik uygulamalarını tartışır

09.00-09.05

**Emre Acaroğlu,  
Abdullah Merter**

09.05-10.30

### 5. Oturum Erişkin Omurga Deformitesi (EOD)

**Abdullah Merter**

09.05-09.15

- EOD'nin klinik önemi. Neye tartışıyoruz?
- EOD hastalığının klinik ve demografik önemini anlatır
  - Tedavi seçimini tartışır

Emre Acaroğlu

09.15-09.30

- EOD hastasının klinik ve radyolojik değerlendirilmesi
- EOD hastasına klinik ve radyolojik yaklaşımı özetler
  - Spinopelvik parametreleri sıralar ve klinik önemini tartışır

Ömer Erşen

09.30-09.45

- EOD'nin sınıflandırılması, sınıflandırmanın önemi
- EOD sınıflamalarını özetler
  - Sınıflandırmaların klinik önemini ve tedaviye etkilerini tartışır

Halil Gök

09.45-10.15

- EOD tedavi yaklaşımları
- EOD tedavi seçeneklerini sıralar
  - Cerrahi tedavi endikasyonlarını özetler
  - Tedavinin amaçlarını tartışır
  - Cerrahi tedavi seçeneklerini özetler
  - Tedavi komplikasyonlarını özetler

Gökhan Demirkıran

10.15-10.30

Tartışma

10.30-11.00

Ara

## 11.00-12.30 6. Oturum Küçük grup tartışmaları I

11.00-11.45	<p>TL travma A3-A4 kırık</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vaka sunumu 5'</li><li>• Sorular 5'</li><li>• Küçük grup tartışması 10'</li><li>• Gruba sunum, büyük grup tartışması 15'</li><li>• Vakanın çözümü ve tartışma 10'</li><li>• TL travma tedavi prensiplerini hatırlar ve bu prensiplerin klinik uygulamalarını tartışır</li></ul>	<p><b>Sunan:</b> Abdullah Merter</p> <p><b>Moderatör:</b> Alpaslan Şenköylü Emre Acaroğlu Necdet Şükrü Altun Gökhan Demirkıran Ömer Erşen Can Koşay Alim Can Baymurat</p>
-------------	--	---

11.45-12.30	<p>Erken başlangıçlı IS ya da konjenital skolyoz</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vaka sunumu 5'</li><li>• Sorular 5'</li><li>• Küçük grup tartışması 10'</li><li>• Gruba sunum, büyük grup tartışması 15'</li><li>• Vakanın çözümü ve tartışma 10'</li><li>• EBD tedavi prensiplerini hatırlar ve bu prensiplerin klinik uygulamalarını tartışır</li></ul>	<p><b>Sunan:</b> Can Koşay</p> <p><b>Moderatör:</b> Haluk Berk Emre Acaroğlu Gökhan Demirkıran Ömer Erşen Alim Can Baymurat Enes Uluyardımcı Halil Gök</p>
-------------	--	--

12.30-13.30 Ara

## 13.30-15.00 7. Oturum Küçük grup tartışmaları II

13.30-14.15	<p>AİS Lenke Tip I/KM Tip II</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vaka sunumu 5'</li><li>• Sorular 5'</li><li>• Küçük grup tartışması 10'</li><li>• Gruba sunum, büyük grup tartışması 15'</li><li>• Vakanın çözümü ve tartışma 10'</li><li>• AİS tedavi prensiplerini hatırlar ve bu prensiplerin klinik uygulamalarını tartışır</li></ul>	<p><b>Sunan:</b> Haluk Berk</p> <p><b>Moderatör:</b> Emre Acaroğlu Abdullah Merter Alpaslan Şenköylü Ömer Erşen Can Koşay Alim Can Baymurat Halil Gök</p>
-------------	--	---

14.15-15.00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Erişkin deformite/Sagittal denge</li><li>• Vaka sunumu 5'</li><li>• Sorular 5'</li><li>• Küçük grup tartışması 10'</li><li>• Gruba sunum, büyük grup tartışması 15'</li><li>• Vakanın çözümü ve tartışma 10'</li><li>• EOD tedavi prensiplerini hatırlar ve bu prensiplerin klinik uygulamalarını tartışır</li></ul>	<p><b>Sunan:</b> Emre Acaroğlu</p> <p><b>Moderatör:</b> Abdullah Merter Can Koşay Alim Can Baymurat Halil Gök Ömer Erşen Necdet Şükrü Altun Enes Uluyardımcı</p>
-------------	--	--

15.00-15.30 Geri bildirim Abdullah Merter

15.30-15.35 Kapanış, dilekler, temenniler Haluk Berk



## TOTBİD-OMURGA ŐUBESİ OMURGA TRAVMALARI VE DEFORMİTELERİ TEMEL KURSU

**20-21 HAZİRAN 2026**  
**LİMAK AMBASSADORE, ANKARA**

KAYIT /KONAKLAMA İLETİŐİM

**KEVSER ASLAN**

Tel: 0312 436 11 40 / 101

Gsm: 0506 331 16 06

Faks: 0312 436 27 16

E-posta: [kevser@totbid.org.tr](mailto:kevser@totbid.org.tr)