



2025 **DUS** 1. Dönem Orijinal Sorular

Kazanan her **4** kişiden **3**'ü DUSDATA'dan

DUS DUS 1. Dönem
2024'te

İlk 10'da **9** kişi,
İlk 50'de **41** kişi,
İlk 100'de **86** kişi,
İlk 200'de **160** kişi,

İlk 300'de

248

DUS DUS 2. Dönem
2024'te

İlk 10'da **9** kişi,
İlk 50'de **41** kişi,
İlk 100'de **82** kişi,
İlk 200'de **163** kişi,

İlk 300'de

245

DUS DUS 1. Dönem
2025'te

İlk 10'da **9** kişi,
İlk 50'de **41** kişi,
İlk 100'de **83** kişi,
İlk 200'de **168** kişi,

İlk 300'de

243

kişi Dusdata ile kazandı...

www.dusdata.com

TÜM DUS SORULARI

Seçim sizin...

Seçenek
1

Tüm DUS (1+2) Soruları **KİTAP**



- 1 ▶ "Orijinal soru"
+
- 2 ▶ "Bu bilgiyi bir başka hoca nasıl sorardı?"
▶ "Bu soruyu soran hoca; bu mantıkla, bu konuda ne sormuş olabilir?"
▶ Toplam 7235 açıklama soru

▶ Satın almak için: www.klinisyen.com

Seçenek
2

Tüm DUS (1+2) Soruları **KAMP**



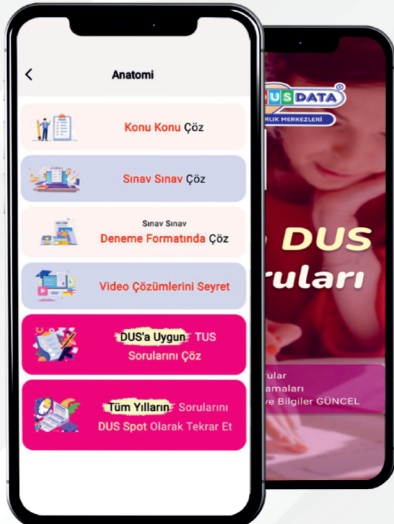
İster Mobil'de
İster Tablet'te
İster PC'de

- ▶ Orijinal çıkmış soru ile birlikte "Bu bilgiyi bir başka hoca nasıl sorardı?" ve "Bu soruyu soran hoca; bu mantıkla, bu konuda başka ne sormuş olabilir?" soruları
- ▶ 14 tam gün
- ▶ 7235 soru ile FUL TEKRAR
- ▶ Dersler kamp ortamında, analizler ve sınav taktikleriyle beraber, canlı çekildi

▶ Satın almak için: www.tusdataonline.com

Seçenek
3

Tüm DUS Soruları **MOBİL**



- ▶ Tüm yılların sorularını konu konu çöz
- ▶ Tüm yılların sorularını sınav sınav çöz
- ▶ Tüm yılların sorularını sınav sınav deneme formatında çöz
- ▶ Tüm yılların sorularını video çözümlerini seyret
- ▶ DUS'a uygun TUS sorularını çöz

▶ Satın almak için: www.tusdataonline.com

2025 DUS 1. DÖNEM TEMEL BİLİMLER TESTİ

1. Endoskopik sinüs cerrahisi sırasında sinus sphenoidalis'in hemen altından seyreden ve septum nasi'ye doğru uzanan damar yaralanıyor.

Bu hastada yaralanan en olası arter aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Arteria externa nasi
B) Arteria ethmoidalis posterior
C) Arteria ethmoidalis anterior
D) Arteria palatina major
E) Arteria sphenopalatina

2. Arteria facialis nabzının alınması için aşağıdakilerden hangisinin palpe edilmesi en olasıdır?

- A) Tragus'un hemen önü
B) Musculus masseter'in hemen önü, corpus mandibulae üzeri
C) Arcus zygomaticus'un orta noktası
D) Foramen mentale'nin üzerindeki deri
E) Os zygomaticum'un tepesi

3. Basis cranii inferior'a dıştan bakarak sphenoid kemiği ele alan bir uzman processus pterygoideus'un lamina lateralis ile medialis'i arasındaki kasların liflerini inceliyor.

Bu çalışmada incelenen en olası kas aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Musculus pterygoideus medialis
B) Musculus pterygoideus lateralis
C) Musculus masseter
D) Musculus temporalis
E) Musculus levator veli palatini

4. Musculus digastricus'un iki karnı arasındaki tendonu hyoid kemiğe asan yapı aşağıdakilerden hangisinin kalınlaşmasıyla oluşur?

- A) Fascia cervicalis profunda, lamina superficialis
B) Fascia pretrachealis
C) Fascia prevertebralis
D) Vagina carotica
E) Fascia alaris

5. Tonsillektomi sırasında küretajın derinden yapılmasına bağlı kanaması olan hastada ameliyat sonrası sinir hasarı olduğu fark ediliyor.

Bu hastada aşağıdakilerden hangisinin görülmesi en olasıdır?

- A) Bukkal mukozada ağız köşesi ve çevresinde duyu kaybı
B) Mandibular molar dişler ve çevre gingivada duyu kaybı
C) Yumuşak damakta motor kayıp
D) Dilin arka 1/3'ünde tat duysusu kaybı
E) Dil çıkarma sırasında dilin bir tarafa deviye olması

6. Foramen ovale'yi daraltan tümör nedeniyle takip edilen hastada motor fonksiyon kaybı tespit ediliyor.

Bu kaybın aşağıdakı, kaslardan hangisinde görülmesi en olasıdır?

- A) Musculus buccinator
B) Musculus zygomaticus major
C) Musculus masseter
D) Musculus risorius
E) Musculus procerus

7. Aşağıdakilerden hangisi tek hücreli ekzokrin salgı bezidir?

- A) Leydig hücresi
B) Tiroid C hücresi
C) Goblet hücresi
D) Sertoli hücresi
E) Mikrofold hücresi

8. Diş erüpsiyonu sonrası dejenere olan ve erişkinlerde bulunmayan hücreler aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ameloblastlar
B) Odontoblastlar
C) Osteoblastlar
D) Fibroblastlar
E) Sementoblastlar

2025 DUS 1. Dönem

Kaynaklarımız BAŞARIMIZA REFERANS

	1. Dönem 2025 DUS	Toplamda 112 soruya referans
	2. Dönem 2024 DUS	Toplamda 108 soruya referans
	1. Dönem 2024 DUS	Toplamda 115 soruya referans
	1. Dönem 2025 DUS	Toplamda 95 soruya referans
	2. Dönem 2024 DUS	Toplamda 94 soruya referans
	1. Dönem 2024 DUS	Toplamda 102 soruya referans

Lütfen detaylıca inceleyiniz! Orijinal sorular ve net kanıtlar için;
www.dusdata.com

9. Dilden alınan biyopsi örneği ışık mikroskobu ile inceleniyor. Kesit alanında papilla yapısı gözlenmezken müköz bezler ve lenfoid doku izleniyor.

İncelenen bu kesit aşağıdaki dil bölgelerinden hangisine aittir?

- A) Dil ucu
- B) Dil kökü
- C) Sulkus terminalisin önü
- D) Von Ebner bezlerini içeren lamina propriya
- E) Dilin ventral yüzü

10. Aşağıdaki yapılar – embriyolojik kökenleri eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Birinci faringeal cep – Timpanik kavite
- B) İkinci faringeal cep – Tonsilla palatina
- C) Birinci faringeal yay – Maksilla
- D) İkinci faringeal yay – Stapes
- E) Üçüncü faringeal cep – Östaki borusu

11. Tükürük bezi apikal membranının anyon geçirgenliği ve tükürük salgısında artışa neden olan ikinci haberciler aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) IP_3 - cGMP
- B) cGMP - NO
- C) DAG - Na^+
- D) cAMP - Ca^{+2}
- E) Ca^{+2} - Kalmodulin

12. I. Henle kulbunun inen kolunda pasif su geri emilimi olur.
II. Henle kulbunun çıkan kolu suya geçirgen değildir.
III. Henle kulbunun çıkan kolunda aktif Cl^- geri emilimi, pasif Na^+ geri emilimi olur.

Henle kulbunun fonksiyonel özellikleri ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

13. I. pH
II. PCO_2
III. 2,3-difosfoglisarat

Yukarıdakilerden hangilerinin kanda artışı oksijen – hemoglobin disosiasyon eğrisini sağa kaydırır?

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

14. Aşağıdakilerden hangisi ghrelin hormonuna ait bir özellik değildir?

- A) Plazma ghrelin düzeyi açlık sırasında artarken tokluk durumunda azalır.
- B) Esas olarak midedeki endokrin hücrelerden salgılanır.
- C) Hipotalamik arkuat nükleusta bulunan oreksijenik etkili nöropeptit Y nöronlarını uyarır.
- D) Büyüme hormonu salgısını artırır.
- E) Fizyolojik etkilerinde enzim bağlantılı membran reseptörleri rol alır.

15. Aşağıdaki durumlardan hangisinde mide asit salgısı artar?

- A) CCK-B reseptörlerinin bloke edilmesi
- B) Prostaglandin sentezinin inhibe edilmesi
- C) Proton pompa inhibitörleri verilmesi
- D) H_2 reseptörlerinin bloke edilmesi
- E) Kolinerjik M_3 reseptörlerinin bloke edilmesi

16. Sempatik sinir sistemi aktivasyonu olan bir kişiyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Gastrointestinal sistemde sfinkterler 2 reseptörler aracılığı ile kasılır.
- B) Kalbin ventriküllerinin kasılması 1 reseptörleri aracılığı ile azalır.
- C) Mesanenin sfinkterleri 1 reseptörleri aracılığı ile kasılır.
- D) Ter bezleri 2 reseptörleri aracılığı ile daha fazla salgı yaparlar.
- E) Yağ dokusunda 1 reseptörleri aracılığı ile artmış lipoliz gerçekleşir.

2025 DUS 1. Dönem

DUSDATA Dereceleri

19 DUS
17 BİRİNCİ

İlk 10'da 9 kişi DUSDATA ile kazandı

<p>2.</p>  <p>Dr. Mehmet Talga ÇETİN Temel P: 73.058 - Klinik P: 72.248 Anesteziyoloji Uzmanı Diyarbakır Eğitim ve Araştırma Hastanesi Diyarbakır, 66100</p>	<p>1.</p>  <p>Dr. Muhammet Can ALABAŞ Temel P: 76.196 - Klinik P: 73.317 Ezcrum Anatomi Uzm. Diş Hekimliği Fani Uzmanı Diyarbakır, 66100</p>	<p>2.</p>  <p>Dr. Şebnem DAVRAN Temel P: 74.000 - Klinik P: 71.766 Göğüs Hastalıkları Uzmanı Diyarbakır Eğitim ve Araştırma Hastanesi Diyarbakır, 66100</p>
<p>3.</p>  <p>Dr. Aslıhan YAZIR Temel P: 73.456 - Klinik P: 71.459 Kardiyoloji Uzmanı Diyarbakır Eğitim ve Araştırma Hastanesi Diyarbakır, 66100</p>	<p>5.</p>  <p>Dr. Fatih Buğra KESKİN Temel P: 73.050 - Klinik P: 70.867 Kardiyoloji Uzmanı Diyarbakır Eğitim ve Araştırma Hastanesi Diyarbakır, 66100</p>	<p>7.</p>  <p>Dr. Erçin MEMİŞ Temel P: 72.455 - Klinik P: 71.517 Anesteziyoloji Uzmanı Diyarbakır Eğitim ve Araştırma Hastanesi Diyarbakır, 66100</p>
<p>9.</p>  <p>Dr. Ali Rauf BAYRAKTUTAN Temel P: 72.387 - Klinik P: 70.550 Kardiyoloji Uzmanı Diyarbakır Eğitim ve Araştırma Hastanesi Diyarbakır, 66100</p>	<p>10.</p>  <p>Dr. Gülce KARAKAYA Temel P: 70.763 - Klinik P: 71.041 Kardiyoloji Uzmanı Diyarbakır Eğitim ve Araştırma Hastanesi Diyarbakır, 66100</p>	<p>10.</p>  <p>Dr. Rozalin SİM Temel P: 70.763 - Klinik P: 71.041 Kardiyoloji Uzmanı Diyarbakır Eğitim ve Araştırma Hastanesi Diyarbakır, 66100</p>

Detaylar için: dusdata.com



Sadece fakülte derecelerine mi derece yaptırıyoruz?

*Ayinesi iştir kişinin,
lafa bakılmaz*

İlk 100'de ama
fakülte DERECE'si olmayan
kursiyer sayımız

İlk 100'de ama
üç Büyük İl'de olmayan
kursiyer sayımız



İlkbahar 2025
sınavında

80
kursiyerimiz

39
kursiyerimiz

*Bu sınavda ilk 100'de 83 kursiyerimiz vardı.



Sonbahar 2024
sınavında

78
kursiyerimiz

37
kursiyerimiz

*Bu sınavda ilk 100'de 82 kursiyerimiz vardı.



İlkbahar 2024
sınavında

84
kursiyerimiz

38
kursiyerimiz

*Bu sınavda ilk 100'de 86 kursiyerimiz vardı.



Sonbahar 2023
sınavında

65
kursiyerimiz

35
kursiyerimiz

*Bu sınavda ilk 100'de 72 kursiyerimiz vardı.



İsim isim detayları görmek için
www.dusdata.com'u ziyaret ediniz.

17. Kırk yaşındaki erkek hasta kronik öksürük ve egzersiz yaparken aşırı yorgunluk şikâyetleriyle başvuruyor. Öyküsünden uzun yıllar sigara kullandığı, son 5 yıldır kullanmayı bıraktığı öğreniliyor. Fizik muayenesinde amfizem olduğunu düşündüren solunum seslerinde artış gözleniyor.

Bu hastada aşağıdakilerden hangisinin eksikliği en olasıdır?

- A) Seruloplazmin
- B) α_2 -mikroglobulin
- C) α_2 -makroglobulin
- D) α_1 -antitripsin
- E) Haptoglobin

18. Aşağıdaki vitaminlerden hangisi pirimidinlerin sentezinde timidilat sentez enziminin katalizlediği basamakta yer alır?

- A) Biotin
- B) Folik asit
- C) Niasin
- D) Tiamin
- E) Siyanokobalamin

19. Aşağıdakilerden hangisi dokulardan karaciğere kolesterol taşınımında görev yapan lipoproteinin yapısında bulunan ve lesitin kolesterol açıl transferaz enziminin aktivatörü olarak kabul edilen apolipoproteindir?

- A) ApoA-I
- B) ApoA-II
- C) ApoB-48
- D) ApoC-II
- E) ApoE

20. Diş çekimi sonrasında kanama kontrolünü sağlamakta zorlanılan hastanın yapılan kan sayımı analizinde trombosit sayısının normal olduğu görülüyor.

Bu hastada kanama süresinin uzamasının en olası nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) C vitamini toksisitesi
- B) İmmün trombositopeni
- C) Varfarin kullanımı
- D) Yeşil yapraklı sebzelerin aşırı tüketimi
- E) Heparin kaynaklı trombositopeni

21. Aşağıdaki hormonlardan hangisi hücre içi reseptörüne bağlanarak etki gösterir?

- A) Tiroid stimüle edici hormon
- B) Oksitosin
- C) İnsülin
- D) Prolaktin
- E) Tiroksin

22. İnsanda glukoz-6-fosfat dehidrogenaz enzim eksikliğinde hemolizin oluşmasının en olası nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yüksek miktarda NADP
- B) Yüksek miktarda NAD
- C) Düşük miktarda redükte glutatyon
- D) Düşük derişimde glukoz
- E) Düşük derişimde glukoz-6-fosfat

23. Aşağıdakilerden hangisi yalnızca gram-pozitif bakterilerin yapısında bulunur?

- A) N-asetilmuramik asit
- B) N-asetilglukozamin
- C) D-alanin
- D) L-alanin
- E) Teikoik asit

24. Aşağıdaki antimikrobiyal ajanlardan hangisinin anaerob enfeksiyonların tedavisinde etkili olması en az olasıdır?

- A) Amikasin
- B) İmipenem
- C) Kloramfenikol
- D) Metronidazol
- E) Klindamisin

25. Aşağıdaki bakteriyel toksinlerden hangisi faj tarafından kodlanır?

- A) Tetanoz toksini
- B) Şarbon toksini
- C) Boğmaca toksini
- D) Eksfoliyatif toksin
- E) Botulinum toksini

İLKBAHAR 2025
DUSDATA FARKI İLE
Puan Arttıranlar
Dt. Ayşe Akalın KURT

ÖNCEKİ DUS PUANI 53.407

2025 İLKBAHAR DUS PUANI 68.887

PUAN ARTIŞI 15.48

26. Kuduz riski temasta, aşağıdaki uygulamalardan hangisinin ilk yapılması **en uygundur**?
- A) Spesifik immünoglobulin uygulanması
B) Yaraya dikiş atılması
C) Antibiyotik profilaksisi verilmesi
D) Yara yerinin bol su ve sabunla yıkanması
E) Kuduz aşısı yapılması
27. Aşağıdakilerden hangisi küf mantarlarında bulunan morfolojik biri **değildir**?
- A) Yalancı hif
B) Konidyum
C) Septalı hif
D) Septasız hif
E) Miçelyum
28. Doğal öldürücü (NK) hücrelerin, aşağıdaki enfeksiyon etkenlerinden hangisine karşı oluşan bağışık yanıtta görev alması **en olasıdır**?
- A) *Staphylococcus aureus*
B) *Entamoeba histolytica*
C) *Herpes simplex virus*
D) *Candida albicans*
E) *Enterobius vermicularis*
29. Aşağıdaki morfolojik özelliklerden hangisinin apoptoziste görülmesi **en az olasıdır**?
- A) Hücre boyutunda küçülme
B) Kromatin kondensasyonu
C) Membranöz bleb oluşumu
D) Plazma membranının parçalanması
E) Eozinofilik sitoplazma
30. Aşağıdakilerden hangisinin yağ embolisine neden olma riski **en yüksektir**?
- A) Diabetes mellitus
B) Kardiyopulmoner by-pass
C) Doğum
D) Uzun kemik kırığı
E) Yanık
31. Kırk sekiz yaşındaki kadın hasta, maksiller kanin diş hizasında vestibüler sulkusu sığlaştırıp burun kanadını yukarı kaldıran fluktuant şişlik ile kliniğe başvuruyor. Radyografik bulgu oluşturmayan lezyona komşu dişlerin vital olduğu saptanan hastanın biyopsi materyalinde çok sayıda goblet hücresinin yer aldığı silyalı kolumnar epitel ile döşeli kistik lezyon tarif ediliyor.
- Bu lezyon için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Nazopalatin duktus kisti
B) Nazolabial kist
C) Lenfoepitelyal kist
D) Radiküler kist
E) Dermoid kist
32. I. Minör tükürük bezi tümörleri en sık damakta ortaya çıkar.
II. Üst dudakta ortaya çıkan minör tükürük bezi tümörü sıklıkla maligndir.
III. Sublingual bezde ortaya çıkan tükürük bezi tümörü sıklıkla maligndir.
- Tükürük bezi tümörleriyle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?**
- A) Yalnız I
B) Yalnız II
C) I ve II
D) I ve III
E) I, II ve III

DUS HAZIRLIK MERKEZLERİ



Kazanan her 4 kişiden 3'ü DUSDATA'dan

2. Dönem
DUS 2024'te

İlk 10'da 9 kişi, İlk 50'de 41 kişi
İlk 100'de 82 kişi, İlk 200'de 163 kişi

İlk 300'de

245

Kişi DUSDATA ile kazandı.

1. Dönem
DUS 2025'te

İlk 10'da 9 kişi, İlk 50'de 41 kişi
İlk 100'de 83 kişi, İlk 200'de 168 kişi

İlk 300'de

243

Kişi DUSDATA ile kazandı.

33. Aşağıdaki ilaçlardan hangisi hayvansal kökenli değildir?

- A) Eksenatid
B) Hirudin
C) Protamin sülfat
D) Alfa-bungarotoksin
E) Digoksin

34. Aşağıdaki lokal anesteziklerden hangisi ester yapısında ve plazma kolinesterazıyla metabolize edilen kısa etki süreli bir ilaçtır?

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

35. Aşağıdaki florokinolonlardan hangisinin gram-pozitif bakterilere karşı etkinliği diğerlerine göre daha fazladır?

- A) Ofloksasin
B) Siprofloksasin
C) Gemifloksasin
D) Enoksasin
E) Levofloksasin

36. Aşağıdaki ilaçlardan hangisinin ilaca bağlı çenede gelişen osteonekroz (MRONJ) oluşturma olasılığı en azdır?

- A) Sunitinib
B) Ziv-aflibersept
C) Denosumab
D) Bisalutamid
E) Bevasizumab

37. Hücre döngüsünde aşağıdaki protein komplekslerinden hangisi metafaz-anafaz geçişini sağlar?

- A) APC/C
B) G1 siklinleri-Cdk
C) G1/S siklinleri-Cdk
D) S siklinleri-Cdk
E) M siklinleri-Cdk

38. Aşağıdaki yapısal proteinlerden hangisi, memelilerde hücre tiplerine göre nitel ve nicel değişkenlik gösterir?

- A) Keratin
B) Aktin
C) Tübülin
D) Lamin
E) Dinein

39. Aşağıdakilerden hangisinin ökaryotik hücrelerde görülen epigenetik mekanizmalarla ilişkili olması en az olasıdır?

- A) DNA metilasyonu
B) DNA fosforilasyonu
C) Histon asetilasyonu
D) Histon metilasyonu
E) miRNA işlevi

40. Aşağıdakilerden hangisi pre-mRNA'da amioasit dizisini kodlayan gen bölgelerini içermektedir?

- A) Poliadenilasyon dizileri
B) İntron
C) Ekzon
D) Promotor
E) CpG adaları



İlk 10'da
9
kişi

2025 DUS 1. DÖNEM

İllere ve fakültelere bakın!

Adı Soyadı	Fakültesi	Sıralama	Fakülte Derecesi
Dt. Muhammet Can ALABAŞ	Erzurum Atatürk Diş (Erzurum DUSDATA)	1	DEĞİL
Dt. Mehmet Tolga ÇETİN	Yıldırım Beyazıt Diş (Ankara DUSDATA)	2	DEĞİL
Dt. Şebnem DAVRAN	Erzurum Atatürk Diş (Erzurum DUSDATA)	2	DEĞİL
Dt. Aslıhan YAZIR	Marmara Diş (İstanbul DUSDATA)	3	DEĞİL
Dt. Fatih Buğra KESKİN	Ondokuz Mayıs Diş (Samsun DUSDATA)	5	DEĞİL
Dt. Erçin MEMİŞ	Akdeniz Diş (Antalya DUSDATA)	7	DERECE
Dt. Ali Rauf BAYRAKTUTAN	Erzurum Atatürk Diş (Erzurum DUSDATA)	9	DEĞİL
Dt. Gülce KARAKAYA	İstanbul Diş (İstanbul DUSDATA)	10	DEĞİL
Dt. Rozalin SİM	Marmara Diş (İstanbul DUSDATA)	10	DEĞİL

Bu tablo; okul derecesi farketmeksizin herkese ama herkese **UMUT** vermiyor mu?

2025 DUS 1. DÖNEM

KLİNİK BİLİMLER TESTİ

41. Aşağıdakilerden hangisi tükürüğün antibakteriyel etkiye sahip olup, enzim yapısında olmayan proteinlerindedir?

- A) Amilaz
- B) Laktoferrin
- C) Lipaz
- D) Laktoperoksidaz
- E) Lizozim

42. Aşağıdaki minimal invaziv tekniklerden hangisinde sodyum bikarbonat kullanılır?

- A) Air polishing
- B) Air abrazyon
- C) Kemomekanik
- D) Lazer uygulaması
- E) Döner aletlerin kullanımı

43. Aşağıdakilerden hangisinin direkt pulpa kuafajında kanamayı durdurmak üzere kullanılması en olasıdır?

- A) Sodyum hipoklorit
- B) Mineral trioksit agregat
- C) Etoksi benzoik asit
- D) Kalsiyum sülfat dihidrat
- E) Hidroksietil metakrilat

44. Elli yaşındaki erkek hasta, ağzını kapattığında bir dişinde elektrik çarpmasına benzer bir his ve ağızda metal tadı şikâyetiyle restoratif diş tedavisi kliniğine başvuruyor. Yapılan muayenede hastanın şikâyeti olan dişte MOD amalgam dolgu olduğu ve karşı çene okluziyondaki dişlerinde de altın köprü olduğu görülüyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Korozyon
- B) Tarnish
- C) Galvanizm
- D) Metamerizm
- E) Kristalizasyon

45. I. Diş hekimliğinde en fazla kullanılan renk sistemi Munsell renk sistemidir.
II. Görsel renk tespitinde renk skalalarından yararlanılabilir.
III. Dijital fotoğraf makineleri renk tespitinde tercih edilmez.
IV. Farklı aydınlatma koşullarında rengin değerlendirilmesi metamerizmi engelleyebilir.

Diş hekimliğinde kullanılan renk sistemleri ve renk tespit yöntemleri ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

46. Kırk yaşındaki kadın hasta 1 ay önce geleneksel posterior kompozit rezin kullanılarak restorasyon yapılan vital 36 nolu dişinde, işlem sonrası çiğnerken oluşan ağrı şikâyetiyle başvuruyor. Yapılan radyolojik muayenede periapikal dokuların sağlıklı olduğu, klinik muayenede ise hastanın şikâyeti olan dişinde sadece sırasına ağrı olduğu tespit ediliyor. Bu dişte kırık veya çatlak tespit edilemiyor ve ağrının polimerizasyon büzülmesi sonucu oluştuğu düşünülüyor.

Buna göre restoratif işlem esnasında aşağıdakilerden hangisinin yapılmış olması en olasıdır?

- A) Kompozit rezin inkremental teknikle yerleştirilmiştir.
- B) Adezivın ışıklandırma süresi fazla tutulmuştur.
- C) "Soft-start curing" tekniği ile polimerizasyon yapılmıştır.
- D) Prepolimerize doldurucu kompozit rezin kullanılmıştır.
- E) Kompozit rezin tek tabaka olarak yerleştirilmiştir.

47. Posterior geleneksel rezin kompozit restorasyon yapan bir diş hekimi, restorasyonu bitirdikten sonra, uygulama esnasında restorasyonu üretici firma talimatlarında önerilen süreden daha kısa süre polimerize ettiğinin farkına varıyor.

- I. Sertlik
- II. Dönüşüm derecesi (oranı)
- III. Suda çözünme
- IV. Biyouyumluluk
- V. Su emilimi
- VI. Renk kararlılığı

Bu durumda uygulanan rezin kompozit restorasyonun azalan özellikleri aşağıdakilerden hangisinde birlikte verilmiştir?

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

48. Aşağıdakilerden hangisi hem tükürükte hem de evde plakla uygulanan vital ağartma ajanlarının içerisinde bulunan bir bileşendir?

- A) Peroksidaz
- B) Lipaz
- C) Katalaz
- D) Üre
- E) Amilaz

49. Dentin hassasiyetinin giderilmesi için aşağıdakilerden hangisinin diş macumu içeriğine eklenmesi en az olasıdır?

- A) Stronsiyum
- B) Potasyum
- C) Palladyum
- D) Oksalat
- E) Florür

50. Dentin formasyonu ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Dentin oluşumu mine oluşumundan önce başlar.
- B) Dentin oluşumu tüberkül tepelerinden ve insizal kenardan başlar ve mine-dentin sınırına doğru giderek yayılır.
- C) Dentin oluşumu dişin sürmesinin ardından sona erer.
- D) En son oluşan dentin, pulpa yüzeyini kaplar.
- E) Dişin ilk şeklini oluşturan dentin, primer dentin olarak adlandırılır.

51. Çinko oksit öjenol simanların özellikleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Simanın karıştırılması esnasında az miktar su reaksiyona hızlandırıcı etki yapar.
- B) Fosfat simanlar grubunda sınıflandırılırlar.
- C) Çinko oksit öjenol simanın çekme dayanıklılığı oldukça yüksektir.
- D) Karıştırma camının soğutulması sertleşme reaksiyonunu hızlandırır.
- E) Ağız sıvılarında çözünürlüğü düşüktür.

52. Adeziv simantasyon tekniğinde kullanılan yapıştırma simanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çinko fosfat siman
- B) Çinko polikarboksilat siman
- C) Cam iyonomer siman
- D) Hibrit iyonomer siman
- E) Resin siman

53. Aşağıdakilerden hangisi gülüş tasarımında öncelikli olarak değerlendirilmez?

- A) Gingival marjin ve dudak çizgisi arasında görünen gingival dokunun mesafesi
- B) Maksiller dişlerin zenith noktaları
- C) Mandibular orta hat çizgisi
- D) İnterproksimal kontak nokta ve yüzeyleri
- E) Bukkal koridor alanı

54. Yirmi beş yaşındaki kadın hasta 13 numaralı diş eksikliği ile başvuruyor. Anamnezinden hastanın sistemik bir hastalığının olmadığı öğreniliyor. Radyolojik muayene sonucunda 13 numaralı diş bölgesinde yeterli kemik desteğinin mevcut olduğu görülüyor ve çeşitli tedavi planlamaları yapılıyor.

- I. Santral, lateral ve birinci premolar dişin dâhil olduğu metal destekli porselen köprü protezi
- II. Kanin dişi bölgesine tek üye implant destekli sabit restorasyon
- III. Lateral ve birinci premolar dişin dâhil edildiği resin bağlı köprü

Yukarıdaki planlamalardan hangileri bu hasta için uygun tedavi seçeneklerindedir?

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

55. Hareketli bölümlü protez planlamasında ilk ölçü sonrası elde edilen tanı modelinin paralelometreye bağlanmasının ardından destek olabilecek doğal dişler değerlendirilirken aşağıdaki işlemlerden hangisi yapılmaz?

- A) Mum modelaj ile direkt tutucuların hazırlanması
- B) Destek dişler üzerinde rest (tırnak) yuvalarının çizimi
- C) Destek dişler üzerinde retantif alan oluşturulması
- D) Dişlerin kronlanması gerekliliğinin değerlendirilmesi
- E) Rehber düzlemlerin değerlendirilmesi

56. Hareketli bölümlü protez yapımında kullanılan hassas tutucular ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Dişi ve erkek parçalar hem intrakoronel hem de ekstrakoronel hassas tutucularda bulunur.
- B) Ekstrakoronel hassas tutucular oral hijyen sağlanmasını zorlaştırırlar.
- C) Ekstrakoronel hassas tutucular destek dişler üzerinde istenmeyen yüklere sebep olurlar.
- D) İntrakoronel hassas tutucular kroşeyi elimine ederek estetik bir görüntü sağlar.
- E) İntrakoronel hassas tutucular kısa ve dar forma sahip vital dişlerde tercih edilirler.

57. RPI kroşe sistemi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Sistem içerisindeki mezio-oklüzal tırnak rotasyonel hareketlerde fulkrum noktasıdır.
- B) Vestibül derinlik dikkate alınarak I-bar kroşe kullanılabilir.
- C) Bar kroşe destek diş yüzeyinde distobukkal andırkat varlığında kullanılabilir.
- D) Minör bağlayıcı destek dişin komşuluğundaki diş ile temasta olmamalıdır.
- E) Proksimal plak dayanak dişin distalinde dişsiz krete komşu distal rehber düzlemlerde hazırlanır.

TÜM DUS 1+2
Çıktı Çıkacak

2025 1. Dönem DUS Soruları dahil
4. Baskı

1. cilt
• Anatomi
• Fizyoloji
• Biyokimya
• Tıbbi Biyoloji ve Genetik
• Farmakoloji

2. cilt
• Patoloji
• Çene Cerrahisi
• Mikrobiyoloji
• Restoratif Diş Tedavisi

3. cilt
• Protetik Diş Tedavisi
• Çene Radyolojisi
• Periyodontoloji

4. cilt
• Ortodonti
• Endodonti
• Pedodonti

ONLINE satın almak için www.tusdataonline.com

Satın almak için www.klinisyen.com

9

BÜYÜK DAMGA



2025

DUS 1.DÖNEM'de

BAŞARI 1

TÜRKİYE BİRİNCİMİZ



Dr. Muhammet Can ALABAŞ

BAŞARI 2

2025
1.DÖNEM DUS'DA

İlk 10'da

9

kişi

DUSDATA ile kazandı

8 Tanesi

Fakülte derecesi değil

BAŞARI 3

DUS
Kursu Yaptığımız

38 İlden

24

İl Birincisi

DUSDATA'dan

BAŞARI 4

2025
1.DÖNEM DUS'DA

İlk 100'de

83

kişi

DUSDATA ile kazandı

80 Tanesi

Fakülte derecesi değil

BAŞARI 5



24

İL BİRİNCİSİ

DUSDATA ile kazandı

BAŞARI 6

2025
1.DÖNEM DUS'DA

İlk 100'deki

39

kursiyerimiz

3 Büyük İlde değil

BAŞARI 7

2025
1.DÖNEM DUS'DA

İlk 100'deki

80

kursiyerimiz

Fakülte derecesi değil

BAŞARI 8

DERS
NOTLARIMIZ

Toplamda

120

Soruda

112

Referans verdi

BAŞARI 9

19 DUS 17 BİRİNCİ

19 DUS

17 BİRİNCİ

★ ★ ★ ★ ★

58. **İmplant destekli metal-akrilik hibrit sabit protezler ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) Sıklıkla maksilla ve mandibulada 4-6 implantla desteklenirler.
- B) Bu protez tipinin endikasyonunda kemik ve yumuşak doku kaybı miktarı önemlidir.
- C) Metal bir altyapı üzerinde akrilik kaide ve akrilik takım dişler bulunur.
- D) Hastanın oral hijyen sağlanması kolaydır.
- E) Uygun vakalarda, metal-akrilik hibrit protez öncesinde immedat yükleme tam akrilik protezler ile uygulanabilir.

59. **Aşağıdaki oklüzal aparey çeşitlerinden hangisi temporomandibular eklemdede redüksiyonlu disk deplasmanı teşhisi olan bir hastada spesifik olarak endikedir?**

- A) Pivot apareyi
- B) Anterior pozisyonlandırıcı aparey
- C) Posterior ısırma apareyi
- D) Rezilient oklüzal aparey
- E) Kas gevşetici aparey

60. I. Poliüretan
II. Polivinil klorid
III. Silikon lastik
IV. Polivinil siloksan

Yukarıdakilerden hangileri maksillofasial protez üretim materyali olarak kullanılmaktadır?

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

61. **Baş ağrısı ve temporomandibuler eklem (TME) bölgesinde sürekli mevcut olan ağrının şiddetlenmesi nedeniyle başvuran 30 yaşındaki kadın hastanın klinik muayenesinde çene hareketlerinde ve ağız açıklığında kısıtlılık saptanıyor. Radyolojik muayenesinde eklem yüzeylerinde osteofitik değişiklikleri de içeren orta seviyede sert doku dejenerasyonu görülüyor. Diskinde perforasyon gözlenmemekle birlikte multipl adezyonlar olduğu tespit ediliyor.**

Bu hastadaki TME internal düzensizliği Wilkes klasifikasyonuna göre nasıl sınıflandırılır?

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

62. **Trigeminal nevraljiyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) Ağrıyı başlatan tetik noktalar vardır.
- B) Ağrının karakteri nokturnaldır.
- C) Elektrik çarpması şeklinde çok şiddetli ağrılarla karakterizedir.
- D) Medikal tedavide antiepileptiklerden yararlanır.
- E) Tedavi edilmezse nöbetler sıklaşabilir.

63. I. Sinüs taban ogmentasyonu ile simültane yerleştirilen implantlarda primer stabilite osseointegrasyonun başarısını etkileyen faktörler arasında sayılmamaktadır.
- II. Alveoler kemik yüksekliği 6-8 mm olan olgularda lateral pencere tekniği kullanımı mecburidir.
- III. Aşırı atrofik çenelerde ilk aşamada greft uygulanıp ikinci ve ayrı bir aşamada implant uygulaması yapılabilir.
- IV. Krestal teknik esnasında osteotom kullanımı operasyon sonrası benign paroksizmal pozisyonel vertigoya yol açabilir.

Maksiller sinüs tabanı ogmentasyonu ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

64. **Beşin ölümü gerçekleşmiş, organ transplantasyonu için hazır olan bir hasta American Society of Anaesthesiologist (ASA) sınıflamasına göre hangi sınıfta yer alır?**

- A) ASA 2
- B) ASA 3
- C) ASA 4
- D) ASA 5
- E) ASA 6

65. **Gow-Gates lokal anestezi tekniğinde aşağıdaki anatomik oluşumlardan hangisinin hasar görmesi en olasıdır?**

- A) Nervus infraorbitalis
- B) Vena azygos
- C) Arteria maxillaris
- D) Arteria lingualis
- E) Arterica facialis

66. **Aşağıdaki maddelerden hangisi Carnoy solüsyonunun bileşenleri arasında yer almaz?**

- A) Gliserin
- B) Glasiyal asetik asit
- C) Ferrik klorid
- D) Saf alkol
- E) Kloroform

67. **Kırk beş yaşındaki erkek hastanın konik ışınli bilgisayarlı tomografi (CBCT) incelemesinde mandibula angulus bölgesinde mandibular kanal altında lokalize, mandibula lingual yüzeyinde kortikal kemikte fokal konkaviteye neden olan, biyopsisinde normal tükürük bezi dokusu görülen asemptomatik bir lezyon tespit ediliyor.**

Bu lezyon için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Apikal apse
- B) Periapikal semental displazi
- C) Stafne kemik kisti
- D) Schwannoma
- E) Kondensing osteitis

68. Makroglossia, gingival hiperplazi, tek bir geniş folikülde birçok gömülü dişin görülebildiği; birçok enzim eksikliği ile karakterize otozomal resesif geçiş gösterebilen en olası metabolik durum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Plummer-Vinson sendromu
- B) Addison hastalığı
- C) Crohn hastalığı
- D) Gaucher hastalığı
- E) Mukopolisakkaridozis

69. Aşağıdakilerden hangisi ilaca bağlı çenede gelişen osteonekrozun (MRONJ) tedavi yaklaşımında yer almaz?

- A) İntralezyonel kalsitonin enjeksiyonu
- B) Antibiyotik tedavisi
- C) Cerrahi debridman
- D) Antibakteriyel ağız gargaraları
- E) Çene rezeksiyonu

70. I. Birinci premolar diş
II. İkinci premolar diş
III. İkinci molar diş
IV. Üçüncü molar diş

Submandibular apse oluşumuna yol açması en olası iki diş aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

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

71. Elli beş yaşındaki erkek hasta üst çenesinde gelişen şişlik ve yanma şikâyetiyle başvuruyor. İntraoral muayenede palatinal mukozada yüzeye yakın mavi renkte fluktuan şişlik gözleniyor ve bölgedeki komşu dişlerin vital olduğu saptanıyor. Radyolojik incelemede santral dişlerin kökleri hizasında, düzgün sınırlı, yuvarlak bir radyolusensi izleniyor.

Bu hasta için en olası ön tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Basit kemik kisti
- B) Radiküler kist
- C) Nazopalatin kanal kisti
- D) Nazolabial kist
- E) Tiroglossal kanal kisti

72. Sistemik hastalığı bulunmayan 40 yaşındaki erkek hasta damak mukozasında şişlik nedeniyle kliniğe başvuruyor. Öyküsünden günde 1 paket sigara kullandığı ve lezyonun üç hafta önce ilgili bölgeye uygulanan lokal anestezi sonrasında geliştiği öğreniliyor. Klinik muayenede sert damakta ağrılı, yüzeyi ülser, çevresi eritemli 2 cm boyutunda fokal bir lezyon saptanıyor. Biyopsi materyalinin histopatolojik incelemesi sonucunda nekroze alanlar, granülasyon dokusu, mikst inflamatuvar hücre infiltratı, mukoza epitelinde psödoepitelyomatöz hiperplazi ve duktus yapısında skuamöz metaplazi olduğu ancak malign hücre proliferasyonu bulunmadığı gözleniyor.

Bu hasta için en olası ön tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nekrozan sialometaplazi
- B) Cheilitis glandularis
- C) Adenokistik karsinom
- D) Kaposi sarkomu
- E) Sjögren sendromu

73. Otuz dokuz yaşındaki kadın hastanın klinik muayenesinde, sert damak, yanak mukozası ve diş etinde beyaz keratotik ve eritematöz alanların birlikte olduğu lezyonlar izleniyor. Aynı zamanda ateş, hâlsizlik, yorgunluk ve kilo kaybı olan hastada güneş ışığı ile belirginleşen burun kökü ve malar bölgeyi içine alan eritemli yama lezyonları da saptanıyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sistemik lupus eritematozus
- B) Sarkoidoz
- C) Crohn hastalığı
- D) Sistemik skleroz
- E) Mikst bağ doku hastalığı

74. Diş eksikliği şikâyetiyle getirilen 15 yaşındaki erkek hastanın yapılan klinik muayenesinde çoklu diş eksikliği, diş sürmesinde gecikme ve periodontal olarak sağlıklı olmasına rağmen mevcut dişlerinde orta seviyede mobilitate olduğu izleniyor. Hastanın mevcut diş kronlarında herhangi bir şekil ya da renk değişikliği izlenmiyor. Yapılan radyografik muayenede diş köklerinin genel olarak kısa, konik şekilli olduğu ve molar köklerinin dış konturunun "W" benzeri görüntü oluşturduğu saptanıyor ve birkaç dişin kök apekslerinde radyolusent alanlar dikkati çekiyor. Ayrıca bazı dişlerin pulpa odalarının tamamen tıkalı olduğu, bazılarının ise pulpa kanallarının yer yer yarım ay şeklinde olduğu izleniyor.

Klinik ve radyolojik özellikleri verilen bu olgu için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Amelogenesis imperfekta (hipoplastik tip)
- B) Turner hipoplazisi
- C) Dentin displazisi tip 1
- D) Odontogenesis imperfekta
- E) Rejyonel odontodisplazi



2025 **DUS** 1. DÖNEM

Türkiye Birincisi

Dt. Muhammet Can ALABAŞ



Temel P: 75.156 Klinik P: 73.317

1.

Erzurum Atatürk Üniversitesi
(Fakülte Derecesi Değil)

75. Yüzde asimetri şikâyetiyle kliniğe getirilen 12 yaşındaki erkek hastanın ekstraoral muayenesinde sol tarafta hipertrikozis ve dudakta pigmentasyon saptanıyor. İntraoral muayenede sol üst posterior alveoler kemik bölgesini ve diş etini içeren ekspansiyon ve premolar dişlerde eksiklik izleniyor. Radyolojik incelemede maksiller sol alveoler kemik trabekülasyonunda artış ile vertikal olarak hizalanmış çok sayıda kalın trabeküllerin varlığı dikkat çekiyor. Sol maksiller sinüs boşluğunun ise sağ sinüs boşluğuna kıyasla daha küçük olduğu gözleniyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gardner sendromu
- B) Monostotik fibröz displazi
- C) Mandibulofasiyal disostozis
- D) Kleidokraniyal disostozis
- E) Segmental odontomaksiller displazi

76. Kalsifiye epitelyal odontojenik tümörle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) İçerisinde amiloid benzeri materyal bulunur.
- B) Radyografik olarak multiloküler veya uniloküler olabilir.
- C) Palpasyonda genellikle sert bir şişlik saptanır.
- D) En belirgin semptomu ağrıdır.
- E) Mandibulada maksillaya göre daha sık gözlenir.

77. Diğer tüm ışınlama parametrelerinin sabit tutulduğu, sadece kVp değerinin azaltıldığı durumda radyografik densite ve kontrastta meydana gelecek değişikliklerle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **doğrudur**?

- A) Densite azalır, kontrast azalır.
- B) Densite artar, kontrast azalır.
- C) Densite artar, kontrast artar.
- D) Densite azalır, kontrast artar.
- E) Densite azalır, kontrast değişmez.

78. Aynı objenin farklı zamanlarda standardizasyon ile alınmış radyografik görüntülerinin birbiri üzerine çakıştırılması sonucu, ilgilenilen bölgelerde densite farklılığına bağlı olarak daha koyu ya da daha açık yerler üzerinden doku kaybı veya kazanımı gibi değerlendirmelerin yapıldığı **en olası** yöntem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kseroradyografi
- B) Le Master tekniği
- C) Artrografi tekniği
- D) Floroskopi tekniği
- E) Dijital subtraksiyon radyografisi

79. I. Yumuşak doku kontrast çözünürlüğünün daha yüksek olması
II. Radyasyon dozunun daha düşük olması
III. Uzaysal çözünürlüğünün daha yüksek olması

Yukarıdakilerden hangileri konik ışınlı bilgisayarlı tomografinin multidedektör bilgisayarlı tomografiye göre üstün özelliklerindedir?

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

80. Aşağıdaki x-ışını tüpünde yer alan parça – parçanın bulunduğu bölüm – parçanın görevi eşleştirmelerinden hangisi **doğrudur**?

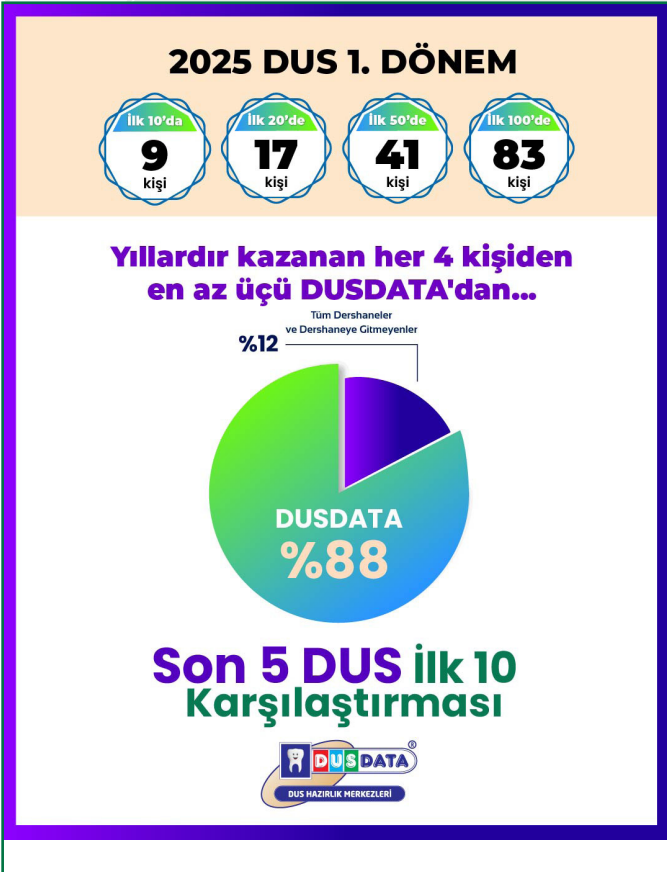
- A) Filament – Katot – Elektron kaynağı
- B) Fokal spot – Anot – Elektron kaynağı
- C) Filament – Anot – X-ışını fotonu oluşumu
- D) Target – Katot – X-ışını fotonu oluşumu
- E) Target – Anot – Elektron kaynağı

81. Sement dokusu ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Mineralizasyon düzeyi dentinden daha düşüktür.
- B) Yaşlanma ile kalınlığı artar.
- C) Geçirgenliği yaş ile birlikte azalır.
- D) En kalın olduğu alan kökün apikal üçlüsündedir.
- E) Dişlerin mezial yüzeyindeki kalınlığı distal yüzeyinden fazladır.

82. Aşağıdakilerden hangisinin interdental papillanın formunu etkileyen faktörlerden biri olması **en az olasıdır**?

- A) Dişler arasında kontak olup olmaması
- B) Dişler arasındaki kontak alanının genişliği
- C) Periodontal ligament aralığının genişliği
- D) Dişlerin kontak noktası ile alveoler kret tepesi arasındaki mesafe
- E) Diş eti fenotipi



2025 DUS 1.DÖNEM



İlkbahar 2025'de

80

kursiyerimiz
fakülte derecesi
değil

İlk 100'de ama fakülte derecesiyle* mezun olmayan kursiyerlerimizin sayısı

*Yeni mezun (İlk sınavı) veya intern olup ilk 3 içinde olanlar fakülte derecesi kabul edilmiştir.

Adı Soyadı	Şube	Temel P	Temel S	Klinik P	Klinik S
Muhammet Can ALABAŞ	ERZURUM	75,156	1	73,317	1
Mehmet Tolga ÇETİN	ANKARA	73,058	6	72,248	2
Şebnem DAVRAN	ERZURUM	74,000	2	71,756	6
Aeilhan YAZIR	İSTANBUL	73,456	3	71,459	8
Fatih Buğra KESKİN	SAMSUN	73,060	5	70,867	13
Ali Rauf BAYRAKTUTAN	ERZURUM	72,387	9	70,550	14
Gülce KARAKAYA	İSTANBUL	70,753	25	71,041	10
Rozalin SIM	İSTANBUL	70,753	25	71,041	10
Mine Nur ÇINAR	İZMİR	71,496	11	70,943	12
Esra BOYUKTAŞ	İSTANBUL	71,468	12	69,344	32
Zümra PULAT	ONLINE	71,261	14	69,206	37
Ahmet YILMAZ	ONLINE	71,249	15	70,054	18
Tuğçe BATMAZLAR	ONLINE	71,249	15	70,054	18
Bilgehan BAYIRLI	İSTANBUL	71,141	16	69,719	24
Yağmur AKDEMİR	AFYON	70,477	29	69,935	20
Taha KIRICI	İSTANBUL	70,935	21	68,199	68
Doğukan KANDAKOĞLU	DENİZLİ	70,398	32	69,816	22
Mücahit ÇABAZ	ONLINE	70,895	22	68,830	50
Cennet BİYİKLİ	DENİZLİ	70,895	22	68,830	50
Volkan ÖZSOY	UŞAK	70,834	24	69,777	23
Ömer Faruk BAYRAK	TRABZON	69,983	38	69,539	26
Burcu PEHLİVAN	ANTALYA	70,419	31	69,500	27
Faik Çağrı YILMAZ	İSTANBUL	70,290	34	69,481	28
Sarp KONDOZ	İSTANBUL	68,903	62	69,471	29
Emre DALDA	ONLINE	68,745	70	69,241	35
Merve ARSLAN	DENİZLİ	69,746	43	69,184	38
Pınar ÖZER	ONLINE	68,924	60	69,163	39
Burcu KILIÇ	TRABZON	69,915	39	68,572	58
Kader AKAY	İZMİR	68,231	100	69,162	40
Dilara İNAN	DIYARBAKIR	69,795	41	69,085	41
Berke Baran KARAN	İZMİR	69,766	42	68,868	46
Hamdi Oğuzhan BURKUT	ONLINE	68,073	109	68,924	44
Seray YAVUZ	İSTANBUL	69,540	44	67,663	86
Eda Nihal AKBUĞU	ÇANAKKALE	69,330	50	68,907	45
Mehmet Andaç YILMAZ	DIYARBAKIR	69,499	45	68,295	65
Didar TURAL	ONLINE	69,479	46	68,611	56
Öykü AVCI	İZMİR	68,944	57	68,847	47
Ruken KOÇ	ELAZIĞ	69,380	47	68,808	52
Fatih Emre KUTLU	ANKARA	69,346	48	65,295	294
Ali TOPCU	EDİRNE	69,251	51	68,788	53

Adı Soyadı	Şube	Temel P	Temel S	Klinik P	Klinik S
Yunus YOL	ANKARA	67,268	113	69,046	52
İlayda ERGÜN	ANKARA	68,736	71	68,708	54
Pınar SELÇUK	ELAZIĞ	69,005	54	67,899	80
Merve ÖZCAN	UŞAK	68,985	56	68,215	67
Damla Işıl DEMİR	İSTANBUL	68,143	104	68,510	59
Ceyda FIRIK	MALATYA	68,063	110	68,391	61
İsminin paylaşılmamasını rica etti	İSTANBUL	68,628	75	68,373	62
Ayşe Akalın KURT	İZMİR	68,887	64	67,031	132
Şilan İLGÜN	İSTANBUL	68,858	64	66,814	143
Ahmet Serdar SABIRLI	AYDIN	68,788	68	67,228	116
Nurgül TÜRKMEN	İZMİR	68,727	72	68,175	69
Damla Uçar ÖZTÜRK	KOCAELİ	68,777	69	68,077	72
Ahmet ÖZPINAR	SIVAS	68,709	73	67,109	126
Sena Su BEK	ANKARA	68,648	74	68,057	73
Zeynep DERELİ	ONLINE	68,520	84	68,037	74
Ömer Faruk KÖSEĞÜLÜ	İSTANBUL	68,262	98	67,997	76
Enfal Berlin GÜN	İZMİR	68,610	76	67,307	111
Mehmet OSANMAZ	ONLINE	68,133	105	67,977	77
İlker DEMİRKAN	ONLINE	68,133	105	67,977	77
Yaren YENER	İSTANBUL	68,601	78	66,774	146
Sena AÇIKGÖZ YAKŞI	İZMİR	68,601	78	66,774	146
Melike TOSUN	ANKARA	68,601	78	66,774	146
Rukiye YILDIZ	İSTANBUL	67,490	151	67,877	82
Nisanur YILMAZ	ANKARA	68,589	82	67,623	89
İsminin paylaşılmamasını rica etti	HATAY	68,589	82	67,623	89
Nursema GÜR	KIBRIS	68,463	85	66,221	193
Zeynep Merve NURSOY	İSTANBUL	67,718	134	67,700	134
Barış CAN	ANKARA	68,025	111	67,641	88
Sude UDUĞU	ANKARA	68,393	88	66,635	158
Hüseyin TUNA	VAN	68,384	89	66,102	208
Dirubay ARA	ONLINE	68,334	92	66,201	195
Mahmut PIÇAK	ISPARTA	68,303	93	67,365	102
Münibe Esra AYDIN	KONYA	67,560	145	67,463	95
Elif Sinem AKTAŞ	İZMİR	68,285	95	66,300	186
Nur Dilara KORKMA	KONYA	68,285	95	66,300	186
Özkan İŞİK	İSTANBUL	66,867	195	67,462	96
Melike Su İBRADİ	ANKARA	67,431	159	67,443	98
Uğurcan BULUT	ONLINE	67,867	122	67,404	99
Utku ÇALIŞKAN	ANKARA	67,738	131	67,384	100
Türkü Ekin ŞENER	ANKARA	67,738	131	67,384	100

İlk 100'de ama üç büyük ilde olmayan kursiyerlerimizin sayısı

Adı Soyadı	Şube	Temel P	Temel S	Klinik P	Klinik S
Muhammet Can ALABAŞ	ERZURUM	75,156	1	73,317	1
Şebnem DAVRAN	ERZURUM	74,000	2	71,756	6
Fatih Buğra KESKİN	SAMSUN	73,060	5	70,867	13
Erçin MEMİŞ	ANTALYA	72,455	8	71,517	7
Ali Rauf BAYRAKTUTAN	ERZURUM	72,387	9	70,550	14
Zümra PULAT	ONLINE	71,261	14	69,206	37
Ahmet YILMAZ	ONLINE	71,249	15	70,054	18
Tuğçe BATMAZLAR	ONLINE	71,249	15	70,054	18
İlayda KORKMAZ	ISPARTA	71,141	16	69,719	24
Yağmur AKDEMİR	AFYON	70,477	29	69,935	20
Doğukan KANDAKOĞLU	DENİZLİ	70,398	32	69,816	22
Mücahit ÇABAZ	ONLINE	70,895	22	68,830	50
Cennet BİYİKLİ	DENİZLİ	70,895	22	68,830	50
Volkan ÖZSOY	UŞAK	70,834	24	69,777	23
Ömer Faruk BAYRAK	TRABZON	69,983	38	69,539	26
Burcu PEHLİVAN	ANTALYA	70,419	31	69,500	27
Merve ARSLAN	DENİZLİ	69,746	43	69,184	38
Pınar ÖZER	ONLINE	68,924	60	69,163	39
Burcu KILIÇ	TRABZON	69,915	39	68,572	58
Dilara İNAN	DIYARBAKIR	69,795	41	69,085	41
Eda Nihal AKBUĞU	ÇANAKKALE	69,330	50	68,907	45
Mehmet Andaç YILMAZ	DIYARBAKIR	69,499	45	68,295	65
Ruken KOÇ	ELAZIĞ	69,380	47	68,808	52
Ali TOPCU	EDİRNE	69,251	51	68,788	53
Pınar SELÇUK	ELAZIĞ	69,005	54	67,899	80
Merve ÖZCAN	UŞAK	68,985	56	68,215	67
Ceyda FIRIK	MALATYA	68,063	110	68,391	61

Adı Soyadı	Şube	Temel P	Temel S	Klinik P	Klinik S
Ahmet Serdar SABIRLI	AYDIN	68,788	68	67,228	116
Damla UÇAR ÖZTÜRK	KOCAELİ	68,777	69	68,077	72
Ahmet ÖZPINAR	SIVAS	68,709	73	67,109	126
Zeynep DERELİ	ONLINE	68,520	84	68,037	74
Mehmet OSANMAZ	ONLINE	68,133	105	67,977	77
İlker DEMİRKAN	ONLINE	68,133	105	67,977	77
İsminin paylaşılmamasını rica etti	HATAY	68,589	82	67,623	89
Nursema GÜR	KIBRIS	68,463	85	66,221	193
Hüseyin TUNA	VAN	68,384	89	66,102	208
Mahmut PIÇAK	ISPARTA	68,303	93	67,365	102
Münibe Esra AYDIN	KONYA	67,560	145	67,463	95
Nur Dilara KORKMA	KONYA	68,285	95	66,300	186

İlkbahar
2025'de

39

kursiyerimiz
üç büyük ilde
değil

83. Diş etlerinde büyüme şikâyeti olan 32 yaşındaki erkek hastadan alınan anamnez sonucu herhangi bir sistemik hastalığı ve kullandığı ilacı bulunmadığı, günde en fazla 10 adet sigara içtiği öğreniliyor. Hastanın klinik muayenesinde maksiller anterior dişlerin vestibülünde 5 dişi etkileyen fibrotik diş eti büyümeleri olduğu gözleniyor. Bu bölgede yapışık diş eti genişliği en az 6 mm, sondlama cep derinlikleri ise 5-7 mm ölçülüyor. Radyografik olarak da ilgili dişlerde herhangi bir kemik kaybı ya da kemik içi defekt olmadığı tespit ediliyor.

Bu hasta için aşağıdaki cerrahi tedavilerden hangisi en uygundur?

- A) Apikale pozisyone flep
- B) Yönlendirilmiş doku rejenerasyonu
- C) Rezektif osseoz cerrahi
- D) Gingivektomi
- E) Rekonstrüktif osseoz cerrahi

84. HIV pozitif bir hastanın oral muayenesinde, yoğun olarak dilin lateralinde ve daha az sıklıkla retromolar bölgede, ağız tabanı ve damağı tutan bilateral, asemptomatik, düzenli sınırı olmayan keratotik lezyonlar gözlemleniyor. Yapılan histolojik inceleme sonrası etiolojisinde Epstein-Barr virus olduğu tespit ediliyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kaposi sarkomu
- B) Linear gingival eritem
- C) Kılıklı lökoplaki
- D) Non-Hodgkin lenfoma
- E) Oral kandidiyazis

85. I. Osteoindüksiyon; greftin alıcı kemikten gelen vasküler, perivasküler invazyona ve hücrel infiltrasyona izin veren bir matriks görevini üstlenmesidir.
- II. Osteogenezis; greft materyali içinde canlı kalan hücrelerin yeni kemik oluşturabilmesidir.
- III. Osteokondüksiyon; transplante greftin özellikle kortikal mineral matriksinden derive olan kemik oluşturucu proteinler sayesinde yeni kemik oluşumunu indükleyerek mediatör rolü oynamasıdır.

Kemik greftlerinin özellikleriyle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

86. Öyküsünden 6 yıldır kontrol altında olan diyabet hastası (HbA1c: %6) olduğu, başka bir sistemik sağlık probleminin bulunmadığı ve 10 yıldır günde 8 adet sigara içtiği öğrenilen 50 yaşındaki kadın hastanın klinik muayenesinde dental biyofilm, subgingival diş taşı varlığı ve birbirine komşu olmayan üç farklı bölgede en derini 7 mm olan cep derinlikleri tespit ediliyor. Bu bölgelerde gingival marjinin mine sement sınırının 2-3 mm koronalinde olduğu belirleniyor. Periodontal hastalık nedeniyle üç diş kaybettiği öğrenilen hastanın iki molar dişinde ikinci dereceden furkasyon tutulumları saptanıyor. Radyografik muayene sonucu hastanın alveoler kemik kaybının %40 olduğu belirleniyor.

Güncel periodontal hastalıklar sınıflandırması, 2017 EFP kılavuzu referans alındığında bu hasta için en uygun periodontitis teşhisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Evre II, Derece C
- B) Evre III, Derece B
- C) Evre III, Derece C
- D) Evre IV, Derece B
- E) Evre IV, Derece C

87. Sağ alt kanin dişinde diş eti çekilmesi şikâyetiyle başvuran 42 yaşındaki kadın hastada klinik ölçümler sonucu dişin vestibülünde cep derinliğinin 5 mm, diş eti çekilmesi miktarının 3 mm olduğu tespit ediliyor.

Bu hastada kanin diş için klinik ataşman seviyesi kaç mm'dir?

- A) 0
- B) 2
- C) 4
- D) 6
- E) 8

88. Alt çenesinde diş eksikliği olmayan hastanın üst çenesinde tüm dişlerini kaybettiği tespit ediliyor. Üst çenede 6 implant üzeri sabit restorasyon ile tedavi edilen hastanın durumu aşağıdaki gibi raporlanıyor.

- I. 10 yıldır günde 15 adet sigara kullanımı
- II. Üst çene dişlerinin periodontal hastalık nedeniyle kaybedilmiş olması
- III. İmplant yerleşimi sırasında 2 mm'lik bukkal kemik varlığı
- IV. Kontrol altında olan diyabet varlığı (HbA1c %5,9)

Bu hastada yukarıdakilerden hangileri peri-implantitis riskini artıran durum veya faktörlerdendir?

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

89. Dalga boyu büyük çoğunluğunda 655-980 nm aralığında olan, hemoglobin ve diğer pigmentler tarafından yüksek düzeyde absorpsiyon gösteren ve oluşturduğu ısı etkisiyle de hemostaz etkisi sağlayabilen periodontolojide çoğunlukla yumuşak doku cerrahi yaklaşımlarında kullanılan en olası lazer sistemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Er:YAG lazerler
- B) Diode lazerler
- C) CO₂ lazerler
- D) Nd:YAG lazerler
- E) Argon lazerler

90. Aşağıdakilerden hangisinin absorbe olmayan ve artmış plak birikimi riski oluşturan bir sütür materyali olması en olasıdır?

- A) İpek
- B) Polipropilen
- C) Naylon
- D) e-PTFE
- E) Polglaktin

91. Aşağıdakilerden hangisinin uzun yüz büyüme modeli gösteren bir hastada görülebilecek özelliklerden biri olması en az olasıdır?

- A) Ramus yüksekliği kısalmıştır
- B) Mandibula posterior rotasyon gösterir
- C) Anterior açık kapanışa meyil vardır
- D) Alt ve üst kesici dişler protrüzdür
- E) Geniş bir simfiz yapısı vardır

92. Aşağıdakilerden hangisi, daimi dentisyonda Ricketts'in sefalometrik analizinde üst ve alt dudanın E doğrusuna göre normal konumudur?

- A) Üst dudak 2 ± 2 mm önde, alt dudak 2 ± 2 mm geride yer almalıdır.
- B) Alt ve üst dudak bu doğruya teğet geçmelidir.
- C) Üst dudak E doğrusuna teğet, alt dudak 2 ± 2 mm geride yer almalıdır.
- D) Üst dudak 4 ± 2 mm, alt dudak 2 ± 2 mm geride yer almalıdır.
- E) Üst dudak 2 ± 2 mm önde, alt dudak E doğrusuna teğet geçmelidir.

93. I. Sentrik kapanışta dişlerin birbirleriyle mümkün olduğunca fazla teması
II. Stabil sentrik ilişki
III. Alt çenenin yan hareketlerinde kanin rehberliği

DUS HAZIRLIK

Yukarıdakilerden hangileri ideal fonksiyonel kapanışın özelliklerinden olabilir?

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

94. Üst arka dişlerindeki çapraşıklık şikayeti ile getirilen hastanın önceden ortodontik tedavi gördüğü ve tedavi için Twin-blok apareyi kullanıldığını öğreniliyor. Hastanın velisinden kooperasyon eksikliği olduğu bilgisi alınıyor. Klinik muayenede molar ilişkisinin başabaş konumunda olduğu ve arka dişlerde çapraşıklığın yaklaşık 5mm olduğu görülüyor. Ayrıca gülümsemede karanlık bukkal koridorların bulunduğu tespit ediliyor.

Bu hasta için aşağıdakilerden hangisinin uygulanması en uygundur?

- A) Pendulum
- B) Monoblok
- C) Frankel-III
- D) High-pull headgear
- E) Pendex

95. On beş yaşındaki geç adölesan dönemdeki hasta üst çenesindeki darlık şikayetiyle başvuruyor. Öyküsünden daha önce başka bir klinikte Quad-helix apareyi uygulandığı öğreniliyor. Klinik ve radyografik değerlendirmesinde üst çenede iskeletsel darlık ve üst posterior dişlerde bukkale devrilme olduğu gözleniyor.

Bu hasta için tercih edilebilecek en uygun apareyi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mini vida destekli palatal genişletme apareyi
- B) W-ark apareyi
- C) Vidalı Hawley apareyi
- D) Akrilik splintli bonded genişletme apareyi
- E) Bantı Hyrax apareyi

96. Ön dişlerindeki hafif çapraşıklık şikayetiyle başvuran konkav profile sahip yetişkin bir hastada SNA 78° , SNB 82° , Witts değeri -3mm , IMPA 100° , 1-SN 103° , SN-GoGn ise 40° olarak saptanıyor. Klinik muayenesinde ise negatif overjet gözleniyor.

Aşağıdakilerden hangisi bu hasta için başarılı bir kamufraj tedavisinde istenilen değişikliklerden değildir?

- A) 1-SN açısında artış
- B) IMPA açısında azalma
- C) Maksiller dişlerde öne hareket
- D) Mandibular dişlerde geri hareket
- E) Üst molar dişlerde ekstrüzyon

DUS HAZIRLIK MERKEZLERİ

Klinisyen Tüm TUS Soruları

2. Epicondylus medialis kırıklarında hasara uğrayan sinir aşağıdakilerden hangisidir? (İlkbahar 2013)
(DUS'ta sorulmaya uygun)

- A) Nervus medianus
- B) Nervus ulnaris
- C) Nervus axillaris
- D) Nervus cutaneus bra
- E) Nervus radialis

DUS için uygun olanlar işaretlendi!

Doğru cevap: B

Humerus kırıklarında hangi nöral yapıların yaralandığını sorgulayan bir sorudur.

Epicondylus medialis kırıklarında hasara uğrayan sinir nervus ulnaris'tir.

Temel Bilimler

Detaylı bilgi ve satın almak için:

www.klinisyen.com

97. Frankel tarafından geliştirilen apareyler ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Amaç doğru fonksiyon gören bir stomatognatik sisteme ulaşmaktır.
- B) Doku destekli bir fonksiyonel apareylerdir.
- C) Dental arklarda daralmaya neden olur.
- D) Hareketli bir fonksiyonel apareydir.
- E) Dudak ve yanak dokularının oluşturdukları kuvvetler üzerinde etkindir.

98. Üst ön dişlerinin görünümünden memnun olmama ve dudaklarını zor kapatma şikâyetleriyle ortodonti kliniğine getirilen kız çocuktan teşhis amaçlı sefalometrik ve el-bilek filmleri alınıyor. Değerlendirmede SNA 83°, SNB 76°, IMPA 98° ve SN-GoGn 38° ölçülüyor. El-bilek dönemi ise sesamoid aşamasında bulunuyor.

Bu hastada uygulanabilecek **en uygun** tedavi yöntemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yüz maskesi
- B) Oksipital headgear ile monoblok
- C) Servikal headgear
- D) Monoblok
- E) Kombine headgear

99. Üst dişlerinin alt dişlerinin önünde olması şikâyetiyle başvuran kadın hastadan doğal baş pozisyonunda alınan lateral sefalometrik radyografide servikal vertebral matürasyon aşamasının 6. evresinde olduğu gözleniyor. Hastada subnazal noktasından çizilen gerçek vertikal çizgiye göre üst dudağın bu düzlemin 1 mm önünde olduğu, alt dudağın bu düzlemin 4 mm gerisinde ve yumuşak doku pogonion noktasının 8 mm gerisinde olduğu saptanıyor.

Bu hastada **en uygun** tedavi seçeneği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Servikal headgear uygulaması
- B) Andresen aktivatörü uygulaması
- C) Üst çenenin ortognatik cerrahi ile geriye alınması
- D) Alt çenenin ortognatik cerrahi ile öne alınması
- E) Alt çenenin ortognatik cerrahi ile geriye alınması

100. Erken karışık dişlenme döneminde olan hastanın üst 4 kesici dişinin çapraz kapanışta olduğu görülüyor. Üst anterior çapraşıklığı 2 mm olan hastada ANB 2°, SNA 80°, SN-GoGn 32°, 1-SN 94° ve IMPA 90° olarak ölçülüyor. İstirahat pozisyonunda hafif konveks bir profile sahip olan hastada, kapanış esnasında 11 ve 21 numaralı dişlerinde erken temas saptanıyor.

Bu hastada aşağıdaki tedavi seçeneklerinden hangisinin tercih edilmesi **en uygundur**?

- A) Hareketli vidalı bir plak ile üst kesici dişlere tipping hareketi yaptırılması
- B) Yüz maskesi ile üst çenenin öne alınması
- C) Frankel-III apareyi ile alt çene gelişiminin engellenmesi
- D) Yalnızca erken temasların kaldırılarak hastanın dişlenmesinin takip edilmesi
- E) Süt dişlerinden aşındırma yapılarak sürme rehberliği yapılması

101. Aşağıdakilerden hangisinin pulpa hastalıklarının gelişmesine etkisi diğerlerine göre **daha azdır**?

- A) Kavite preparasyonu esnasında açığa çıkan pulpanın tükürük ile kontaminasyonu
- B) Çürüğün uzaklaştırılması sonrasında kalan dentin kalınlığının 0,5 mm'den az olması
- C) Kuron preparasyonu esnasında ısı artışı
- D) Ortodontik tedavi esnasında fizyolojik toleransı aşan kuvvetlerin uygulanması
- E) Fissür örtücülerin uygulanması

102. Aşağıdaki pulpa hastalıkları – ilişkilendirilmiş ağrı özellikleri eşleştirmelerinden hangisi **yanlıştır**?

- A) Geri dönüşümsüz pulpitis – Soğuk ve sıcak uyaran ile uzun süreli ağrı
- B) Geri dönüşümsüz pulpitis – Gece uykuda başlayan ağrı
- C) Geri dönüşümlü pulpitis – Tatlı/ekşi uyaran ile kısa süreli ağrı
- D) Geri dönüşümsüz pulpitis – Sıcak uyaran ile artan ağrının soğuk uyaran ile hafiflemesi
- E) Geri dönüşümlü pulpitis – Sürekli devam eden kendiliğinden oluşan ağrı

103. Vertikal kök kırıkları ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Aşırı geniş kök kanal preparasyonu yapılmış dişlerde vertikal kök kırığı riski fazladır.
- B) Alveol kemiğinde istenmeyen harabiyetin önlenmesi için vertikal kök kırığı mevcut olan dişin vakit kaybetmeden çekilmesi gerekmektedir.
- C) Erken dönemde vertikal kök kırığını tespit etmek kolaydır.
- D) Vertikal kök kırıklarıyla ilişkili erken dönemde oluşan ceplerin tespitinde esnek periodontal sondlar tercih edilmelidir.
- E) Vertikal kök kırığının kesin teşhisi için diğer klinik ve radyografik yöntemler yetersiz kaldığında keşifsel cerrahiye başvurulabilir.

104. I. İlişkide bulunduğu periodontal dokunun sağlık durumu
II. Perforasyonun boyutu
III. Perforasyonun konumu
IV. Perforasyon oluşumundan itibaren geçen süre

Yukarıdaki kriterlerden hangileri perforasyon tedavisinin prognozunda etkilidir?

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

İlkbahar 2025

İL BİRİNCİLERİMİZ



Sonbahar 2024

İL BİRİNCİLERİMİZ



İlkbahar 2024

İL BİRİNCİLERİMİZ



105. I. Doku sıvılarından etkilenmemelidir.
II. Radyografide izlenebilmesi için radyolüsent olmalıdır.
III. Periradiküler dokular için iritasyon olmamalıdır.
IV. Kısa sürede sertleşmelidir.

İdeal kök kanal dolgu matının sahip olması gereken özellikler ile ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri yanlıştır?

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

106. Hücreli ve hücreli sement ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Hücreli sement hücreli sementten daha az kalsifiedir.
B) Hücreli sement, dişler oklüzyona gelmeden, hücreli sement ise dişler oklüzyona geldikten sonra oluşur.
C) Hücreli sementin ana fonksiyonu ankraj iken hücreli sementin adaptasyondur.
D) Sharpey lifleri hücreli sementte, hücreli sementten daha az sayıda bulunur.
E) Hücreli sement çoğunlukla kökün servikalinde bulunurken, hücreli sement ise çoğunlukla kökün apikalinde ve çok köklü dişlerde furkasyon bölgesinde bulunur.

107. I. Odontoblastlar sayıca azalır.
II. Sekonder dentin birikmesinden dolayı pulpa odasının hacmi azalır.
III. Miyelinli lifler azalır, miyelinli lifler artar.
IV. Pulpanın dış uyaranlara karşı cevabı azalır.

Yaş artışıyla birlikte diş dokularında görülen değişikliklerle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

108. Aşağıdakilerin hangisinde 110-120-130-140 numaralı kanal eğelerinin renk kodları doğru sırada verilmiştir?

- A) Sarı-Mavi-Yeşil-Siyah
B) Mavi-Yeşil-Siyah-Beyaz
C) Kırmızı-Mavi-Yeşil-Siyah
D) Beyaz-Sarı-Mavi- Yeşil
E) Yeşil-Siyah-Beyaz-Sarı

109. I. Isırma testi ile dişin vital ya da devital olduğu belirlenebilir.
II. Perküsyon testine pozitif cevap alınması periodontal ligamentin inflamasyonunu belirtir.
III. Anestezi testi dişin vitalitesi hakkında bilgi verir.

Tanı testleriyle ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

110. Erişkinlerde aşağıdakilerin hangisinde kökte iltihabi rezorpsiyon görülmesi en az olasıdır?

- A) Avülsiyon
B) Lateral lüksasyon
C) Ekstrüzyon
D) Sublüksasyon
E) İntrüzyon

111. Aşağıdaki sendromlardan hangisi sklerotik yapıda kemik, kalın ve kıvrıkcık saçlar, mine defektleri ve taurodontizmle karakterizedir?

- A) Gardner sendromu
B) Tricho-dento-osseo sendrom
C) Christ-Siemens-Touraine sendromu
D) Witkop sendromu
E) Stickler sendromu

112. Aşağıdakilerden hangisi nöral krest hücreleri kökenli, genellikle yaşamın ilk yılında ve maksillada hızlı bir şekilde büyüyerek kemik yıkımı ve mavi-siyah pigmentasyona neden olan ve yüksek tekrarlama potansiyeli gösteren en olası çocukluk çağı patolojisidir?

- A) Kondromiksoid fibroma
B) Granüler hücreli tümör
C) Oral mukozal nöroma
D) Melanotik nöroektodermal tümör
E) Desmoplastik fibroma

113. Sağlıklı bir bireyde 2. küçük azı diş eksikliğinin diş gelişiminin hangi safhasındaki bozulma sonucu gözlenmiş olması en olasıdır?

- A) Şapka
- B) Matürasyon
- C) Çan
- D) Apozisyon
- E) Başlangıç

114. Yüksek çürük riskine sahip 8 yaşındaki bir çocukta ICDAS 1 (International Caries Detection and Assessment System 1) tanısı alan üst daimî 1. molar diş için aşağıdaki yaklaşımlardan hangisi en uygundur?

- A) Kompozit restorasyon uygulaması yapılmalıdır.
- B) Paslanmaz çelik kron uygulaması yapılmalıdır.
- C) Fissür örtücü uygulaması yapılmalıdır.
- D) Zirkonyum kron uygulaması yapılmalıdır.
- E) Tedaviye gerek yoktur.

115. Aşağıdaki oral lezyonlardan hangisinin B12 vitamini eksikliğinde görülebilmesi en olasıdır?

- A) Atrofik glossit
- B) Koplik lekeleri
- C) Kaşosi sarkomu
- D) Piyojenik granülom
- E) Hemanjiyom

116. Gümüş diamin florür ile birlikte potasyum iyodürün kullanımının en olası nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Diş renklenmesini azaltmak
- B) Çürük oluşumunu durdurmak
- C) Dentin hassasiyetini azaltmak
- D) Hidroksiapatit oluşumunu hızlandırmak
- E) Pulpa irritasyonunu azaltmak

117. Daimî dişlerde post-travmatik komplikasyonlar ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Pulpa kanal obliterasyonu görülen dişlerde elektrikli pulpa testlerine yanıt azalmıştır.
- B) Pulpa nekrozu en yaygın post-travmatik komplikasyondur.
- C) İnflamatuvar kök rezorpsiyonu sıklıkla ciddi lüksasyon yaralanmaları sonrası görülür.
- D) Ankiloz görülen dişlerde dekoronasyon ile alveoler konturun korunması sağlanabilir.
- E) Servikal kök rezorpsiyonu erken dönem post-travmatik komplikasyondur.

118. Koşarken düşmeye bağlı diş yaralanması şikâyetiyle getirilen 4 yaşındaki erkek çocuğun intraoral muayenesinde sol üst süt santral kesici dişin soketi dışına kısmen yer değiştirdiği ve yaklaşık 2 mm uzadığı gözleniyor. Dişin hafif derecede mobil olduğu fakat kapanışa da engel olmadığı saptanıyor. Periapikal radyografide dişin apikalinde periodontal ligament aralığının hafif düzeyde genişlemiş olduğu görülüyor.

Bu çocuk için en olası tanı ve en uygun tedavi planlaması aşağıdakilerden hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Lateral lüksasyon – Dişin repozisyonu ve splintlenmesi, takip
- B) Ekstrüviz lüksasyon – Ekstraksiyon, yer tutucu aparey, takip
- C) Ekstrüviz lüksasyon – Dişin repozisyonu ve splintlenmesi, kök kanal tedavisi, takip
- D) Ekstrüviz lüksasyon – Kendiliğinden repozisyon için bekleme, takip
- E) Lateral lüksasyon – Ekstraksiyon, yer tutucu aparey, takip

119. Aşağıdakilerden hangisinin Down sendromu olan çocuk ve adölesanlarda sık gözlenen kraniyofasiyal ve oral bulgulardan biri olması en az olasıdır?

- A) Fissürlü dil
- B) Genişlemiş damak kubbesi
- C) Mandibular prognatizm
- D) Burun köprüsünde çökme
- E) Sürekli diş sürmesinde gecikme

120. Kliniğe erken diş kaybı şikâyetiyle getirilen 8 yaşındaki kız çocuğun anamnezinden otozomal dominant geçişli kollajen sentezi bozukluğu nedeniyle bağ dokusu kaynaklı kalıtsal bir hastalığının olduğu öğreniliyor. Klinik muayenesinde deri elastikiyetinde artma, süt molar dişlerinin periodontal yıkım nedeniyle erken kaybı, temporomandibular ekleminde hipermobilité bulunduğu gözleniyor.

Bu çocuktaki en olası sendrom aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Down sendromu
- B) Chediak-Higashi sendromu
- C) Crohn sendromu
- D) Ehlers-Danlos sendromu
- E) Papillon-Lefèvre sendromu

DUS HAZIRLIK MERKEZLERİ



Türkiye 1.miz



Dt. Muhammet Can
ALABAŞ
Temel: 75.156
Klinik: 73.317

İLKBAHAR 2025 DUS ANKARA İL BİRİNCİSİ



Dt. Mehmet Tolga ÇETİN
T.Puan : 73.058 - K.Puan: 72.248

Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi
(Fakülte Derecesi Değil)

Detaylı bilgi için: www.dusdata.com adresini takip ediniz.

TEMEL BİLİMLER CEVAP ANAHTARI

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

KLİNİK BİLİMLER CEVAP ANAHTARI

41. B	61. D	81. E	101. E
42. A	62. B	82. C	102. E
43. A	63. D	83. D	103. C
44. C	64. E	84. C	104. E
45. B	65. C	85. B	105. C
46. E	66. A	86. B	106. D
47. B	67. C	87. E	107. D
48. D	68. E	88. C	108. C
49. C	69. A	89. B	109. B
50. C	70. B	90. A	110. D
51. A	71. C	91. E	111. B
52. E	72. A	92. D	112. D
53. C	73. A	93. C	113. E
54. D	74. C	94. E	114. C
55. A	75. E	95. A	115. A
56. E	76. D	96. E	116. A
57. C	77. D	97. C	117. E
58. D	78. E	98. B	118. D
59. B	79. B	99. D	119. B
60. B	80. A	100. A	120. D



TÜM DUS SORULARI

Artık Mobil'de

"Tamamen bizim kalemimizden"

2025 1. Dönem Soruları Dahil

Tüm yılların sorularını **konu konu** çöz

Tüm yılların sorularını **sınav sınav** çöz

Tüm yılların sorularını **sınav sınav deneme formatında** çöz

Tüm yılların sorularının **video çözümlerini seyret**

DUS'a uygun TUS sorularını çöz



**Tüm Dus Sorularını
Satın almak için;
www.tusdataonline.com**





“Ayinesi İştir Kişinin, Lafa Bakılmaz”