

ACTA ORTHOPAEDICA et TRAUMATOLOGICA TURCICA

# STE

(SÜREKLİ TIP EĞİTİMİ)  
DEĞERLENDİRME SORULARI

2012 / 3

Değerlendirme için cevaplarınızın son teslim tarihi 15 Haziran 2012'dir.

Bu sorular TTB-STE tarafından puanlanacak ve TOTBİD-TOTEK tarafından  
resertifikasyon amacıyla değerlendirilecektir.

## SÜREKLİ TIP EĞİTİMİ (STE)

### Amaç:

Sürekli tıp eğitimi programının amaçları;

1. Ortopedistleri güncel bilgiye ulaşmalarını kolaylaştırmak, daha kaliteli bir hizmet sunmalarına yardımcı olmak.
2. Okurlara ortopedinin belli başlı yan dallarında geniş bir bakış açısı kazandırmak.
3. Dergi okurlarını yeni cerrahi teknikler ve cihazlar konusunda bilgilendirmek.

### Açıklamalar:

Bu eğitim deneyiminden en iyi şekilde faydalanmak ve sürekli tıp eğitimi kredisine hak kazanabilmek için aşağıdaki açıklamaları dikkatle izleyiniz:

1. Sürekli tıp eğitimi soruları, Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica dergisinin bu sayısında sunulan makalelerden derlenmiştir. Her bir makalenin dikkatli incelenmesi soruları en iyi şekilde yanıtlamanıza yardımcı olacaktır.
2. Elimize ulaşan tüm cevap formları değerlendirilecek, sonuçlar Türk Tabipleri Birliği'ne (TTB) iletilecektir. Soruların doğru cevapları dergimizin bir sonraki sayısında yayınlanacaktır. Sürekli tıp eğitimi kredisi almaya hak kazanabilmeniz için soruların en az yarısına doğru yanıt vermeniz gereklidir.
3. Sürekli tıp eğitim aktivitesine katılımınızın TTB tarafından belgelenmesi için cevap formunda yer alan T.C. kimlik numarası alanının doldurulması mutlaka gereklidir.
4. Cevap formlarını eksiksiz olarak doldurduktan sonra posta, faks veya e-posta yoluyla dergimizin iletişim adresine ulaştırmanız gereklidir.

*Bu soru kitapçığının değerlendirilmesi için cevaplarımızın son teslim tarihi 15 Haziran 2012'dir.*



## AOTT TTB-STE DEĞERLENDİRME SORU KİTAPÇIĞI CEVAP FORMU

2012 / 3

Adı soyadı : .....

T.C. kimlik numarası : .....

E-posta adresi : .....

Kurum : .....

İletişim adresi : .....

Tel : .....

Faks : .....

İmza : .....

### İletişim adresi:

Şehremini Mah., Millet Cad., Renk Apt., No: 77/6,  
34104 Fındıkzade, Fatih, İstanbul.

Tel: 0212 530 15 08/21 Faks: 0212 530 15 21

web: <http://www.aott.org.tr> e-posta: [info@aott.org.tr](mailto:info@aott.org.tr)

1.	a	b	c	d	e
2.	a	b	c	d	e
3.	a	b	c	d	e
4.	a	b	c	d	e
5.	a	b	c	d	e
6.	a	b	c	d	e
7.	a	b	c	d	e
8.	a	b	c	d	e
9.	a	b	c	d	e
10.	a	b	c	d	e
11.	a	b	c	d	e
12.	a	b	c	d	e
13.	a	b	c	d	e
14.	a	b	c	d	e
15.	a	b	c	d	e
16.	a	b	c	d	e
17.	a	b	c	d	e
18.	a	b	c	d	e
19.	a	b	c	d	e
20.	a	b	c	d	e

1. Altın standard olarak kabul edilen hangi greft seçimidir?
  - a) Patellar tendon
  - b) Aşil tendon
  - c) Semimembranosus
  - d) Gracilis
  - e) Semitendinosus
2. Aşağıdakilerden hangisi damarlı fibula greftinin avantajlarından değildir?
  - a) Yapısal özelliği uzun tubuler kemiklere benzemesi
  - b) Düşük verici saha sorunu
  - c) Tespitinin kolay olması
  - d) Güvenilir anatomisi
  - e) Enfeksiyona karşı damarsız greftlere göre daha dirençli olması
3. Aşağıdakilerden hangisi serbest damarlı fibula greftleri için doğru değildir?
  - a) Cilt ile birlikte alınabilirler
  - b) Kırık bölgesinde damarlanmayı artırarak kemik iyileşmesinin gelişimini sağlarlar
  - c) Enfeksiyon ile mücadele eder
  - d) Kırık sahasının stabilitesini arttırmak suretiyle basit ve daha hızlı kırık iyileşmesi sağlar
  - e) Beslenmesinin çevre dokularının beslenmesine ve kalitesine bağlıdır
4. Aşağıdaki seçeneklerden hangisi sorunlu kaynamama durumlarında damarlı fibula greftleri için uygun endikasyon değildir?
  - a) Alıcı sahanın kanlanması bozuk olması
  - b) Alıcı sahada enfeksiyonun varlığı
  - c) 5-6 cm üzerinde defekt varlığı
  - d) Tekrarlayan operasyonlara rağmen kaynamanın elde edilememesi
  - e) Parçalı humerus diafiz kırığı
5. Humerus diafiz kırıklarında MİPO uygulaması için hangisi yanlıştır?
  - a) Anteriordan veya lateralden uygulanabilir
  - b) Lateralden uygulamalarda radial ve aksiller sinirin ortaya konması gerekir
  - c) Radial sinir ortaya konulmayacaksa, plak alt ucu LİS (lateral intermusküler septum) ve aşağısına kadar uzanmalıdır
  - d) Anterior uygulamalarda radial sinir sıklıkla vida uçları ile deltoid insersiyosuna seyesinde posteriorda yaralanabilir
  - e) Lateral uygulamalarda radial sinir sıklıkla LİS (lateral intermusküler septum)'in distalinde lateralde yaralanabilir
6. Lateralden humerusa MIPO uygulamasında distalde radial sinirle beraber yaralanma riski olan yapılar hangisidir?
  - a) Posterior radial kollateral arter ve lateral antebrakial kutanoz sinir
  - b) Posterior radial kollateral arter ve posterior antebrakial kutanoz sinir
  - c) Anterior radial kollateral arter ve posterior antebrakial kutanoz sinir
  - d) Anterior radial kollateral arter ve anterior antebrakial kutanoz sinir
  - e) Lateral radial kollateral arter ve lateral antebrakial kutanoz sinir
7. Aşağıdakilerden hangisi MİPPO için yanlıştır?
  - a) Periosteal kan dolaşımını korumayı amaçlar
  - b) Kırık genellikle kallus dokusuyla iyileşir
  - c) AYYİT'e göre yara iyileşme problemi daha az görülür
  - d) Plakın kemiğe sıkıca oturması sağlanır
  - e) Osteojenik kırık hematomunu korumayı amaçlar
8. MİPPO'nun cerrahi tekniği ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?
  - a) Plak submusküler yerleştirilir
  - b) Eklemi içeren kırıklarda eklem ayrı kesi kullanılarak anatomik tespit edilir
  - c) LCP plağı köprüleme plağı olarak kullanılır
  - d) Pilon ve lateral malleolun kırıklarında lateral malleolun ilk tespiti tibianın yerleştirilmesini kolaylaştırır
  - e) Plak subperiosteal yerleştirilir
9. Lokal anesteziye hangi maddeyi eklemek toksisitesini azaltabilir?
  - a) Çinko
  - b) Kalsiyum
  - c) Magnezyum
  - d) E vitamini
  - e) Demir
10. Aslında analjezik bir madde olup, opioid reseptörü ilişkisi olmamasına rağmen lokal anestezi etkisi de olan aşağıdakilerden hangisidir?
  - a) Bupivakain
  - b) Levobupivakain
  - c) Neostigmin
  - d) Tramadol
  - e) Morfin
11. Toplumumuzda hastaların total diz artroplastisi uygulaması ile gelişmesini beklediği en önemli fonksiyonel aktivite aşağıdakilerden hangisidir.
  - a) Diz çökebilme yeteneğinin geliştirilmesi
  - b) Bacağı düz uzatabilmek
  - c) Çömelme yeteneğinin geliştirilmesi
  - d) Yürüme yeteneğinin geliştirilmesi
  - e) Merdiven inip-çıkabilmek
12. Aşağıdakilerden hangisi hasta beklentilerinin belirlenmesinin yararlarından birisi değildir?
  - a) Hastanın rehabilitasyona uyumu artar
  - b) Hastanın memnuniyet düzeyi artar
  - c) Protez dizaynında yardımcıdır
  - d) Hastanın eğitim düzeyi artar
  - e) Tedavi maliyetini düşürebilir
13. Aşağıdakilerden hangisi tendon adezyonunu önlemek için kullanılan mekanik bariyerlerden birisi değildir?
  - a) Alüminyum sheat
  - b) Silikon sheet
  - c) Aminotik membran
  - d) Polietilen membran
  - e) Prolen mesh
14. Aşağıdakilerden hangisi tendon adezyonunu önlemek için kullanılan ideal bariyerin özelliği değildir?
  - a) Biyolojik olarak uyumlu
  - b) Kullanımı kolay
  - c) Tendon hareketine olanak sağlayan
  - d) Kısa sürede ortamdaki uzaklaşan
  - e) Çok kalın olmayan

15. Ogilvie sendromunun karakteristiği nedir?  
 a) Masif kolonik dilatasyon  
 b) Difaji  
 c) Konstipasyon  
 d) Kolonda poliposis  
 e) Rektal prolapsus
16. Artroplasti sonrası erken dönemdeki hangi bulgu ortopediste Ogilvie sendromunu düşündürmelidir?  
 a) Ateş  
 b) İştahsızlık  
 c) Aritmi  
 d) Deride döküntü  
 e) Batın distansiyonu
17. Gonartrozlu hastalarda alt ekstremitedeki torsiyonel deformitelerin artroz ile ilişkisi nasıldır?  
 a) Torsiyonel deformiteler bütün artrozların sebebidir  
 b) Torsiyonel deformiteler artrozun ilk safhalarında ortaya çıkar  
 c) Torsiyonel deformiteler artrozun gelişimi esnasında herhangi bir zamanda çıkabilir  
 d) Torsiyonel deformiteler artrozun son safhalarında ortaya çıkar  
 e) Torsiyonel deformitelerin artrozla doğrudan ilişkisi yoktur
18. Yüksek tibial osteotomi dizdeki yüklenmeyi hangi planda değiştirir?  
 a) Frontal planda  
 b) Frontal ve saggital planda  
 c) Saggital planda  
 d) Frontal ve horizontal planda  
 e) Horizontal planda
19. Alt ekstremitte rotasyon ölçümleri en sağlıklı olarak hangi ölçüm yöntemi ile tespit edilir?  
 a) Ayakta uzun bacak grafisi  
 b) Tropometre  
 c) Bilgisayarlı tomografi  
 d) Femur ve tibia graflerininayrı ayrı radyolojik analizi ile  
 e) MR
20. Alt ekstremitte torsiyonel deformitelerin hesaplanmasında hangi yöntem en doğru sonucu verir?  
 a) Femoral anteversiyon  
 b) Tibial torsiyon  
 c) Tibial torsiyonun femoral torsiyonla toplanması  
 d) Tibial torsiyondan femoral torsiyonun çıkarılması  
 e) Tibial torsiyon, femoral torsiyon ve foot progresyon açısının birlikte değerlendirildiği ölçüm yöntemleri

## TTB-STE Değerlendirme soruları cevapları

2012/2 Mart-Nisan

1. d	6. d	11. a	16. b
2. b	7. c	12. e	17. b
3. e	8. b	13. b	18. d
4. a	9. d	14. c	19. b
5. a	10. c	15. d	20. d