

ACTA ORTHOPAEDICA et TRAUMATOLOGICA TURCICA

# STE

(SÜREKLİ TIP EĞİTİMİ)  
DEĞERLENDİRME SORULARI

2013 / 2

Değerlendirme için cevaplarınızın son teslim tarihi 15 Mayıs 2013'tür.

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 Mayıs 2013'tür.*



## AOTT TTB-STE DEĞERLENDİRME SORU KİTAPÇIĞI CEVAP FORMU

2013 / 1

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. Aşağıdakilerden hangisi lokalize form tendon kılıfının dev hücreli tümörlerinin en sık lokalizasyonudur?
  - a) Diz kapağı
  - b) Ayak bileği
  - c) Dirsek
  - d) El
  - e) El bileği
2. Tendon kılıfının dev hücreli tümörlerinin kesin tanısı en sık hangi yöntemle konur?
  - a) Manyetik rezonans
  - b) Bilgisayarlı tomografi
  - c) Direkt grafi
  - d) Biyokimyasal analiz
  - e) Patolojik inceleme
3. Aşağıdakilerden hangisi tendon kılıfının dev hücreli tümörlerinin histopatolojik ayırıcı tanısında yer almaz?
  - a) Fibrom
  - b) Yabancı cisim granülomu
  - c) Berrak hücreli sarkom
  - d) Tendinöz ksantom
  - e) Mezotelyoma
4. Tendon kılıfının dev hücreli tümörleri hangi dokudan kaynaklanır?
  - a) Mezotel hücreleri
  - b) Sinovyum
  - c) Yüzey epiteli
  - d) Lenfoid hücreler
  - e) Bağ doku
5. Omurganın okronotik artropatisi ayırıcı tanısında öncelikle akıld tutulması gereken hastalık aşağıdakilerden hangisidir?
  - a) Akromegali
  - b) Hemokromatozis
  - c) Ankilozan spondilit
  - d) İdiopatik kondrokalsinozis
  - e) Pott hastalığı
6. Omurganın okronotik artropatisinde ilk ve en sık etkilenen omurlar aşağıdakilerden hangisidir?
  - a) Servikal
  - b) Torakal
  - c) Torakolomber bileşke
  - d) Lomber
  - e) Sakral
7. Okronozisin sıklıkla karşılaşılan ilk fiziksel belirtisi aşağıdakilerden hangisidir?
  - a) Skleralarda hafif pigmentasyon
  - b) Saçlarda dökülme
  - c) Hirsutizm
  - d) Seste kalınlaşma
  - e) Çenede kabalaşma
8. Konjenital kısa metakarpı ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?
  - a) Kadınlarda daha sık görülür.
  - b) El fonksiyonu sıkı kavrama dışında çok fazla etkilenmez.
  - c) Cerrahi çoğu zaman kozmetik nedenlerle yapılır.
  - d) 1. ve 2. parmaklar en sık etkilenen parmaklardır.
  - e) İzole görülebileceği gibi çeşitli sendromların bir parçası olarak da görülebilir.
9. Aşağıdakilerden hangisi konjenital kısa metakarpı uzatma için en uygun zamandır?
  - a) Adölesan
  - b) Yeni doğan
  - c) Juvenil
  - d) 3. dekad
  - e) Tanı konur konmaz
10. Mekanik aksta meydana gelen değişiklikler en çok hangi eklemi etkiler?
  - a) Sakroiliak
  - b) Kalça
  - c) Diz
  - d) Ayak bileği
  - e) Ayak
11. Hangisi TSF ile ilgili olarak doğru değildir?
  - a) 2 halka ve 6 strutdan oluşan bir sistemdir.
  - b) Hekzapodal bir sistemdir.
  - c) Çoklu deformitelerin aynı anda düzeltilmesinde kullanılır.
  - d) Bilgisayar sistemi tarafından desteklenir.
  - e) Cerrahi öncesi planlama yapma ihtiyacını ortadan kaldırır.
12. Karpal tünel sendromu ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?
  - a) Üst ekstremitenin en sık görülen tuzak nöropatisidir.
  - b) Popülasyonda %1 oranında görülmektedir.
  - c) Median sinir duyu alanındaki parestezi ve ağrı en belirgin klinik bulgulardır.
  - d) Temel tanı yöntemi ultrasonografi ve elektrofizyolojik testlerdir.
  - e) Cerrahi sonrasında hastaların yaklaşık %70-90'ında uzun dönemde başarılı sonuç alınmaktadır.
13. Karpal tünel sendromu tanısında kullanılan ultrasonografide, median sinir kesitsel alanının kritik değerleri aşağıdakilerden hangisidir?
  - a) 5.0 - 8.0 mm<sup>2</sup>
  - b) 9.0 - 14.0 mm<sup>2</sup>
  - c) 15.0 - 16.0 mm<sup>2</sup>
  - d) 17.0 - 20.0 mm<sup>2</sup>
  - e) 20 mm<sup>2</sup> ve üzeri
14. Aşağıdakilerden hangisi idiyopatik karpal tünel sendromu için yapılan cerrahi gevşetme sonrasında ortaya çıkan komplikasyonların değerlendirilmesinde kullanılabilen en ideal görüntüleme yöntemidir?
  - a) Direkt radyografi
  - b) Bilgisayarlı tomografi
  - c) Ultrasonografi
  - d) Skopi altında dinamik değerlendirme
  - e) Pozitron emisyon tomografisi
15. Aşağıdakilerden hangisi servikal myelopatili hastalarda cerrahi kontrendikasyonlardan değildir?
  - a) Progresyon göstermeyen uzun süreli hastalık
  - b) Ağır nörolojik defisit gösteren hastalar
  - c) Myelopati'nin diğer sinir sistemi hastalıkları ile beraber bulunması
  - d) Spinal kordda myelomalazi
  - e) Hastalığın 1 haftalık medikal ilaç tedavisine yanıt vermemesi

16. Aşağıdakilerden hangisi servikal myelodisplazi ile amyotrofik lateral sklerozun ayırıcı tanısında doğru olarak verilmiştir?

- Her ikisinde genellikle 40 yaş altında semptom verir.
- Her ikisinde de fasikülasyonlar vardır.
- Her ikisinde de bacaklarda atrofi mevcuttur.
- Her ikisinde de denervasyon bulunur.
- Her ikisinde de kolda ağrı mevcuttur.

17. Aşağıdakilerin hangisi servikal myelopatili hastalarda görülen motor lezyonlardan değildir?

- Lezyon seviyesinde alt motor nöron bulguları
- Lezyon seviyesinin altında üst motor nöron bulguları
- Üst ekstremitede bulgular ünilateral olabilir.
- Alt ekstremitede bulgular her zaman unilateraldir.
- Lezyon seviyesinin altında kortikospinal yollar daha fazla tutulur.

18. Kinezyo bantlama işlemi ile ilgili aşağıdaki cümlelerden hangisi yanlıştır?

- Kinezyo bantlamanın, ağrı, enflamasyon, kas aktivitesi, dolaşım gibi fizyolojik süreçleri modüle ettiği kabul edilmektedir.
- Rehabilitasyon uygulamalarında tek başına kullanılan bir bantlama yöntemidir.

- Esneyebildiği için spor ve egzersizlerin yapımına izin vermektedir.
- Kinezyo bantın oluşturduğu mekanik destek, eklem stabilitesi ve hareket biyomekaniğini değiştirebilir.
- Kinezyo bant, ağrı tedavisi için vücudun farklı bölgelerine uygulanabilmektedir.

19. Aşağıdakilerden hangisi pirinç tanesi cisimciklerinin sık görüldüğü yerlerden biri değildir?

- Omuz
- Dirsek
- El bileği
- Diz
- Ayak bileği

20. Pirinç tanesi cisimciklerinin ayırıcı tanısında en önemli hastalık hangisidir?

- Non spesifik tendinit
- Kronik bursit
- Epikondilit
- İdiopatik sinovitis
- Pigmente villonodüler sinovitis

## TTB-STE Değerlendirme soruları cevapları

2013/1 Ocak-Şubat

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