



2012-DİŞ HEKİMLİĞİ UZMANLIK EĞİTİMİ
GİRİŞ SINAVI
(Sonbahar Dönemi)
BİLİM SINAVI
9 EYLÜL 2012 / PAZAR

T.C. KİMLİK NUMARASI	:																		
ADI	:																		
SOYADI	:																		
SALON NO.	:											SIRA NO.:							
Soru kitapçık numarasının cevap kâğıdına kodlanmamasının veya yanlış kodlanmasının sorumluluğu adaya aittir.																			
SORU KİTAPÇIK NUMARASI :	TEMEL SORU KİTAPÇIĞI										Bu numarayı cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlamayı unutmayınız.								

DİKKAT! SINAV BAŐLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. T.C. Kimlik Numaranızı, Adınızı, Soyadınızı, Salon Numaranızı ve Sıra Numaranızı, Soru Kitapçığı üzerindeki ilgili alanlara yazınız.
2. Soru Kitapçık Numaranız yukarıda verilmiştir. Bu numarayı cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız ve aşağıdaki ilgili alanı imzalayınız. Salon görevlisinin de hem soru kitapçığındaki hem de cevap kâğıdınızdaki ilgili alanı imzalamasını sağlayınız. Bu kodlamayı cevap kâğıdınıza yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde, sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir.
3. Bu sayfanın arkasında yer alan açıklamayı dikkatle okuyunuz.

Adayın imzası: Soru kitapçık numarasını değer kodladım.	<input type="text"/>
Salon görevlisinin imzası: Adayın soru kitapçık numarasını cevap kâğıdına değer kodladığını onaylıyorum.	<input type="text"/>

AÇIKLAMA

1. Bu kitapçıkta sırasıyla **Temel Bilimler Testi** ve **Klinik Bilimler Testi** bulunmaktadır.
2. Bu kitapçıkta testler toplam **120 sorudan** oluşmaktadır.
3. Bu testler için verilen toplam cevaplama süresi **150 dakikadır (2,5 saat)**.
4. Bu kitapçıkta testlerde yer alan her sorunun sadece bir doğru cevabı vardır. Bir soru için birden çok cevap yeri işaretlenmişse o soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır.
5. İşaretlediğiniz bir cevabı değiştirmek istediğinizde, silme işlemini çok iyi yapmanız gerektiğini unutmayınız.
6. Bu testler puanlanırken her bölümde doğru cevaplarınızın sayısından yanlış cevaplarınızın sayısının dörtte biri düşülecek ve kalan sayı o bölümle ilgili ham puanınız olacaktır. Bu nedenle, hakkında hiçbir fikriniz olmayan soruları boş bırakınız. Ancak, soruda verilen seçeneklerden birkaçını eleyebiliyorsanız kalanlar arasında doğru cevabı kestirmeye çalışmanız yararınıza olabilir.
7. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Bir soru ile ilgili cevabınızı, cevap kâğıdında o soru için ayrılmış olan yere işaretlemeyi unutmayınız.
8. Sınavda uyulacak diğer kurallar bu kitapçığın arka kapağında belirtilmiştir.

Bu testte 40 soru vardır.

1. **Foramen jugulare'nin yapısına katılan kemikler aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?**
 - A) Os temporale – Os zygomaticum
 - B) Os occipitale – Os sphenoidale
 - C) Os sphenoidale – Os frontale
 - D) Os occipitale – Os temporale
 - E) Os sphenoidale – Os ethmoidale
2. **Nervus hypoglossus tarafından inerve edilmeyen kas aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Musculus styloglossus
 - B) Musculus hyoglossus
 - C) Musculus palatoglossus
 - D) Musculus chondroglossus
 - E) Musculus genioglossus
3. **Açık temporomandibüler eklem cerrahisi için tragus önünden yapılacak preauriküler insizyonda korunacak olan arter aşağıdakilerden hangisidir?**
 - A) Arteria maxillaris
 - B) Arteria temporalis superficialis
 - C) Arteria transversa faciei
 - D) Arteria facialis
 - E) Arteria alveolaris inferior
4. **Ductus nasolacrimalis, burun boşluğunda aşağıdakilerden hangisine açılır?**
 - A) Infundibulum ethmoidale
 - B) Recessus sphenothmoidalis
 - C) Meatus nasi medius
 - D) Meatus nasi superior
 - E) Meatus nasi inferior
5. **Aşağıdaki gangliyonlardan hangisi, foramen ovale'nin altında yerleşir?**
 - A) Ganglion oticum
 - B) Ganglion ciliare
 - C) Ganglion superius
 - D) Ganglion geniculi
 - E) Ganglion pterygopalatinum
6. **Aşağıdaki kaslardan hangisinin motor siniri nervus trochlearis'tir?**
 - A) Musculus levator palpebrae superioris
 - B) Musculus obliquus superior
 - C) Musculus obliquus inferior
 - D) Musculus rectus inferior
 - E) Musculus rectus lateralis

7. Burun solunum mukozasında aşağıdakilerden hangisi bulunmaz?

- A) Silyalı hücreler B) Goblet hücreleri
C) Bowman bezleri D) Kapillerler
E) Serö-müköz bezler

8.

- I. Gingiva
II. Diş
III. Sert damak
IV. Burunda koku bölgesi

Yukarıdaki yapılardan hangileri keratinize çok katlı yassı epitelle örtülüdür?

- A) I ve II B) I ve III C) II ve III
D) II ve IV E) III ve IV

9. Aşağıdaki yapılardan hangisi hiyalin kıkırdak içerir?

- A) İntervertebral disk B) Dış kulak yolu
C) Kulak kepçesi D) Epiglottis
E) Trakea

10. Birinci faregeal arktan gelişen ve mandibulanın oluşumuna da katılan kıkırdak aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Meckel B) Aritenoit C) Krikoit
D) Tiroit E) Kuneiform

11. Aşağıdakilerden hangisi, düz kasın yapısında bulunmaz?

- A) Aktin B) Miyozin
C) Troponin D) Kalmodulin
E) Yoğun cisimler

12. Aşağıdaki damarlardan hangisinin dilatasyonu ile toplam periferik akım direnci en fazla azalır?

- A) Arterler B) Venler C) Venüller
D) Arteriyoller E) Kapillerler

13. Fonksiyonel rezidüel kapasiteyi aşağıdakilerden hangisi tanımlar?

- A) Normal ekspirasyonun sonunda akciğerlerde kalan hava miktarı
- B) Zorlu ekspirasyondan sonra akciğerlerde kalan hava miktarı
- C) Normal inspirasyondan sonra akciğerlerde bulunan hava miktarı
- D) Derin inspirasyondan sonra akciğerlerde bulunan hava miktarı
- E) Normal soluk hacminden ölü boşluk havasının çıkarılmasıyla bulunan hava miktarı

14. Duyusal uyarılar beyin korteksinin aşağıdaki tabakalarından hangisinde sonlanır?

- A) I. tabaka
- B) II. tabaka
- C) III. tabaka
- D) IV. tabaka
- E) V. tabaka

15. Eritrositlerde, oksijeni bağlayarak taşınmasında görev alan molekül aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ankrin
- B) Spektrin
- C) Aglütinojen
- D) 2,3-difosfogliserat
- E) Hemoglobin

16. Aşağıdakilerden hangisi, pankreastan insülin hormonunun salgılanmasında artışa neden olmaz?

- A) Açlık
- B) Gastrik inhibitör peptid
- C) Parasempatik aktivite
- D) Plazma aminoasit düzeyi artışı
- E) Büyüme hormonu

17. Proteinlerin sentez sonrası modifikasyonlarının gerçekleştiği organeller aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Golgi – Hücre zarı
- B) Çekirdek – Lizozom
- C) Endoplazmik retikulum – Golgi
- D) Golgi – Mitokondri
- E) Mitokondri – Lizozom

18. Hiyalüronik asitin yapısında tekrarlayan disakkaritler aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) N-Asetilglukozamin – Galaktoz
- B) N-Asetilglukozamin – Glukuronik asit
- C) N-Asetilgalaktozamin – Galaktoz
- D) N-Asetilgalaktozamin – L-iduronik asit
- E) N-Asetilglukozamin – L-iduronik asit

19. Eksikliği amfizeme neden olan ve nötrofil elastazını inhibe eden protein aşağıdakilerden hangisidir?

- A) α_1 -antitripsin B) Albümin
C) Seruloplazmin D) Kollajen
E) Tripsinojen

20. Aşağıdaki sentezlerden hangisi karaciğerde gerçekleşmez?

- A) Üre sentezi
B) Keton cisimlerinin sentezi
C) Glikojen sentezi
D) Glukagon sentezi
E) Kolesterol sentezi

21. Demiri bağlayarak antimikrobiyal etki yapan ve tükürükte de bulunan protein aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ferritin B) Transferrin C) Laktoferrin
D) Ferroportin E) Hemosiderin

22. Kalsitonin hormonunun biyokimyasal yapısı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Aminoasit türevi B) Protein
C) Kolesterol türevi D) Yağ asidi türevi
E) Eikosanoit

23. Basınçlı buharla sterilizasyon işleminin standart uygulaması (121°C'de 15 dak.) aşağıdaki patojenlerden hangisinde diğerlerine göre daha az güvenlidir?

- A) Bakteri sporları
B) Cryptosporidium türleri
C) Mycobacterium türleri
D) Zarfsız viruslar
E) Prionlar

24. Sağlıklı doğan bir bebeğin kordon kanındaki immüoglobulinler aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anneye ait IgG B) Anneye ait IgM
C) Bebeğe ait IgM D) Bebeğe ait IgG
E) Anneye ait IgA

25. İnsanda hastalık yapan en küçük virus aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Togavirus B) Calicivirus C) Flavivirus
D) Parvovirus E) Retrovirus

26. Eritrosit içindeki periferik yerleşimi ve halka şekli nedeniyle Plasmodium falciparum ile karıştırılan etken aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Leishmania B) Isospora
C) Babesia D) Trypanosoma
E) Toxoplasma

27. Az pişmiş deniz ürünleri tükettikten bir gün sonra karın krampları, kusma ve sulu ishal başlayan bir hastada en olası etken aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Enterohemorajik E. coli
B) Clostridium botulinum
C) Salmonella türleri
D) Vibrio parahaemolyticus
E) Campylobacter jejuni

28. Aşağıdakilerden hangisi sistemik hastalık oluşturan dimorfik mantarlardan biri değildir?

- A) Blastomyces dermatitidis
B) Histoplasma capsulatum
C) Coccidioides immitis
D) Paracoccidioides brasiliensis
E) Rhizopus oryzae

29. Bakteriyal enfeksiyona bağlı apse odaklarında görülebilen nekroz tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kazeifikasyon nekrozu
B) Likifikasyon nekrozu
C) Yağ nekrozu
D) Koagülasyon nekrozu
E) Fibrinoid nekroz

30. Akut inflamasyonda lökositlerin endotele sıkı yapışmasında, lökosit yüzeyindeki hangi adezyon molekülü rol oynar?

- A) İntegrin B) P-selektin
C) Proteoglikan D) Sialyl-Lewis X
E) Fibronektin

31. Kanserleşme riski en fazla olan prekanseröz lezyon aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kalın lökoplazi
- B) Granüler lökoplazi
- C) İnce lökoplazi
- D) Proliferatif verrüköz lökoplazi
- E) Liken planus

32. On sekiz yaşında erkek hastada mandibula korpusunda uniloküler, iyi sınırlı, ekspansiyon yapmayan 3 cm çaplı, radyolusent ve asemptomatik lezyon saptanmıştır. Biyopsi örneğinin incelenmesi sonucunda içinde seröhemorajik sıvı olan ve epiteli bulunmayan kistik bir kavite görülmüştür.

Bu tablo için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Basit kemik kisti
- B) Dentigeröz kist
- C) Stafne kemik kisti
- D) Anevrizmal kemik kisti
- E) Glandüler odontojenik kist

33. Ventriküler aritminin kontrol altına alınmasında da kullanılan lokal anestezi madde aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mepivakain
- B) Lidokain
- C) Artikain
- D) Prokain
- E) Bupivakain

34. Asetaminofen ile ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Kanama zamanını uzatır.
- B) Periferde siklooksijenaz enzimini güçlü biçimde inhibe ederek etki gösterir.
- C) Gastrointestinal sistemde sıklıkla kanamaya yol açar.
- D) Çocuklarda kullanılması önerilmez.
- E) Yüksek dozlarda hepatotoksik etki yapar.

35. Oral uygulamada, aşağıdaki farmasötik şekillerden hangisi en hızlı emilir?

- A) Draje
- B) Kapsül
- C) Çözelti
- D) Süspansiyon
- E) Tablet

36. GABA reseptörünü doğrudan etkilemeyen antiepileptik ilaç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Benzodiazepin
- B) Fenobarbital
- C) Topiramet
- D) Gabapentin
- E) Klonazepam

37. İtron bölgelerinin çıkartılmasında işlev gören RNA molekülü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) mRNA B) tRNA C) rRNA
D) siRNA E) snRNA

38. Kargo proteinlerin veziküller içinde taşınmasını gerçekleştiren organel aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Peroksizom B) Mitokondri C) Golgi
D) Lizozom E) Ribozom

39. Hatalı aminoasitin protein sentezine katıldığı mutasyon tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anlamsız B) Yanlış anlamlı
C) Delesyon D) İnsersiyon
E) Çerçeve kayması

40. Hücre iskeleti elemanlarından ara filamentlerin rol oynadığı hücre-hücre bağlantısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Desmozom B) Hemidesmozom
C) Sıkı bağlantı D) Fokal adezyon
E) Adherans bağlantı

Bu testte 80 soru vardır.

1. Kompozitlerde polimerizasyon başlatıcısı olarak kullanılan kamforokinonun, ışığı çoğunlukla absorbe ettiği dalga boyu aşağıdakilerden hangisidir?
- A) 274 nm B) 374 nm C) 474 nm
D) 574 nm E) 674 nm
2. Kök yüzeyi çürüğünde en sık görülen mikroorganizma aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Actinomyces B) Lactobacillus
C) Veillonella D) Streptococcus mutans
E) Streptococcus sanguis
3. Hipokalsifiye minenin özellikleri aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?
- A) Yumuşak ve translusent
B) Sert ve translusent
C) Yumuşak ve opak
D) Sert ve opak
E) Çok sert ve translusent
4. Aşağıdaki kaide materyallerinden hangisinin kompresyon kuvvetlerine karşı dayanımı en fazladır?
- A) Polikarboksilat siman
B) Çinko oksit ojenol
C) Rezin modifiye cam iyonomer siman
D) Çinko fosfat siman
E) Cam iyonomer siman
5. Aşağıdakilerden hangisi diş preparasyonlarında nokta açısını tanımlar?
- A) Kavite duvarı ile dişin dış yüzeyi arasında oluşan açıdır.
B) Kavite içerisinde farklı yönlene üç yüzeyin birleşim açıdır.
C) Kavite içerisinde fasiyal ve pulpal duvarların birleşim açıdır.
D) Kavite içerisinde pulpal ve aksiyal duvarların birleşim açıdır.
E) Kavite içerisinde aksiyal ve gingival duvarların birleşim açıdır.

6. Ağızda çok sayıda dişte görülen, yumuşak ve açık renkli formdaki çürük lezyonları aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rezidüel çürük lezyonları
- B) Kronik çürük lezyonları
- C) Başlangıç çürük lezyonları
- D) Sekonder çürük lezyonları
- E) Rampant çürük lezyonları

7. Aşağıdakilerden hangisi çürük, abrazyon, erozyon, atrizyon veya operatif prosedürler gibi lokal uyarılara karşı oluşturulan dentin tiplerinden biri değildir?

- A) Sekonder dentin
- B) Reaksiyoner dentin
- C) Reparatif dentin
- D) İrregüler dentin
- E) İritasyon dentini

8. Posterior dişlerde kompozit dolgu maddesi kullanımını için aşağıdakilerden hangisi kontrendikedir?

- A) Mine dokusu ile sınırlı küçük-orta boy lezyonlar
- B) Premolar ve birinci molar dişlerin estetik restorasyonları
- C) Geriye kalan zayıf diş yapısını güçlendirmek üzere kullanılan bazı büyük restorasyonlar
- D) Ağır oklüzal streslerin varlığı
- E) Kuron altyapısı olarak kullanılan bazı restorasyonlar

9. Amalgam alaşımlarda diğer elementlerin oksidasyonunu engelleyen ve gecikmiş ekspansiyona neden olan element aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gümüş
- B) Kalay
- C) Bakır
- D) Demir
- E) Çinko

10. Floridlerin çürük önleme mekanizmaları ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Tükürükteki fluoroapatitin diş sert dokularına çökelmesini artırır.
- B) İntraselüler polisakkarit oluşumunu artırır.
- C) Kavitasyon göstermeyen başlangıç çürük lezyonlarının remineralizasyonunu hızlandırır.
- D) Glikoziltransferazın enzimatik üretimini inhibe eder.
- E) Bakteriyal adezyonu azaltır.

11. Yumuşak damağa kadar uzanan ve opere edilemeyen maksiller torus varlığında aşağıdaki ana bağlayıcı tiplerinden hangisi kullanılır?

- A) Palatal plak
- B) Palatal bar
- C) Palatal U plak
- D) Palatal H bar
- E) Labial bar

12. Vener-metal restorasyonlarda aşağıdaki diş eti bitiş çizgisi tiplerinden hangisi en az gerilim yaratır?

- A) Chamfer
B) Shoulder
C) Bizotajlı shoulder
D) Knife-edge
E) Radyal shoulder

13. Aşağıdakilerden hangisi alt çenenin tüm eksantrik hareketlerinde, alt ve üst dişlerin tümünün aynı anda ve sürekli teması sonucu ortaya çıkan oklüzyon tipidir?

- A) Sentrik oklüzyon
B) Unilateral balanslı oklüzyon
C) Kanin koruyuculu oklüzyon
D) Bilateral balanslı oklüzyon
E) Protrüzif oklüzyon

14. Lateral mandibüler hareketlerde yatay düzlemde bakıldığında kondil yolunun sagittal düzlem ile yaptığı açı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fasiyal açı
B) Bennet açısı
C) Fischer açısı
D) İnsizal açı
E) Tüberkül açısı

15. Aşağıdakilerden hangisi çevresel kroşeler sınıfına girmez?

- A) Akers kroşe
B) Halka kroşe
C) Embrazür kroşe
D) Geri etkili kroşe
E) Roach kroşe

16. Aşağıdaki ölçü maddelerinden hangisinin dezenfeksiyonunda klorin solüsyonları kullanılmamalıdır?

- A) Aljinat
B) Agar
C) Silikon
D) Polieter
E) Çinko oksit ojenol

17. Nazal ve paranasal bölge tümörlerinin cerrahi rezeksiyonunu takiben ağız ve komşu kavimleri birbirinden ayırmak için kullanılan protez aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Obturator protez
B) Palatal lift protez
C) Palatal augmentation protezleri
D) Speech aid protezleri
E) Flange protezleri

18. Aşağıdakilerden hangisi tam seramik sistemlerde kırılmaya karşı direnci artırmak amacı ile kullanılan kristallerden biri değildir?

- A) Lösit
B) Kalsit
C) Zirkonya
D) Alumina
E) Sanidine

19. Herbst testleri sırasında, ısıklık çalma ve emme hareketlerinde hastanın alt protezinde hareketlenme varsa aşağıdakilerden hangisi yapılır?

- A) Dil frenilumu bölgesi kısaltılır.
B) Vestibül ön kenarı ve dudak frenilumu kısaltılır.
C) Yanak vestibülü ve yanak frenilumları kısaltılır.
D) Molarlar hizasında dil altı bölgesi kısaltılır.
E) Sol ve sağ taraftan kanin ve küçük molarlar hizasında kısaltma yapılır.

20. Metal destekli seramik restorasyonlarda metal-porselen bağlantısında aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) van der Waals kuvvetleri
B) Mekanik bağlantı kuvvetleri
C) Kompresif kuvvetler
D) Manyetik kuvvetler
E) Kimyasal bağlantı kuvvetleri

21. Yüz felci şikâyeti ile başvuran 50 yaşındaki erkek hastanın yapılan fizik muayenesinde parotis bölgesinde kitle tespit ediliyor. Kitleden alınan biyopsi örneğinde yoğun mitotik aktivite ile beraber kribriiform yapıda küçük koyu boyanan hücre grupları, bazoidal hücre infiltrasyonu ve perinöral invazyon saptanıyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adenokistik karsinom
B) Polimorfoz "low grade" adenokarsinom
C) Monomorfik adenom
D) Osteosarkom
E) Onkositom

22. Aşağıdakilerden hangisi oral Candida enfeksiyonunun predispozan faktörlerinden biri değildir?

- A) Protez kullanımı
B) Kserostomi
C) Diyabet
D) İmmünoaktivatör ajan kullanımı
E) Geniş spektrumlu antibiyotik kullanımı

23. Aşağıdaki lokal anestetiklerden hangisi ester grubuna aittir?

- A) Bupivakain
B) Prokain
C) Lidokain
D) Prilokain
E) Mepivakain

24. Aşağıdaki hastalıklardan hangisi oral mukozada melanin pigmentasyonuna neden olan hastalıklardan biri değildir?

- A) Addison hastalığı
- B) McCune-Albright sendromu
- C) Diskeratozis konjenita
- D) Peutz-Jeghers sendromu
- E) Behçet hastalığı

25. Oral bölgede en fazla görülen malign tümör aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fibrosarkom
- B) Kondrosarkom
- C) Skuamöz hücreli karsinom
- D) Mukoepidermoid karsinom
- E) Osteosarkom

26. Antral psödokistler ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Maksiller sinüs polipleri olarak da bilinirler.
- B) Maksiller sinüsün doğal ostiumunun tıkanması sonucu meydana gelirler.
- C) Klinik olarak sinüzit bulguları görülür.
- D) Çok katlı yassı epitel ile çevrilidirler.
- E) Tedavi gerektirmez, zamanla kaybolurlar.

27. Aşağıdaki semptomlardan hangisi Gorlin-Goltz sendromunda görülmez?

- A) Çenelerde multipl keratokistler
- B) Periferik osteomlar
- C) Vertebra anomalileri
- D) Geniş burun kökü
- E) Deride bazal hücreli karsinomlar

28. Aşağıdakilerden hangisi mandibula kırıklarında açık redüksiyon kontrendikasyonudur?

- A) Deplase, stabil olmayan kırık segmentlerinin varlığı
- B) Panfasial fraktürlerde
- C) Maksillomandibüler fiksasyon uygulamasının yapılamadığı durumlar
- D) Kırık bölgesindeki kemikte belirgin enfeksiyon olması
- E) Kondil kırığı ve mandibulanın bir başka bölgesindeki kırığın bir arada olması

29. İmplant uygulamalarında kemik dansitesinin değerlendirilmesinde kullanılan D1, D2, D3 ve D4 sınıflamasına göre aşağıdakilerden hangisi **söylenemez**?

- A) D1 kemik yüklemelere elverişlidir.
- B) D1 kemikte implant yerleştirirken soğutmaya daha fazla önem verilmelidir.
- C) Anterior mandibulada çoğunlukla D3 kemik mevcuttur.
- D) D4 kemikte mümkün olduğunca uzun ve geniş implant kullanılmalıdır.
- E) D4 kemik uzun dönem dişsiz kalmış posterior maksillada görülür.

30. Trigeminal nevrалjinin bulguları için aşağıdakilerden hangisi **söylenemez**?

- A) Sürekli ve keskin ağrı ile karakterizedir.
- B) Tedavisinde karbamazepin en yaygın kullanılan ilaçlardan biridir.
- C) Ağrı, temas ve uyaranla tetiklenir.
- D) Ağrı genelde tek taraflı olup nadiren orta hattı geçer.
- E) Ağrı sadece nervus trigeminus'un dağılım alanında görülür.

31. Aşağıdakilerden hangisinde doku ve yapıların radyografik görünümü, radyolusentten radyoopağa doğru sıralanmıştır?

- A) Yumuşak doku-trabeküler kemik-kemik iliği-kortikal kemik-mine
- B) Kemik iliği-yumuşak doku-trabeküler kemik-mine-kortikal kemik
- C) Yumuşak doku-kemik iliği-trabeküler kemik-kortikal kemik-mine
- D) Yumuşak doku-trabeküler kemik-kemik iliği-mine-kortikal kemik
- E) Kemik iliği-yumuşak doku-trabeküler kemik-kortikal kemik-mine

32. İki veya daha fazla sayıdaki süt ya da daimi diş kökünün, sement yüzeylerinden birbirleriyle kaynaşmasına ne ad verilir?

- A) Füzyon
- B) Konkresens
- C) Dilaserasyon
- D) Transpozisyon
- E) Geminasyon

33.

- I. Konik ışınlı bilgisayarlı tomografi
- II. Artrografi
- III. Manyetik rezonans görüntüleme

Temporomandibüler eklem diski yukarıdaki tekniklerden hangileri ile **tam olarak** görüntülenebilir?

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) Yalnız III
- D) I ve II
- E) II ve III

34. Aşağıdakilerden hangileri X-ışını oluşumu sırasında tüp içerisinde ortaya çıkan yüksek ısıyı etkisiz hâle getirmek için kullanılır?

- A) Bakır blok – Yağ
- B) Bakır blok – Molibden
- C) Yağ – Molibden
- D) Alüminyum – Bakır blok
- E) Molibden – Alüminyum

35. Aşağıdaki sistemik hastalık-bulgu eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

<u>Sistemik Hastalık</u>	<u>Bulgu</u>
A) Osteoporozis	Kemik dansitesinde azalma
B) Renal osteodistrofi	Dişlerde hipokalsifikasyon
C) Hipotiroidizm	Kemik dansitesinde azalma
D) Hiperparatiroidizm	Lamina dura kaybı
E) Rikets	Kemik dansitesinde artma

36. Çenelerdeki normal anatomik oluşumların radyografisi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) İnsisiv fossa radyolüsent izlenir.
- B) Anterior nazal spina radyolüsent izlenir.
- C) Lingual foramen, opak bir hat ile çevrili yuvarlak radyolüsent sahadır.
- D) Mental fossa, mandibulanın anterior yüzeyindeki radyolüsent depresyon sahasıdır.
- E) Eksternal oblik sırt, radyopak bir çizgi olarak izlenir.

37. Sıklıkla üst dudakta ve yüzde şişlik, fasiyal paralizi ve fissürlü dil belirtileri ile kendini gösteren durum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Median rhomboid glossit
- B) Sarkoidoz
- C) Nörofibroma
- D) Melkersson-Rosenthal sendromu
- E) Sialadenitis

38. Ağız içi radyografi tekniklerinden biri olan paralel teknikle ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Diş ve film birbirine paralel olmalıdır.
- B) X-ışınları, film ve dişe dik olarak gönderilmelidir.
- C) Işın kaynağı-diş arası mesafe mümkün olduğu kadar kısa olmalıdır.
- D) Diş-film mesafesi mümkün olduğu kadar kısa olmalıdır.
- E) Fokal spot küçük olmalıdır.

39. Zigomatik arkın görüntülenmesinde kullanılan ideal radyografi tekniği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Posteroanterior sefalometrik
- B) Reverse-Towne
- C) Lateral sefalometrik
- D) Submentoverteks
- E) Lateral ramus

40. Aşağıdakilerden hangisinde sialore görülmez?

- A) Yeni yapılan hareketli protezler
- B) Aftöz ülserler
- C) Nöromusküler bozukluklara bağlı mental retardasyon
- D) Ağır metal zehirlenmeleri
- E) Sigara kullanımı

41. İnterdental papillada krater benzeri çöküntüye neden olan ve gri psödomembran ile kaplı ülserasyon aşağıdaki hastalıklardan hangisinde görülür?

- A) Oral mukoz-membran pemfigoid
- B) Pemfigus vulgaris
- C) Eritema multiforme
- D) Primer herpetik gingivostomatit
- E) Akut nekrotizan ülseratif gingivitis

42. Gingivektomi operasyonunda fasiyal ve lingual yüzeylerdeki insizyonlar için kullanılan periodontal bıçak aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orban
- B) Kirkland
- C) Prichard
- D) Ochsenbein
- E) Merrifield

43. Aşağıdakilerden hangisi "Restoratif Faz (Faz III tedavi)" içerisinde yer almaz?

- A) Sabit protetik uygulamalar
- B) Endodontik tedavi
- C) Hareketli protetik uygulamalar
- D) Restoratif işlemler sonrası oluşan doku cevabının değerlendirilmesi
- E) Periodontal muayene

44. İltihabi periodontal hastalıkların patogeneğinde **en önemli** rolü oynayan proinflamatuvar sitokinler aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnterlökin-1, İnterlökin-2
- B) İnterlökin-2, İnterlökin-5
- C) İnterlökin-1, Tümör nekrozis faktör- α
- D) İnterferon, Trombosit kaynaklı büyüme faktörü
- E) İnsülin benzeri büyüme faktörü- β , Trombosit kaynaklı büyüme faktörü

45. Diş eti bağ dokusunda hacim olarak **en fazla** bulunan komponent aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kollajen fibriller
- B) Fibroblastlar
- C) Damarlar
- D) Sinirler
- E) Matriks

46. Aşağıdakilerden hangisi gingivektominin kontrendikasyonlarından biridir?

- A) İlaça bağlı diş eti büyümeleri
- B) Kemik üstü ceplerin eliminasyonu
- C) Kemik üstü periodontal apselerin eliminasyonu
- D) İnflamasyona bağlı diş eti büyümeleri
- E) Cep tabanının, mukogingival birleşimin apikalinde olduğu durumlar

47. Periodontal cep derinliği ölçümünde aşağıdakilerden hangisi sondlama derinliğini **etkilemez**?

- A) Sondun boyutu
- B) Sondun açısı
- C) Dokuların inflamasyon durumu
- D) Sondun yapıldığı materyal
- E) Sondun uygulanma kuvveti

48. Aşağıdakilerden hangisi plaktan bağımsız gingival lezyonlardan biridir?

- A) Herpes virus enfeksiyonları
- B) İlaça bağlı diş eti büyümeleri
- C) Puberte ile ilişkili gingivitis
- D) Hamileliğe bağlı gingivitis
- E) Lösemiye bağlı gingivitis

49. Periodontitin kardiyovasküler hastalık açısından risk oluşturmasında aşağıdakilerden hangisinin **rolü yoktur**?

- A) Bakterilerin trombositler üzerine direkt etkisi
- B) Bakterilerin endotelial hücreleri invazyonu
- C) Proinflamatuvar mediyatörlerin vasküler dokuda endokrin benzeri etki göstermesi
- D) Otoimmün cevaplar
- E) Birikmiş glikasyon son ürünlerinin dokularda yüksek seviyede bulunması

50. Yirmi yedi yaşında kadın hastanın, yapılan muayenesinde birinci molar ve kesici dişlerinin yanı sıra 3 daimi dişinde daha 7 mm periodontal cep varlığı saptanıyor.

Belirgin ataklar şeklinde kemik ve ataşman yıkımı varlığı olan bu hastada en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lokalize agresif periodontitis
- B) Lokalize kronik periodontitis
- C) Generalize agresif periodontitis
- D) Generalize kronik periodontitis
- E) Akut nekrozitan periodontitis

51. Wits sefalometrik analizinde referans düzlemi olarak aşağıdakilerden hangisi kullanılmaktadır?

- A) Sella-Nasion düzlemi
- B) Frankfort horizontal düzlemi
- C) Palatal düzlem
- D) Oklüzal düzlem
- E) Mandibüler düzlem

52. Lip bumper apareyi ile ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Alt keserlerde retrüzyona neden olur.
- B) Alt keserlerin gingival marjinde konumlanır.
- C) Alt ark boyunda artışa neden olur.
- D) Alt arkta ekspansiyon meydana getirir.
- E) Alt molarların distale hareketine neden olur.

53. Embriyolojik gelişim sırasında primer damağın oluşumu ne zaman gerçekleşir?

- A) 0-17. günler
- B) 18.-23. günler
- C) 28.-38. günler
- D) 42.-55. günler
- E) 60.-72. günler

54. Nüks açısından en stabil ortognatik cerrahi prosedürü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üst çenenin aşağı yönde konumlandırılması
- B) Üst çenenin yukarı yönde konumlandırılması
- C) Üst çenenin öne alınması
- D) Alt çenenin öne alınması
- E) Alt çenenin geriye alınması

55. Aşağıdaki ortodontik diş hareketi tiplerinden hangisinde gerekli optimal kuvvet en azdır?

- A) İntrüzyon
- B) Ekstrüzyon
- C) Tipping
- D) Translasyon
- E) Rotasyon

56. Maksillanın superior ve posterior suturalarının prenatal dönemde kaynaşması ile ortaya çıkan, hipertelorizm ve şiddetli orta yüz çöküklüğü ile karakterize sendrom aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cleidocranial dysostosis
- B) Marfan sendromu
- C) Pierre Robin sendromu
- D) Treacher Collins sendromu
- E) Crouzon sendromu

57. Parmak emme alışkanlığı aşağıdakilerden hangisine neden olmaz?

- A) Üst kesici dişlerin protrüzyonu
- B) Ön açık kapanış
- C) Daralmış üst dental ark
- D) Mandibulanın posterior rotasyonu
- E) Ön yüz yüksekliğinin azalması

58. Hızlı üst çene genişletmesi sonrasında, midpalatal sutur bütünlüğünün yeniden elde edilebilmesi için genişletme aygıtı ağızda en az ne kadar tutulmalıdır?

- A) 1-2 ay
- B) 3-6 ay
- C) 7-10 ay
- D) 12-18 ay
- E) 24 ay

59. Aşağıdakilerden hangisi Sınıf II elastiklerin etkilerinden biridir?

- A) Üst molar ve alt kesici dişlerde ekstrüzyon
- B) Üst molar dişlerde intrüzyon
- C) Üst dişlerde distalizasyon ve alt dişlerde mezializasyon
- D) Üst dişlerde mezializasyon ve alt dişlerde distalizasyon
- E) Alt kesici dişlerde intrüzyon

60. Aşağıdaki analizlerden hangisi erken karışık dişlenme döneminde gerekli ark boyutu ile mevcut ark boyutu arasındaki uyumsuzluğun hesaplanması için kullanılır?

- A) Steiner analizi
- B) Bolton analizi
- C) McNamara analizi
- D) Moyers analizi
- E) Epker analizi

61. Pulpada ağrı iletiminden sorumlu sinir lifi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) A-alfa
- B) A-beta
- C) A-delta
- D) A-gama
- E) B

62.

- I. Karbamid peroksit
- II. Hidrojen peroksit
- III. Sodyum klorit
- IV. Sodyum perborat

İntrakoronal beyazlatmada yukarıdaki maddelerden hangileri kullanılmaz?

- A) Yalnız III
- B) Yalnız IV
- C) I ve II
- D) II ve IV
- E) III ve IV

63. Aşağıdaki irigasyon solüsyonlarından hangisi organik doku çözücü özelliğine sahiptir?

- A) Klorheksidin
- B) Formaldehit
- C) Sodyum hipoklorit
- D) Etilen diamin tetra-asetik asit
- E) İodin potasyum iodid

64. Daimi dişlerde internal kök rezorpsiyonunun klinik ve radyografik muayenesi için aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Farklı açılardan radyografi alındığında radyolusent sahanın yeri değişmez.
- B) Radyografik incelemede kök kanal devamlılığında bir bozulma söz konusu olmaz.
- C) Radyografik incelemede kök dış yüzeyinde herhangi bir yıkım olmaz.
- D) Radyografik olarak rezorpsiyon kök dış yüzeyine ulaşmamış ise komşu kemikte rezorpsiyon olmaz.
- E) Vitalite testi genellikle pozitif cevap verir.

65. Horizontal kök kırıklarında splintleme tipi ve süresi ile ilgili güncel tedavi aşağıdakilerden hangisidir?

Tip	Süre
A) Rijit splintleme	2-4 gün
B) Rijit splintleme	2-4 hafta
C) Rijit splintleme	2-4 ay
D) Semirijit splintleme	2-4 hafta
E) Semirijit splintleme	2-4 ay

66. Aşağıdakilerden hangisi kanal doldurmada kullanılan "solid core" taşıyıcı bir sistemdir?

- A) Sistem B
- B) Inject – R Fill
- C) Ultrafil
- D) ThermaFil
- E) Obtura

67. Aşağıdakilerden hangisi kök kanalı şekillendirmede kullanılan bir döner alet sistemi değildir?

- A) EndoSequence
- B) Self-Adjusting File Sistem
- C) K3
- D) RaCe
- E) Sistem B

68. Travma sonrası 24 saat içinde başvuran bir hastada, kök gelişimi tamamlanmamış üst santral dişte komplike kuron kırığı olduğu görülmüştür. Alınan radyografda kök kırığı olmadığı saptanmıştır.

Bu hasta için en uygun tedavi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kök kanal tedavisi
- B) Parsiyal pulpotomi
- C) Total pulpotomi
- D) Apeksifikasyon
- E) Apikal rezeksiyon

69. Başarılı bir apikal rezeksiyon işlemi sonrasında kök ucunda sementogenezis ne zaman başlar?

- A) 5-6 ay
- B) 3-4 ay
- C) 2-3 ay
- D) 10-12 gün
- E) 2-4 gün

70. Aşağıdakilerden hangisi pulpanın vitalitesini belirlemede kullanılan testlerden biri değildir?

- A) Termal test
- B) Elektrikli pulpa testi
- C) Anestezik test
- D) Lazer Dopler Flowmetre testi
- E) Kavite testi

71. Erken çocukluk çağı çürüğü (EÇÇ) ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) 71 aylık ve daha küçük çocuklarda bir veya birden fazla sayıda çürük, kayıp ya da dolgulu dişin bulunmasıdır.
- B) Genellikle en fazla etkilenen dişler alt süt kesici dişlerdir.
- C) Üç yaşın altındaki çocuklarda herhangi bir düz yüzey çürüğünün bulunması şiddetli EÇÇ belirtisidir.
- D) Gece uzun süreli biberon ile beslenme etiyolojik faktör olabilir.
- E) İlk diş sürmesinden itibaren dişlerin temizlenmesiyle önlenir.

72. Mine başlangıç çürüğü lezyonları için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Minimal kavite prensipleri uygulanarak lezyonun restorasyonu gerçekleştirilir.
- B) Lezyon erken evrelerde ısırma radyografilerinde görülmeyebilir.
- C) Remineralize olabilen lezyonlardır.
- D) Sıklıkla diş eti kenarına yakın kısımlarda görülür.
- E) Mine dokusunun optik özellikleri değişir.

73. Süt dişlerinde travma sonucu en sık karşılaşılan yaralanma tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kuron kırıkları
- B) Kuron-kök kırıkları
- C) Alveol kırıkları
- D) Kök kırıkları
- E) Lüksasyon

74. Süt dişlerinin erken kaybedildiği durumlarda kayıp dişten kaynaklanan yerin korunması amacı ile;

- I. band-loop yer tutucu
 - II. kuron-loop yer tutucu
 - III. alt çene lingual arkı
 - IV. transpalatal ark
 - V. distal ayak
- yer tutucular kullanılabilir.

Beş yaşındaki bir çocuğun süt ikinci molar dişinin erken kaybedildiği durumda aşağıdaki yer tutuculardan hangileri kullanılır?

- A) Yalnız I
- B) Yalnız V
- C) I ve II
- D) II ve IV
- E) I, III ve V

75. Süt dişlenmede maymun aralığı üst ve alt çenede aşağıdaki lokalizasyonlardan hangisinde yer almaktadır?

Üst çenede	Alt çenede
A) süt lateral distalinde	süt kaninin mezialinde
B) süt lateral mezialinde	süt kaninin mezialinde
C) süt lateral distalinde	süt kaninin distalinde
D) süt birinci moların distalinde	süt birinci moların mezialinde
E) süt birinci moların mezialinde	süt birinci moların distalinde

76. Bakteriyal endokardit riski taşıyan çocuk hastalar için standart oral antibiyotik profilaksi dozu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İşlemden 1 saat önce 50 mg/kg amoksisilin
- B) İşlemden 1 saat sonra 20 mg/kg amoksisilin
- C) İşlemden 6 saat sonra 50 mg/kg amoksisilin
- D) İşlemden 1 saat önce 30 mg/kg siprofloksasin
- E) İşlemden 6 saat sonra 30 mg/kg siprofloksasin

77. İçme sularında 0,3-0,6 ppm florid bulunan bir bölgede yaşayan 4 yaşındaki çürük aktif bir çocuğa verilebilecek en uygun sistemik florid dozu kaç mg'dir?

- A) 0,25 mg
- B) 0,50 mg
- C) 0,75 mg
- D) 1,0 mg
- E) 1,5 mg

78. Akut herpetik gingivostomatit ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Çocuklarda sıklıkla 6 yaşından önce ortaya çıkar.
- B) Yaygın olarak etken herpes simpleks tip 1 virustur.
- C) Tedavisinde antibakteriyal ilaçlar tercih edilir.
- D) Lezyonlar bukkal mukoza, dil ve dudaklarda yaygındır.
- E) Lezyonlar ağrılıdır.

79. Travma hikâyesi olmaksızın mandibüler süt kesicilerinin erken kaybı ile klinik bulgu veren hastalık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Down sendromu
- B) Ektodermal displazi
- C) Kleidokranial displazi
- D) Hipofosfazya
- E) Osteogenezis imperfekta

80. Aşağıdaki durumlardan hangisinde pit ve fissür örtücü uygulaması kontrendikedir?

- A) Minimal dekalsifikasyon veya opasite görünümü olan renklenmiş pit ve fissürler
- B) Diğer dişlerde oluşmuş pit ve fissür çürükleri
- C) Tükürükten izole edilebilen dişler
- D) Yüksek çürük risk grubundaki bireyler
- E) İnterproksimal bölgesinde çürük bulunan dişler

SINAVDA UYULACAK KURALLAR

- Cep telefonu ile sınava girmek kesinlikle yasaktır.** Çağrı cihazı, telsiz, fotoğraf makinesi vb. araçlarla; cep bilgisayarı, kol ya da cep saati gibi her türlü bilgisayar özelliği bulunan cihazlarla; silah ve benzeri teçhizatla; müsvedde kâğıdı, defter, kitap, sözlük, sözlük işlevi olan elektronik aygıt, hesap cetveli, hesap makinesi, pergel, açölçer, cetvel vb. araçlarla sınava girmek kesinlikle yasaktır. Bu araçlarla sınava girmiş adayların adı mutlaka Salon Sınav Tutanağına yazılacak, bu adayların sınavı geçersiz sayılacaktır. **Sınava kalem, silgi, kalemıraş, saat vb. araçla ve kulaklık, küpe, broş vb. takı, herhangi bir metal eşya ile girmek de kesinlikle yasaktır. Yiyecek, içecek vb. tüketim malzemeleri de sınava getirilemez. Adaylar sınava şeffaf şişe içerisinde su getirebilecektir.**
- Bu sınav için verilen toplam cevaplama süresi **150 dakikadır.** Sınav başladıktan sonra **ilk 110** ve **son 15** dakika içinde adayın sınavdan çıkmasına kesinlikle izin verilmeyecektir. **Bu süreler dışında, cevaplamaı sınav bitmeden tamamlarsanız cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine teslim ederek salonu terk edebilirsiniz.**
- Sınav salonundan ayrılan aday, her ne sebeple olursa olsun, tekrar sınava alınmayacaktır.**
- Sınav süresince görevlilerle konuşmak, görevlilere soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de adaylarla yakından ve alçak sesle konuşmaları ayrıca adayların birbirinden kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri kesinlikle yasaktır.
- Sınav sırasında, görevlilerin her türlü uyarılarına uymak zorundasınız. Sınavınızın geçerli sayılması, her şeyden önce, sınav kurallarına uymanıza bağlıdır. Kurallara aykırı davranışta bulunanların ve yapılacak uyarılara uymayanların kimlik bilgileri Salon Sınav Tutanağına yazılacak ve sınavları geçersiz sayılacaktır.
- Sınav sırasında kopya çeken, çekmeye kalkışan, kopya veren, kopya çekilmesine yardım edenlerin kimlik bilgileri Salon Sınav Tutanağına yazılacak ve bu adayların sınavları geçersiz sayılacaktır. Görevliler kopya çekmeye ya da vermeye kalkışanları uyararak zorunda değildir, sorumluluk size aittir.
Adayların test sorularına verdikleri cevapların dağılımları bilgi işlem yöntemleriyle incelenecek, bu incelemelerden elde edilen bulgular bireysel ya da toplu olarak kopya çekildiğini gösterirse kopya eylemine katılan adayın/adayların sınavı geçersiz sayılacaktır.
Sınav görevlileri bir salondaki sınavın, kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunulduğunu raporlarında bildirdiği takdirde, ÖSYM takdir hakkını kullanarak bu salonda sınava giren tüm adayların sınavını geçersiz sayabilir.
- Cevap kâğıdında doldurmanız gereken alanlar bulunmaktadır. Bu alanları doldurunuz. Cevap kâğıdınızı başkaları tarafından görülmeyecek şekilde tutmanız gerekmektedir. Cevap kâğıdına yazılacak her türlü yazıda ve yapılacak bütün işaretlemelerde salon görevlisinin atacağı imzalar hariç, kurşun kalem kullanılacaktır. Sınav süresi bittiğinde cevapların cevap kâğıdına işaretlenmiş olması gerekir. Soru kitapçığına işaretlenen cevaplar geçerli değildir.
- Soru kitapçığınızı alır almaz kapağında bulunan ilgili alanlara kimlik bilgilerinizi yazınız. Sayfaların eksik olup olmadığını, kitapçıkta basım hatalarının bulunup bulunmadığını ve soru kitapçığının her sayfasında basılı bulunan soru kitapçık numarasının, kitapçığın ön kapağında basılı soru kitapçık numarasıyla aynı olup olmadığını kontrol ediniz. Soru kitapçığının sayfası eksik ya da basımı hatalıysa değiştirilmesi için Salon Başkanına başvurunuz.
Size verilen soru kitapçığının numarasını cevap kâğıdınızdaki "Soru Kitapçık Numarası" alanına yazınız ve kodlayınız. Cevap kâğıdınızdaki "Soru kitapçık numaramı doğru kodladım." kutucuğunu işaretleyiniz.
Soru kitapçığı üzerinde yer alan Soru Kitapçık Numarasını doğru kodladığınızı beyan eden alanı imzalayınız ve salon görevlisinin, kodlamanın doğru yapıldığını beyan eden hem soru kitapçığınınzdaki hem de cevap kâğıdınızdaki ilgili alanı imzaladığından emin olunuz. Salon görevlisi imzasını tükenmez kalemle ve siz kodlamayı yaptıktan sonra atmalıdır.
- Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve ÖSYM'de tek tek incelenecektir. Soru kitapçığının bir sayfası bile eksik çıkarsa sınavınız geçersiz sayılacaktır.
- Cevap kâğıdına ve soru kitapçığına yazılması ve işaretlenmesi gereken bilgilerde bir eksiklik ve/veya yanlışlık olması hâlinde sınavınızın değerlendirilmesi mümkün olamamaktadır, sorumluluk size aittir.
- Soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde için kullanabilirsiniz.
- Soruları ve/veya bu sorulara verdiğiniz cevapları ayrı bir kâğıda yazıp bu kâğıdı dışarı çıkarmanız kesinlikle yasaktır.
- Her testin cevaplarını cevap kâğıdındaki ilgili alana işaretleyiniz.**
- Sınav salonundan ayrılmadan önce, soru kitapçığınızı ve cevap kâğıdınızı salon görevlilerine teslim etmeyi unutmayınız.

Bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Merkezimizin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğrafının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

2012 DİŞ HEKİMLİĞİ UZMANLIK EĞİTİMİ GİRİŞ SINAVI (DUS)

SONBAHAR DÖNEMİ

TEMEL BİLİMLER TESTİ

- | | |
|-------|-------|
| 1. D | 21. C |
| 2. C | 22. B |
| 3. B | 23. E |
| 4. E | 24. A |
| 5. A | 25. D |
| 6. B | 26. C |
| 7. C | 27. D |
| 8. B | 28. E |
| 9. E | 29. B |
| 10. A | 30. A |
| 11. C | 31. D |
| 12. D | 32. A |
| 13. A | 33. B |
| 14. D | 34. E |
| 15. E | 35. C |
| 16. A | 36. D |
| 17. C | 37. E |
| 18. B | 38. C |
| 19. A | 39. B |
| 20. D | 40. A |

2012 DİŞ HEKİMLİĞİ UZMANLIK EĞİTİMİ GİRİŞ SINAVI (DUS)

SONBAHAR DÖNEMİ

KLİNİK BİLİMLER TESTİ

1. C	21. A	41. E	61. C
2. A	22. D	42. B	62. A
3. D	23. B	43. B	63. C
4. C	24. E	44. C	64. B
5. B	25. C	45. A	65. D
6. E	26. E	46. E	66. D
7. A	27. B	47. D	67. E
8. D	28. D	48. A	68. B
9. E	29. C	49. E	69. D
10. B	30. A	50. C	70. C
11. C	31. C	51. D	71. B
12. A	32. B	52. A	72. A
13. D	33. E	53. C	73. E
14. B	34. A	54. B	74. B
15. E	35. E	55. A	75. C
16. E	36. B	56. E	76. A
17. A	37. D	57. E	77. A
18. B	38. C	58. B	78. C
19. B	39. D	59. C	79. D
20. D	40. E	60. D	80. E