



T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi

TIPTA UZMANLIK EĞİTİMİ GİRİŞ SINAVI
(TUS)
(İlkbahar Dönemi)
KLİNİK TIP BİLİMLERİ TESTİ
13 NİSAN 2014 PAZAR ÖĞLEDEN SONRA

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.

AÇIKLAMA

1. Bu kitapçıkta **Klinik Tıp Bilimleri Testi** bulunmaktadır.
2. Bu kitapçıkta test toplam **120 sorudan** oluşmaktadır.
3. Bu test için verilen cevaplama süresi **150 dakikadır (2,5 saat)**.
4. Bu kitapçıkta testte 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 işlemi çok iyi yapmanız gerektiğini unutmayınız.
6. **Değerlendirme sırasında, yalnızca doğru cevaplar dikkate alınacak, yanlış cevaplar dikkate alınmayacaktır.**
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 120 soru vardır.

1. Aşağıdakilerden hangisi, kuduz virusuna duyarlı değildir?

- A) Kurt B) Tavşan C) Sıçan
D) Yarasa E) Yılan

2. Romatoid artrit nedeniyle bir yıldır prednizolon kullanmakta olan 45 yaşındaki kadın hastada, akut pürülan menenjit gelişiyor. Beyin omurilik sıvısında gram pozitif kokobasil-basiller tespit ediliyor.

Bu hastanın tedavisinde aşağıdaki antibiyotiklerden hangisi kullanılmalıdır?

- A) Ampisilin B) Seftriakson C) Kloramfenikol
D) Tetrasiklin E) Eritromisin

3. Üç ay önce böbrek transplantasyonu yapılan ve herhangi bir profilaksi uygulanmayan bir hastada, interstisyel pnömoni tablosu saptanıyor.

Bu tabloda sorumlu en olası etken aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sitomegalovirus
B) Epstein-Barr virus
C) Varicella-zoster virus
D) Herpes simpleks virus tip 1
E) Human herpes virus tip 8

4. Gebe bir hastada gelişen akut sistitin tedavisinde aşağıdaki antibakteriyel ajanlardan hangisi kullanılmalıdır?

- A) Siprofloksasin B) Doksisiklin C) Gentamisin
D) Fosfomisin E) İmipenem

5. Aşağıdaki arteriyel kan gazı örneklerinden hangisi, pulmoner tromboemboliyi destekler niteliktedir?

	PaO ₂ (mmHg)	PaCO ₂ (mmHg)	pH
A)	97	42	7,37
B)	58	30	7,48
C)	24	55	7,33
D)	65	44	7,35
E)	60	40	7,55

6. Aşağıdaki hastalıkların hangisinde, çomak parmak gelişimi beklenmez?

- A) Pulmoner amfizem
B) Pulmoner fibrozis
C) Pulmoner malign neoplazm
D) Pulmoner arteriovenöz malformasyon
E) Akciğer apsisi

7. Sarkoidozda en sık görülen göz tutulumu bulgusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Konjunktivit B) Katarakt C) Göz sinir felci
D) Çift görme E) Üveit

8. Aşağıdaki ek seslerden hangisinin şiddeti inspirasyonla artar?

- A) Triküs pit yetmezlikte sistolik üfürüm
- B) Pulmoner kapak darlığında ejeksiyon kılığı
- C) Mitral darlığında diyastolik rulman
- D) Aort darlığında ejeksiyon üfürümü
- E) Aort yetmezliğinde diyastolik üfürüm

9. Akut ST elevasyonlu miyokart enfarktüsü hastalarında aşağıdaki durumlardan hangisi, β -adrenerjik antagonist kullanımı için bir kontrendikasyon oluşturmaz?

- A) Kalp atım hızı < 60/dakika
- B) Sistolik kan basıncı < 100 mmHg
- C) PR intervalı > 0,24 saniye
- D) Hızlı ventrikül yanıtı atrial fibrilasyon
- E) 2 veya 3. derece atrioventriküler blok

10. Aşağıdakilerden hangisi, dekompanse kalp yetmezliği tedavisinde kullanılan adrenerjik etkili ilaçlardan biri değildir?

- A) Dobutamin
- B) Dopamin
- C) Sodyum nitroprusid
- D) Epinefrin
- E) İsooproterenol

11. Aşağıdakilerden hangisi, artmış nabız basıncıyla birlikte sistolik hipertansiyona yol açmaz?

- A) Arteriovenöz fistül
- B) Arterioskleroz
- C) Aort darlığı
- D) Patent duktus arteriosus
- E) Aort regürjasyonu

12. Genel kontrol amacıyla kliniğe gelen 40 yaşındaki kadın hastanın laboratuvar incelemelerinde serum ALP düzeyi yüksek saptanıyor. Öyküsünde ve fizik muayenesinde herhangi bir anormallik tespit edilmeyen bu hastanın Total / Direkt bilirubin, Total protein / Albümin, ALT, AST ve GGT değerleri normal olarak ölçülüyor. Antimitokondriyal antikor (AMA) negatif saptanıyor.

Hepatik ultrasonografisi normal olan bu hasta için bundan sonraki aşamada en uygun yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Abdominal bilgisayarlı tomografi
- B) Kolonoskopi
- C) ERCP
- D) Karaciğer biyopsisi
- E) 3 ay sonra ALP tekrarı

13. Aşağıdaki ilaçlardan hangisi, kronik hepatit B tedavisinde kullanılmaz?

- A) Lamivudin
- B) Telbivudin
- C) Pegile interferon- α
- D) Tenofovir
- E) Ribavirin

14. Aşağıdakilerden hangisinde orofarengeal disfaji görülür?

- A) Schatzki halkası B) Hiatus hernisi
C) Akalazya D) Zenker divertikülü
E) Özofageal web

15. Dispeptik yakınmalar nedeniyle doktora başvuran 35 yaşındaki kadın hastanın endoskopisinde, mide korpus pililerinde silinme ve vasküler yapıda belirginleşme saptanıyor. Biyopsi sonucu atrofik gastrit olduğu anlaşılan hastada, serum gastrin düzeyi yüksek bulunuyor ve mide pH ölçümünde aklorhidri tespit ediliyor.

Bu hastada aşağıdaki hücrelerin hangisinde hiperplazi gözlenir?

- A) Paryetal hücreler
B) Enterochromaffin benzeri hücreler
C) D hücreleri
D) Chief hücreleri
E) Yüzeyel mukus hücreleri

16. İki yıldır tip 2 diyabet tanısıyla 2x1 g/gün metformin kullanmakta olan 40 yaşındaki obez kadın hastanın HbA_{1c} değeri % 7,8 olarak ölçülüyor.

Tedaviden dolayı kilo almaktan endişe eden bu hasta için en uygun yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Günde tek doz insülin glargin
B) Günde 2 doz NPH insülin
C) Gliklazid
D) Eksenatid
E) Glimepirid

17. Aşağıdakilerden hangisi, akromegali bulgularından biri **değildir**?

- A) Yüzde frontal sinüslerde genişleme
B) Karpal tünel sendromu
C) Uyku apnesi
D) Hipertansiyon
E) Terlemede azalma

18. Ektopik hormon salgılanmasına bağlı eritrositoz, aşağıdaki tümörlerden hangisinde beklenen bir bulgu **değildir**?

- A) Renal hücreli kanser
B) Meme kanseri
C) Hepatom
D) Feokromasitom
E) Serebellar hemanjiyoblastom

19. Akut tübüler nekrozlu hastaların idrarında görülen tipik silendir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hiyalen silendir
B) Eritrosit silendiri
C) Kahverengi granüler silendir
D) Lökosit silendiri
E) Epitelial silendir

20. Aminoglikozidlere bağlı nefrotoksisiteyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Genellikle tedavinin başlangıcından 5-10 gün sonra ortaya çıkar.
- B) Genellikle oligürik böbrek yetmezliğine neden olur.
- C) Hipomagnezemiye yol açabilir.
- D) Günde tek doz kullanımı, tekrarlayan kullanımlara göre daha az nefrotoksisiteye yol açar.
- E) Altta yatan böbrek hastalığı olanlarda nefrotoksisite riski daha fazladır.

21. Yirmi beş yaşındaki erkek hasta, idrar renginde koyulaşma şikâyetiyle başvuruyor. Bir gün önce boğaz ağrısı olduğu öğrenilen bu hastanın fizik muayenesinde; göz çevresinde şişlik, alt ekstremitelerinde 1+ ödem görülüyor ve kan basıncı 140/100 mmHg olarak saptanıyor. Günlük idrar miktarı 500 mL olan hastanın; serum kreatinin düzeyi 1,2 mg/dL, BUN düzeyi 20 mg/dL ve albümin düzeyi 4,0 g/dL olarak belirleniyor. Tam idrar incelemesinde; mikroskopide her alanda 40-50 eritrosit, 3-4 eritrosit silindiri bulunuyor ve 1+ proteinüri tespit ediliyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) IgA nefropatisi
- B) Poststreptokoksik glomerülo nefrit
- C) Hızlı ilerleyen glomerülo nefrit
- D) Asemptomatik idrar anomalisi
- E) Nefrotik sendrom

22. Aşağıdakilerden hangisi, immünolojik kan transfüzyonu reaksiyonlarından biridir?

- A) Pulmoner mikroembolizasyon
- B) Transfüzyonel hemosiderozis
- C) Akut hemolitik transfüzyon reaksiyonu
- D) Volüm yüklenmesi
- E) Hipotermi

23. Anemi ve trombositoz saptanan bir kadın hastanın kemik iliği aspirasyonunda, mikromegakaryositler ve eritroid displazi gözleniyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Esansiyel trombositemi
- B) Talasemi
- C) 5q negatif sendromu
- D) Sınıflandırılmayan refrakter anemi
- E) Reaktif trombositoz

24. Aşağıdakilerden hangisi, multipl miyelomun klinik özelliklerinden biri değildir?

- A) Patolojik kırık
- B) Anemi
- C) Böbrek yetmezliği
- D) Hiperkalsemi
- E) Splenomegali

25. Aşağıdaki ilaçlardan hangisi, uygunsuz antidiüretik hormon salgılanması sendromuna (SIADH) yol açabilir?

- A) Doksorubisin
- B) Vinkristin
- C) Bleomisin
- D) 5-florourasil
- E) Metotreksat

26. Aşağıdaki testlerden hangisi, Behçet hastalığı tanısında kullanılır?

- A) Anti-dsDNA
- B) Anti-Ro (SS-A)
- C) pANCA
- D) HLA-B27
- E) HLA-B51

27. Aşağıdaki romatizmal hastalıklardan hangisinin tanısında oral ülser bulgusunun yeri yoktur?

- A) Sistemik lupus eritematozus
- B) Romatoid artrit
- C) Crohn hastalığı
- D) Reiter sendromu
- E) Behçet hastalığı

28. Aşağıdaki böbrek patolojilerinden hangisinde hipokomplementemi beklenmez?

- A) Poststreptokoksik glomerülo nefrit
- B) Subakut bakteriyel endokardit
- C) Kriyoglobulinemi
- D) Henoch-Schönlein purpurası
- E) Sistemik lupus eritematozus

29. Daha önce tüberküloz basiliyle karşılaşmış bir kişide ekzojen enfeksiyonla oluşabilecek deri tüberkülozu tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lupus vulgaris
- B) Primer inokülasyon tüberkülozu
- C) Tüberkülozis verrüköza kutis
- D) Orifisiyal tüberküloz
- E) Skrofuloderma

30. Aşağıdakilerden hangisi, sistemik lupus eritematozusun tanı kriterleri arasında yer alan dermatolojik bulgulardan biri değildir?

- A) Malar raş
- B) Diskoid raş
- C) Raynaud fenomeni
- D) Fotosensitivite
- E) Oral ülser

31. Timoma saptanmayan seropozitif Miyastenia gravis hastalarının çoğunda immün patogenezinin sorumlu tutulan antikör aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anti-MuSK
- B) Asetilkolin reseptör
- C) Riyanodin reseptör
- D) "Anti-striated" kas
- E) Anti-titin

32. Aşağıdakilerden hangisi, multipl skleroz tedavisinde kullanılmaz?

- A) İnterferon-β
- B) Glatiramer asetat
- C) İnterferon-γ
- D) Mitoksantron
- E) Natalizumab

33. Parkinson hastalığında en sık görülen psikiyatrik bozukluk aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Depresyon
- B) Anksiyete
- C) Mani
- D) Psikoz
- E) Somatizasyon

34.

- I. Bipolar bozukluk
- II. Major depresif bozukluk
- III. Kronik motor tik bozukluğu

Risperidon, yukarıdaki psikiyatrik bozukluklardan hangilerinin tedavi seçenekleri arasında yer alır?

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

35. Romatoid artritte en sık karşılaşılan tuzak nöropati aşağıdaki sinirlerin hangisinde görülür?

- A) Nervus medianus
- B) Nervus ulnaris
- C) Nervus radialis
- D) Nervus peroneus communis
- E) Nervus femoralis

36. Aşağıdakilerden hangisi, bir cesedin sabunlaşması için gerekli şartlardan biri değildir?

- A) Cesedin su içerisinde veya nemli bir ortamda bulunması
- B) Yağlı bir vücut yapısı olması
- C) Palmitik ve stearik asit oluşması
- D) Ölümün aniden meydana gelmesi
- E) Bakteriyel aktivite gerekmesi

37. Aşağıdaki ifadelerden hangisi, kohort tipi epidemiyolojik araştırma yöntemlerinin avantajlarından biri değildir?

- A) Genellikle vaka kontrol çalışmalarına göre daha az maliyet gerektiren çalışmalardır.
- B) Etkilenimin boyutunu tahmin etmek mümkündür.
- C) İnsidans hızı hesaplanabilir.
- D) Vaka kontrol tipi araştırmalara göre hafıza faktöründen (recall bias) daha az etkilenirler.
- E) Aynı anda birden çok hastalık araştırılabilir.

38. Aşağıdaki uygulamalardan hangisi, sekonder koruma olarak kabul edilir?

- A) Gebelere tetanoz aşısı yapılması
- B) Hipertansiyonu önlemek için toplumun tuz tüketiminin azaltılması
- C) Suların klorlanması
- D) 40 yaş üstü kadınların meme kanseri açısından taranması
- E) Akut eklem romatizması geçiren çocuklara profilaktik penisilin uygulanması

39. Aşağıdakilerden hangisi, gövdesi ve bacakları 24 saat boyunca göçük altında kalmış bir hastada gelişmesi beklenen durumlardan biri değildir?

- A) Hiperfosfatemi
- B) Hipokalemi
- C) Hiperürisemi
- D) Aspartat aminotransferaz artışı
- E) Kreatin fosfokinaz artışı

40. Otuz altı yaşındaki kadın hasta, acil servise bilinç bulanıklığı nedeniyle getiriliyor. Öyküsünden bilinen bir kronik hastalığı ve ilaç kullanımı olmadığı öğreniliyor. Laboratuvar incelemelerinde; kan glukozu 400 mg/dL, K^+ : 3,0 mEq/L olarak ölçülüyor. İdrar analizinde keton cisimleri pozitif olarak bulunan hastadan alınan arteriyel kan gazında pH: 7,1 ve HCO_3^- : 12 mEq/L olarak tespit ediliyor.

Bu hasta için ilk aşamada uygulanması gereken tedavi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0,15 UI/kg intravenöz kristalize insülin tedavisi
- B) İntravenöz $NaHCO_3$ tedavisi
- C) 1.000 cc/saat % 0,9 NaCl intravenöz tedavisi
- D) 20 mEq/L olacak şekilde intravenöz K^+ tedavisi
- E) 250 cc/saat % 5 dekstrozu intravenöz tedavisi

41. Aşağıdaki akciğer radyolojik bulgularından hangisi amfizemle ilişkili değildir?

- A) Periferik damarlarda incelme
- B) Diyaframda düzleşme
- C) Kalp gölgesinin küçülmesi
- D) Büllerin görülmesi
- E) Retrosternal mesafenin daralması

42. Trafik kazası sonucu abdominal yaralanma bulguları olan hastalarda, tedavi şeklinin belirlenmesinde kullanılan **en duyarlı** radyolojik tanı yöntemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bilgisayarlı tomografi
- B) Manyetik rezonans görüntüleme
- C) Anjiyografi
- D) Ayakta direkt karın grafisi
- E) Yatarak direkt karın grafisi

43. Aşağıdakilerden hangisi, kızamıkçığın beklenen komplikasyonlarından biri değildir?

- A) Trombositopeni
- B) Artrit
- C) Ensefalit
- D) Miyokardit
- E) Bronkopnömoni

44. Aşağıdaki doğumsal metabolik hastalıkların hangisinde anne sütü verilmesi kontrendikedir?

- A) Galaktozemi
- B) Tirozinemi
- C) Üre döngüsü bozuklukları
- D) Fenilketonüri
- E) Akçaağaç şurubu hastalığı

45. Hipotonik hiporesponsif cevap, aşağıdaki aşılarından hangisinin istenmeyen etkisi olarak görülebilir?

- A) Konjuge pnömokok
- B) Hepatit B
- C) Suçiçeği
- D) Kızamık
- E) Boğmaca

46. Ellerde kasılma şikâyetiyle getirilen 11 aylık bir erkek bebeğin fizik muayenesinde, rikets bulguları ve alopesi areata saptanıyor. Laboratuvar incelemelerinde, hipokalsemik olduğu ve 1,25-(OH)₂ vitamin D₃ düzeyinin yüksek olduğu belirleniyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hipofosfatazya
- B) X'e bağımlı hipofosfatemik rikets
- C) Konjenital D vitamini eksikliği
- D) D vitaminine bağımlı rikets-tip 1
- E) D vitaminine bağımlı rikets-tip 2

47. Doğum sonrası, iç çekme şeklinde solunumu olan ve kalp tepe atımı 50/dakika olan bir bebeğin tedavisi için ilk aşamada en uygun yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dokunma uyarısı vermek
- B) Pozitif basınçlı ventilasyon yapmak
- C) Kalp masajı yapmak
- D) Atropin vermek
- E) Adrenalin vermek

48. Üç aylık erkek bebek anne sütünün kesilmesinden 1 ay sonra başlayan; yanaklar, ağız, göz çevresi, el ve ayaklar ile alt bezi bölgesinde büllöz, püstüler ve kurutlu lezyonlarla getiriliyor. Göz muayenesinde blefarit, konjunktivit, korneal opasite ve fotofobi saptanıyor.

Bu hastadaki klinik tablodan aşağıdakilerden hangisinin eksikliği sorumludur?

- A) Bakır
- B) Molibden
- C) Çinko
- D) A vitamini
- E) Lösin

49. Aşağıdakilerden hangisi çocuklarda kalp yetmezliği bulgularından biri değildir?

- A) Bebeklerde göz kapaklarında ödem olması
- B) Telekardiyografide kardiyomegali saptanması
- C) Gündüzleri idrar miktarının artması, geceleri idrar miktarının azalması
- D) Büyük çocuklarda iştahsızlık ve karın ağrısı görülmesi
- E) Akciğer oskültasyonunda hışıltı duyulması

50. Aniden ortaya çıkan kalp çarpıntısı şikâyetiyle getirilen 12 yaşındaki kız çocuğunda supraventriküler taşikardi saptanıyor.

Bu çocuğun tedavisinde ilk tercih edilmesi gereken ilaç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lidokain
- B) Atropin
- C) Amiodaron
- D) Adenozin
- E) Epinefrin

51. Aşağıdakilerden hangisi, bakteriyel endokardit tanısında kullanılan major kriterlerden biridir?

- A) Tek kan kültüründe üreme
- B) Ekokardiyografide kapak vejetasyonu
- C) Roth lekesi
- D) Ateş
- E) Splenomegali

52. Aşağıdakilerden hangisi, siklik kusma sendromunun kriterlerinden biri değildir?

- A) En az bir hafta aryla ortaya çıkan, 1 saatten 10 güne kadar sürebilen şiddetli bulantı ve kusma ataklarının olması
- B) Ataklar arasında, atak öncesindeki sağlık durumuna dönüşmesi
- C) Altı aylık bir dönemde en az iki atak olması
- D) Atak sırasında kusma sayısının saatte en az dört olması
- E) Atakları açıklayabilecek başka bir hastalığın olmaması

53. Kronik ve tekrarlayan karın ağrısı şikâyetiyle getirilen bir çocukta, aşağıdaki durumların hangisinde, ağrının fonksiyonel olma ihtimali daha yüksektir?

- A) Gece uyandıran ağrı
- B) Persistan ağrı
- C) Periumbilikal ağrı
- D) Büyüme duraklaması
- E) Sedimantasyon yüksekliği

54. Arteriyel kan gazı incelemesinde; pH: 7,27, pCO₂: 25 mmHg, PO₂: 90 mmHg, BE: -17, HCO₃: 10 mEq/L, Na: 130 mEq/L, K: 3,5 mEq/L, Cl: 113 mEq/L olarak bulunan bir çocukta, aşağıdaki klinik durumlardan hangisi bu tabloda sorumlu olabilir?

- A) Septik şok
- B) Diyabetik ketoasidoz
- C) Renal tübüler asidoz
- D) Salisilat zehirlenmesi
- E) Böbrek yetmezliği

55. Aşağıdakilerden hangisi, B₁₂ vitamini eksikliğinde görülebilen klinik belirti ve bulgular arasında yer almaz?

- A) Hipokrom-mikrositer anemi
- B) Hipotoni
- C) Huzursuzluk
- D) Gelişme geriliği
- E) Parestezi

56. Alerjinin doğal seyri sırasında, yaşamın ilk 2 yılında görülme sıklığı, diğerlerine göre daha yüksek olan durumlar aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Atopik dermatit – Besin alerjisi
- B) Alerjik rinit – Atopik dermatit
- C) Besin alerjisi – Bronşiyal astım
- D) Bronşiyal astım – Alerjik rinit
- E) Alerjik rinit – Besin alerjisi

57. İki yaşındaki kız çocuk sağ memede büyüme şikâyetiyle getiriliyor. Öyküsünden, 6 ay önce diğer memede de büyüme olduğu ve sonradan gerilediği öğreniliyor. Ağırlığı 25 persentil, boyu ve hedef boyu 50 persentilde olan hastanın büyümesinde hızlanma tanımlanmıyor. Fizik muayenesinde aksiller ve pubik kıllanma olmadığı belirleniyor. Radyolojik incelemede kemik yaşı takvim yaşına eşit olarak saptanıyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gerçek erken puberte
- B) Konjenital adrenal hiperplazi
- C) Prematür telarş
- D) McCune-Albright sendromu
- E) Leydig hücreli tümör

58. Yirmi günlük erkek bebek; kusma, emmeme ve kilo alamama şikâyetleriyle getiriliyor. Öyküsünden annesiyle babasının yakın akraba olduğu ve erkek kardeşinin 1 aylıkken sepsis şüphesiyle öldüğü öğreniliyor. Fizik muayenesinde kan basıncı 50/20 mmHg ve nabız sayısı 160/dakika olarak bulunuyor. Ağırlığı 3 persentilin altında; boyu 3 persentilde; cildi kuru; skrotum, meme başı ve bukkal mukozaya hiperpigmente olarak tespit ediliyor ve testisler skrotumda palpe ediliyor. Laboratuvar incelemelerinde; Na: 118 mEq/L, K: 7 mEq/L, kan şekeri: 40 mg/dL olarak saptanıyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akut gastroenterit
- B) Sepsis
- C) Cushing sendromu
- D) Primer adrenal yetmezlik
- E) İzole konjenital ACTH eksikliği

59. Aşağıdakilerden hangisine, solunum sinsityal virus (RSV) sezonu boyunca, RSV monoklonal antikoru ile profilaksi önerilmez?

- A) İki yaşından küçük, siyanotik kalp hastalığı olan bebekler
- B) Gestasyon yaşı 28 haftadan küçük olan 0-12 aylık bebekler
- C) Gestasyon yaşı 29-32 hafta olan 0-6 aylık bebekler
- D) İki yaşından küçük, kronik akciğer hastalığı ve oksijen desteği alan bebekler
- E) Trakeostomili 0-12 aylık bebekler

60. Erken neonatal sepsis şüphesi olan bir bebeğe, akılcı ilaç kullanımı ve direnç gelişme olasılığı göz önünde bulundurularak, ampirik olarak başlanması önerilen antibiyotik tedavisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ampisilin + Gentamisin
- B) Seftriakson + Gentamisin
- C) Vankomisin + Gentamisin
- D) İmipenem + Gentamisin
- E) Vankomisin + İmipenem

61. Zamanında doğan ve annesi diyabetik olan bir bebek hematüri nedeniyle getiriliyor. Fizik muayenesinde hipertansiyonu olduğu belirleniyor ve karın muayenesinde derin palpasyonla sağda 7x5 cm'lik bir kitle ele geliyor. Laboratuvar incelemelerinde trombositopeniye sahip olduğu saptanıyor.

Bu bebek için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Multikistik displastik böbrek
- B) Polikistik böbrek
- C) Hidronefroz
- D) Adrenal hemoraji
- E) Renal ven trombozu

62. Büyüme ve gelişmesi normal olan 2 yaşındaki çocuk, son iki gün içinde giderek artan hâlsizlik ve solukluk şikâyetleriyle getiriliyor. Öyküsünden 5 gündür ishal olduğu, gaitasının koyu renkli ve kanlı olduğu öğreniliyor. İlk değerlendirmede BUN ve kreatinin düzeyleri yüksek bulunuyor.

Bu hastada ayırıcı tanı için aşağıdakilerden hangisi öncelikle yapılmalıdır?

- A) Kreatinin klirensi
- B) Hemogram ve periferik yayma
- C) Gaita kültürü
- D) Haptoglobulin düzeyi
- E) Laktat dehidrogenaz düzeyi

63. Beş yaşındaki kız çocuk, bebekliğinden bu yana 4-5 kez idrar yolu enfeksiyonu geçirmesi nedeniyle getiriliyor. Öyküsünden, bu enfeksiyonların bazılarında ateş ve karın ağrısı bulgularının olduğu, 2 kez idrar kültüründe üreme olduğu öğreniliyor. Renal ultrasonografide, sol böbreğin sağa oranla 12 mm daha küçük olduğu ve kenar düzensizlikleri dışında anormallik olmadığı saptanıyor.

Bu hasta için bundan sonraki aşamada en uygun yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Direkt üriner sistem grafisi
- B) Manyetik rezonans ürografi
- C) Abdominal bilgisayarlı tomografi
- D) Lumbosakral manyetik rezonans görüntüleme
- E) Dimerkaptosüksinik asit renal sintigrafi

64. Akut böbrek yetmezliği tanısı konulan 3,5 yaşındaki erkek çocuğa sıvı yüklenmesi, aşağıdaki durumların hangisinde kalp yetmezliği ve akciğer ödemeine yol açma riski taşır?

- A) İdrar dansitesi > 1.020
- B) Fraksiyone sodyum atılımı < % 1
- C) Kapiller geri dolun zamanı > 3 saniye
- D) İdrar sodyum düzeyi > 40 mEq/L
- E) İdrar kreatinin / plazma kreatinin > 40

65. On bir yaşındaki kız çocuk, yedi yaşından beri vezikoüretal reflüye bağlı kronik böbrek yetmezliği tanısıyla izleniyor. Tedavi uyumu az olan bu hastada; kemik ağrıları, bacaklarda eğilmeler ve patolojik kırık bulguları gelişiyor.

Bu klinik tablonun gelişmesinde aşağıdakilerden hangisinin katkısı en azdır?

- A) Bozulmuş renal $1,25-(OH)_2$ vitamin D₃ yapımı
- B) Hiperfosfatemi
- C) Hipokalsemi
- D) Sekonder hiperparatiroidi
- E) Hiperkalemi

66. Çocuklarda hiperkalsemi tedavisinde öncelikli yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hidrasyon
- B) Furosemid
- C) Kortizol
- D) Kalsitonin
- E) Pamidronat

67. İki yaşındaki bir çocuk, ani solunum sıkıntısı nedeniyle getiriliyor. Öyküsünden daha önce şikâyeti olmadığı, ancak bir saat önce aniden öksürmeye başladığı, morardığı, daha sonra morarmasının geçtiği ancak solunumunun hızlandığı öğreniliyor. Fizik muayenesinde, sol akciğer havalanmasının azaldığı ve akciğer grafisinde sol hemitoraksında havalanma fazlalığı saptanıyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Astım
- B) Epiglottit
- C) Yabancı cisim aspirasyonu
- D) Pnömoni
- E) Kistik adenomatoid malformasyon

68. Bu soru iptal edilmiştir.

69. Malabsorpsiyon ve konjenital diyareye yol açan aşağıdaki hastalıkların hangisinde, gaita pH'si çok düşük olarak saptanabilir?

- A) Konjenital enterokinaz eksikliği
- B) Konjenital lipaz eksikliği
- C) Konjenital glukoz-galaktoz malabsorpsiyonu
- D) Konjenital tripsinojen eksikliği
- E) Konjenital safra asit malabsorpsiyonu

70. Altı yaşındaki erkek çocuk; son birkaç yıldır 4-8 haftada bir tekrarlayan ve 3-5 gün süren ateş, karın ağrısı ve kusma şikâyetleriyle getiriliyor. Öyküsünden servikal lenfadenopatisinin olduğu öğreniliyor. İdrar incelemesinde mevalonik asidüri tespit ediliyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ailevi akdeniz ateşi
- B) Hiper IgD sendromu
- C) Periyodik ateş, aftöz stomatit, farenjit ve adenit (PFAPA)
- D) Majeed sendromu
- E) TNF reseptör ilişkili periyodik ateş sendromu (TRAPS)

71. On dört yaşındaki erkek çocuk, yüzünün sol tarafında şişme şikâyetiyle getiriliyor. Öyküsünden çocuğun yüzündeki şişmenin bir hafta önce başladığı, o dönemde hafif ateşinin olduğu, son birkaç gün içinde şişmenin arttığı, portakal suyunu çok sevmesine rağmen çenesinde ağrı yaptığını söyleyerek içmeyi reddettiği belirtiliyor. Fizik muayenesinde yüzünün sol tarafında sternokleidomastoid kas hizasından başlayarak öne doğru uzanan, kulak memesini yukarı ve dışa doğru iten hamur kıvamında şişlik olduğu tespit ediliyor.

Bu hastada, görülme olasılığı diğerlerine göre daha yüksek olan bulgu veya komplikasyon aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Fasiyal paralizi
- B) Mastit
- C) Transvers miyelit
- D) Orşit
- E) Konjunktivit

72. Aşağıdakilerden hangisi, yenidoğan döneminin ilk dört gününde nöbet gelişimine neden olmaz?

- A) Fenilketonüri
- B) Hipoksik iskemik ensefalopati
- C) Hipokalsemi
- D) Galaktozemi
- E) Piridoksin eksikliği

73. El dorsifleksiyonda iken el ayasının üzerine düşme sonucu en çok yaralanan karpal kemik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Trapezium
- B) Lunatum
- C) Skafoid
- D) Trapezoid
- E) Hamatum

74. Aşağıdaki durumların hangisinde, azot protoksit kullanımından kaçınılması gerekmez?

- A) Hava embolisi
- B) Yüksek kan basıncı
- C) Pnömotoraks
- D) Akut bağırsak obstrüksiyonu
- E) Pulmoner hava kistleri

75. Aşağıdaki elektrokardiyografi bulgularından hangisi, hipopotasemiye düşündürür?

- A) Belirgin U dalgası
- B) Kısa QT intervalı
- C) ST elevasyonu
- D) P dalgası kaybı
- E) Sivri T dalgası

76. Özofagus atrezili bir yenidoğanın karın grafisinde hiç gaz gölgesi görülmemesi durumunda, ilk aşamada aşağıdaki cerrahi girişimlerden hangisi uygulanmalıdır?

- A) Gastrostomi
- B) Torakotomi ve primer anastomoz
- C) Torakotomi ve özofagus replasmanı
- D) Torakoskopik anastomoz
- E) Torakotomi ve elmas biçimi anastomoz

77. Aşağıdakilerden hangisi, akut bacak iskemisinin kardiyak nedenlerinden biri değildir?

- A) Paradoksal emboli
- B) Bakteriyel endokardit
- C) Atrial fibrilasyon
- D) Kardiyak miktsoma
- E) Aort diseksiyonu

78. Kırk dört yaşındaki kadın hasta kişilik değişikliği, tekrarlayan anksiyete, konfüzyon ve bilinç kaybı atakları nedeniyle getiriliyor. Laboratuvar incelemelerinde kan şekeri düzeyi 40 mg/dL olarak ölçülen hastaya glukoz verildiğinde semptomlarının ortadan kalktığı gözleniyor.

Bu hasta için en olası ön tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Glukagonom
- B) Nörotensinom
- C) Somatositatinom
- D) İnsülinom
- E) Ghrelinom

79. Mondor hastalığıyla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Hastalar, akut meme ağrısı şikâyetiyle hekime başvurur.
- B) Göğüs ön duvarı ve memenin yüzeysel venlerinin tromboflebitidir.
- C) Fizik muayenede tromboze ven, trasesi boyunca sert bir yapı şeklinde hissedilebilir.
- D) Kanseri riski % 20-30 arasındadır.
- E) İlk tedavisi medikaldir.

80. Yetmiş yaşındaki erkek hasta, sağ ayak başparmağında tekrarlayan enfeksiyon atakları nedeniyle başvuruyor. Öyküsünden tip 2 diyabet olduğu öğrenilen hasta için tırnak çekilmesi işlemi planlanıyor.

Bu hastada aşağıdakilerden hangisi öncelikle değerlendirilmelidir?

- A) Periferik arter nabız muayenesi
- B) Venöz sistem muayenesi
- C) Kanama profili testleri
- D) Direkt ayak grafisi
- E) Nörosensoryal muayene

81. Apandisit **en sık** neden olan parazit aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Enterobius vermicularis
- B) Echinococcus granulosus
- C) Ascaris lumbricoides
- D) Strongyloides stercoralis
- E) Entamoeba histolytica

82. Aşağıdaki travma türlerinin hangisinde, travmanın beşinci gününde dinlenme hâlindeki enerji tüketimi **en fazladır**?

- A) Peritonit
- B) İskelet travması
- C) Elektif cerrahi
- D) Major yanık
- E) Açlık

83. Kırk beş yaşındaki kadın hasta, akut biliyer pankreatit tanısıyla cerrahi yoğun bakım birimine yatırılıyor. Fizik muayenesinde; vücut sıcaklığı 36,7 °C, nabız sayısı 120/dakika, solunum sayısı 30/dakika, kan basıncı 100/60 mmHg ve oksijen saturasyonu % 98 olarak bulunuyor. Posteroanterior akciğer grafisi normal olan bu hastanın laboratuvar incelemelerinde akyuvar sayısı 13.000/mm³ olarak bulunuyor, tam idrar incelemesi normal olarak saptanıyor ve başka bir enfeksiyon kaynağı tespit edilmiyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çoklu organ işlev bozukluğu sendromu
- B) Sepsis
- C) Septik şok
- D) Ağır sepsis
- E) Sistemik inflamatuvar yanıt sendromu

84. Yirmi dört yaşındaki kadın hasta, kabızlık ve makattan kan gelmesi şikâyetleriyle başvuruyor. Öyküsünden, özellikle defekasyon sırasında makatta bıçak saplanması gibi şiddetli ve keskin bir ağrı ile gaitaya çizgi şeklinde bulaşan parlak kırmızı kanaması olduğu öğreniliyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnternal hemoroidal hastalık
- B) Perianal fistül
- C) Sigmoid kolonda polip
- D) Anal fissür
- E) Anjiyodisplazi

85.

- I. Normal düzeyde su ve tuz alımına karşın idrar sodyum konsantrasyonu azalır.
- II. Hiponatremi görülür.
- III. Tedavisinde su alımı kısıtlanır.

Uyumsuz antidiüretik hormon salgılanması sendromuyla ilgili yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

86. Aşağıdaki yanık yaralanmalarından hangisinde, hastanın bir yanık merkezine sevki gerekli değildir?

- A) Perine yanığı
- B) Kimyasal yanık
- C) İnhalasyon hasarlı yanık
- D) Toplam vücut yüzeyinin % 5'i kadar ikinci derece yanık
- E) Elektrik yanığı

87. Dört haftadır akut pankreatit tanısıyla izlenen bir hastaya, enfekte pankreas nekrozu tanısı koyuluyor. Genel durumunun gittikçe bozulduğu gözlenen hastanın nekroz alanında kolleksiyonlar saptanıyor.

Bu hasta için en uygun yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Konservatif tedaviye devam edilmesi
- B) Minimal invaziv nekrozektomi yapılması
- C) Retroperitoneal drenaj kateteri yerleştirilmesi
- D) Açık cerrahi nekrozektomi yapılması
- E) Retroperitona girmeden dekompresyon amaçlı laparotomi yapılması

88. Benign karaciğer hastalıkları arasında, trombotopeni görülme olasılığı en yüksek olan lezyon aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hemanjiyom
- B) Fokal nodüler hiperplazi
- C) Kist hidatik
- D) Adenom
- E) Hamartom

89. *Helicobacter pylori* ile ilişkili duodenal ülser gelişiminde aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Asit sekresyonu artar.
- B) Duodenumda gastrik metaplazi gelişir.
- C) Somatostatin / gastrin regülasyonu bozulur.
- D) Duodenum bikarbonat sekresyonu artar.
- E) Duodenal inflamasyon gelişir.

90. Altmış beş yaşındaki erkek hastaya; anal kanal yerleşimli, sfinkteri içine alan, geniş tabanlı bir tümör nedeniyle biyopsi yapılıyor. Biyopsi sonucunun skuamöz hücreli karsinom olduğu rapor ediliyor.

Bu hastanın tedavisinde, aşağıdaki yaklaşımlardan hangisi öncelikle tercih edilmelidir?

- A) Kombine kemoradyoterapi
- B) Abdominoperineal rezeksiyon
- C) Geniş lokal eksizyon
- D) Kriyoterapi
- E) Kemoterapi

91. Kırk iki yaşındaki erkek hasta; 24 saattir devam eden iştahsızlık, ateş ve karının sağ alt kısmında ağrı şikâyetleriyle başvuruyor. Fizik muayenesinde, karın sağ alt kadranda periton irritasyon bulguları saptanıyor. Akut apandisit ön tanısıyla ameliyata alınan hastada; ameliyat sırasında apendiksin normal görünümde olduğu, ancak çekum ve terminal ileumun inflamasyonlu, hafif ödemli ve kırmızimsı olduğu saptanıyor.

Bu hasta için en uygun yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Başka bir girişimde bulunmaksızın karın katlarını kapayıp ameliyatın sonlandırılması
- B) İnflamasyonlu ileumu da içerecek şekilde sağ hemikolektomi yapılması
- C) Apendektomi yapılması
- D) Terminal ileum duvarından tam kat biyopsi yapılması
- E) Apendektomi yapıp bu bölgeye irrigasyon için kateter koyulması

92. İzole künt karın travması nedeniyle acil servise başvuran 26 yaşındaki erkek hastanın değerlendirilmesinde, vital bulguları stabil olarak tespit ediliyor. Fizik muayenesinde, karında minimal hassasiyet dışında bir bulgu saptanmayan hastanın abdominal bilgisayarlı tomografisinde 3. derece dalak laserasyonu belirleniyor.

Bu hasta için bundan sonraki aşamada en uygun yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Açık splenektomi
- B) Yakın klinik izlem
- C) Laparoskopik splenektomi
- D) Yatak istirahatiyle taburcu edilmesi
- E) Anjiyografi ve splenik arter embolizasyonu yapılması

93. Altmış dört yaşındaki kadın hasta; 2 haftadır antibiyotik ve semptomatik tedaviye rağmen düzelmeyen halsizlik, öksürük, solunum sıkıntısı ve ateş şikâyetleriyle acil servise başvuruyor. Fizik muayenesinde; vücut sıcaklığı 38,5°C, nabız sayısı 122/dakika, kan basıncı 85/55 mmHg, solunum sayısı 22/dakika olarak ölçülüyor ve oskültasyonda her iki akciğerinde yaygın kreptan raller duyuluyor. Periferik oksijen saturasyonu (SpO₂) % 84 olan hastaya maskeyle oksijen verilip 30 dakikada 1.000 mL kristaloit sıvı infüzyonu yapılarak ampirik intravenöz antibiyoterapi başlatılıyor. Tanısal testlerle hasta yoğun bakıma alınıp monitörize ediliyor. Hastaya santral venöz basıncı 8-12 mmHg aralığında olacak şekilde sıvı verilmesine rağmen hipotansiyonu ilk 6 saatte devam ediyor ve SpO₂ düzeyi % 92'ye yükseliyor.

Bu hasta için bundan sonraki aşamada en uygun yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ek volüm resüsitasyonu
- B) Norepinefrin infüzyonu
- C) Düşük doz steroid tedavisi
- D) Dobutamin infüzyonu
- E) Vazopressin tedavisi

94. Rastlantısal adrenal kitlelerin izlem ve tedavisinde aşağıdaki yaklaşımlardan hangisi tercih edilmemelidir?

- A) Nonfonksiyonel 3 cm'den küçük tümörlerde bilgisayarlı tomografiyle takip
- B) Boyut ne olursa olsun hormonal değerlendirme
- C) 5 cm'den büyük tümörlerde adrenaektomi
- D) 3-5 cm arasındaki tüm adrenal kitlelerde bilgisayarlı tomografi eşliğinde ince iğne aspirasyon biyopsisi
- E) 3-5 cm arasındaki adrenal kitlelerde bilgisayarlı tomografide malignite yönünden şüphe varsa adrenaektomi

95. Aşağıdaki hastaların hangisinde beslenme desteğine ihtiyaç yoktur?

- A) Yanık, sepsis veya pankreatit gibi katabolik bir sorunu olan hastalar
- B) Belirgin kilo kaybı olan hastalar (> % 10)
- C) Herhangi bir inflamatuvar süreç yokken serum albümini < 3 g/dL olan hastalar
- D) 3-5 gün süreyle ağızdan beslenemeyecek hastalar
- E) Gastrointestinal sistemi fonksiyon göstermeyen hastalar

96. Kronik yaralarla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) 3 ay içinde iyileşmeyen yaralar kronik olarak kabul edilir.
- B) Kronik yara zemininde gelişen kanserlerin histopatolojik tipi adenokarsinomdur.
- C) Tekrarlayan travmalar etiyojide rol oynar.
- D) Azalmış doku perfüzyonu sık görülür.
- E) Şiddetli inflamasyon kronik yara gelişimine katkıda bulunan bir faktördür.

97. Aşağıdakilerden hangisi Ringer laktat solüsyonunun içinde bulunmaz?

- A) Magnezyum
- B) Sodyum
- C) Klor
- D) Kalsiyum
- E) Potasyum

98. Aşağıdaki akut pankreatit komplikasyonlarından hangisinde mortalite oranı en yüksektir?

- A) Pankreatik psödokist
- B) Plevral efüzyon
- C) Pankreatik asit
- D) Enfekte pankreatik nekroz
- E) Pankreatokutanöz fistül

99. Aşağıdakilerden hangisi, parenteral beslenmeye bağlı komplikasyonlardan biri değildir?

- A) Hipoglisemi
- B) Hiperglisemi
- C) Hipertrigliseridemi
- D) Azotemi
- E) Periferik demiyelinizasyon

100. Elli iki yaşındaki erkek hasta boynunda kısa süre önce oluşan şişlik nedeniyle başvuruyor. Laboratuvar incelemelerinde serum T₃, T₄ ve TSH düzeyleri normal bulunuyor. Öyküsünden ailesinde tiroid kanseri olduğu öğreniliyor. Boyun ultrasonografisinde sağ tiroid lobunda yaklaşık 2,2 cm çapında kalsifiye odak içeren solid nodül ve ince iğne aspirasyonu biyopsisinde foliküler lezyon saptanıyor.

Bu hasta için en uygun yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Takip
- B) Antitiroid ilaç tedavisi
- C) Radyoaktif iyot ablasyon tedavisi
- D) Tiroidektomi
- E) Santral boyun diseksiyonu

101. Aşağıdaki bulgulardan hangisi, Graves hastalığının klinik ve laboratuvar özelliklerinden biri değildir?

- A) Göz bulgularının varlığı
- B) I¹²³ sintigrafisinde azalmış diffüz tutulum olması
- C) Tiroid bezinin diffüz büyümüş olması
- D) TSH düzeyinin baskılanmış olması
- E) Tiroid stimüle edici hormon reseptör antikorlarının yüksek olması

102. Karın ağrısı, rektal kanama ve dışkıyı tutmada zorluk şikâyetleriyle kliniğe başvuran hastaya yapılan kolonoskopide, rektum mukozasından terminal ileuma kadar tüm kolon mukozasının hiperemik ve frajil olduğu tespit ediliyor ve yer yer yama tarzı ülserler saptanıyor. Yapılan biyopside, mukoza-submukozada sınırlı inflamasyon ve kript apseler bulunduğu görülüyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Crohn koliti
- B) Ülseratif kolit
- C) Psödomembranöz kolit
- D) İskemik kolit
- E) Amebik kolit

103. Nonokluziv mezenterik iskemide küçük damar spazmlarını gösteren en etkili görüntüleme yöntemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bilgisayarlı tomografik anjiyografi
- B) Manyetik rezonans anjiyografisi
- C) Konvansiyonel anjiyografi
- D) Doppler ultrasonografisi
- E) Pozitron emisyon tomografisi

104. Aşağıdakilerden hangisi, gastrik kanser riskini azaltan faktörlerden biridir?

- A) Asetilsalisilik asit
- B) Tütün kullanımı
- C) Tuz
- D) Yüksek nitratlı gıdalar
- E) Yağlı yiyecekler

105. Serum tiroglobulin düzeyi, aşağıdaki tiroid kanserlerinden hangisinin takibinde kullanılmaz?

- A) Papiller kanser B) Foliküler kanser
C) Anaplastik kanser D) Medüller kanser
E) Hürthle hücreli kanser

106. Aşağıdakilerden hangisi, şokun fizyopatolojisinde rol almaz?

- A) Parankimal hücre hasarı
B) Azalmış doku perfüzyonu
C) Hücresel hipoksi
D) Endotel hücre aktivasyonu
E) Artmış venöz dönüş

107. Altmış bir yaşındaki erkek hastaya tarama amaçlı kolonoskopi yapılıyor. Kolonoskopiye sigmoid kolonda 1 cm çapında benign görünümlü ve saplı bir polip saptanıp çıkartılıyor. İşlemden 4 saat sonra hastanın karnının sol alt kesiminde şiddetli bir ağrı başlıyor. Bilgisayarlı karın tomografisinde periton içi serbest hava ve sigmoid kolon mezenterinde hafif kirlenme görülüyor.

Bu hasta için en uygun yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sigmoid kolon rezeksiyonu ve primer anastomoz
B) Hastaya geniş spektrumlu antibiyotik ve nazogastrik dekompresyon başlanması
C) Sigmoid kolondaki deliğin primer onarımı
D) Sigmoid kolon rezeksiyonu, Hartmann ve uç kolostomi
E) Proksimal diversiyon kolostomisi

108. Özofagusun proksimal kısmını invaze eden nazofarenks kanseri nedeniyle takip edilen 48 yaşındaki erkek hasta, ağızdan sıvı veya katı gıda alamıyor. Hastaya, tümör nedeniyle üst gastrointestinal sistem endoskopisi yapılmıyor.

Bu hastanın beslenmesi için en uygun yöntem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nazogastrik sonda takılması
B) Cerrahi gastrostomi
C) Perkütan endoskopik gastrostomi
D) Parenteral beslenme
E) Cerrahi duodenostomi

109. Aşağıdaki patolojilerden hangisinin umbilikal kord prolapsusuna yol açması beklenmez?

- A) Tam makat prezentasyonu
B) Saf makat prezentasyonu
C) Pelvis darlığı
D) Oksiput posterior prezentasyonu
E) Plasenta dekolmanı

110. Aşağıdakilerden hangisi, uterus atonisi nedenlerinden biri değildir?

- A) Uzamış doğum eylemi
B) İntraamniyotik enfeksiyon
C) Plasenta previa
D) Yüksek multiparite
E) Polihidramnios

111. Aşağıdakilerden hangisi, preeklampsi riskini artıran faktörlerden biri değildir?

- A) Sigara kullanımı B) Obezite
C) Çoğul gebelik D) Nulliparite
E) İleri anne yaşı

112. Aşağıdaki anatomik bölgelerin hangisinde, ektopik endometriyal odakların bulunması, retrograd menstrüasyon teorisiyle açıklanamaz?

- A) Over yüzeyi B) Rektum serozası
C) Retroperitoneal alan D) Uterus serozası
E) Uterosakral ligamentler

113. Yirmi sekiz yaşındaki kadın hasta; postpartum dönemde laktasyonun olmaması, âdet görememe ve kilo kaybı şikâyetleriyle başvuruyor. Öyküsünden 1 yıl önce doğum yaptığı ve doğum sonu hipovolemik şok nedeniyle izlenmiş olduğu öğreniliyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ovaryan yetmezlik B) Pituitar apopleksi
C) Boş sella sendromu D) Kraniofarinjiyom
E) Otoimmün ooforit

114. Metotreksat tedavisi planlanan bir dış gebelik vakasında aşağıdaki durumlardan hangisinin, tedavi için kontrendikasyon oluşturması beklenmez?

- A) Aktif kronik karaciğer hastalığı olması
B) Aktif peptik ülser hastalığının olması
C) Serum β -hCG konsantrasyonunun 5.000 IU/L'nin altında olması
D) Aktif akciğer hastalığının olması
E) Hastanın emziriyor olması

115. Yirmi altı yaşındaki kadın hasta âdet görememe şikâyetiyle başvuruyor. Öyküsünden gravidasının 1, paritesinin 1 olduğu, daha önce menstrüel düzeninin normal olduğu ve doğum sonrası kanama nedeniyle küretaj geçirdiği öğreniliyor. Fizik muayenesinde sekonder seks karakterlerinin gelişmiş olduğu saptanıyor. Laboratuvar incelemelerinde β -hCG testi negatif olarak belirleniyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Androjen insensitivite sendromu
B) Mayer-Rokitansky-Küster-Hauser sendromu
C) Asherman sendromu
D) Transvers vajinal septum varlığı
E) 5- α redüktaz eksikliği

116. Elli altı yaşındaki kadın hasta, 6 ay önce başlayan idrar kaçırma şikâyetiyle başvuruyor. Öyküsünden, hastanın idrar yapma isteği geldiğinde tuvalete ulaşmadan idrar kaçırdığı öğreniliyor. Jinekolojik muayenesinde genital prolapsus saptanmıyor.

Bu hasta için en uygun tedavi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Antikolinergik ilaç tedavisi
- B) Transobturator cerrahi tedavi
- C) Antihistaminik ilaç tedavisi
- D) α -adrenerjik agonist ilaç tedavisi
- E) Burch kolposüspanسیون yöntemiyle cerrahi tedavi

117. On altı yaşındaki cinsel yönden aktif bir kadında yapılan PAP-smear incelemesinde düşük gradeli atipik yassı hücreler (LGSIL) rapor ediliyor.

Bu hasta için tercih edilecek öncelikli yaklaşım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) HPV DNA testi
- B) 12 ay sonra PAP-smear tekrarı
- C) Kolposkopi
- D) Tanısal servikal eksizyon
- E) Servikal koterizasyon

118. Tek overinde granüloza hücreli tümör saptanan premenopozal bir hasta için aşağıdaki incelemelerden hangisinin öncelikle yapılması gerekir?

- A) Kolonoskopi
- B) Endometriyal biyopsi
- C) Toraks tomografisi
- D) Gastroskopi
- E) Kemik sintigrafisi

119. Aşağıdakilerden hangisi, oral kontraseptif kullanımının **mutlak** kontrendikasyonlarından biridir?

- A) Gestasyonel diyabet öyküsü
- B) Uterin miyom varlığı
- C) Aurasız migren
- D) Serebrovasküler hastalık öyküsü
- E) Mitral kapak prolapsusu varlığı

120. Aşağıdaki durumlardan hangisinin, gebelikte anne kanında α -fetoprotein artışına yol açması **beklenmez**?

- A) Fetal nöral tüp defekti
- B) Çoğul gebelik
- C) Omfalosel
- D) Down sendromu
- E) Kistik higroma

SINAVDA UYULACAK KURALLAR

- Sınav salonları kamera ile kayıt altına alınacaktır.** Kamera kayıtlarının incelenmesinden sonra sınav kurallarına uymadığı tespit edilen adayların sınavları ÖSYM Yönetim Kurulunca geçersiz sayılacaktır.
- Cep telefonu ile sınava girmek kesinlikle yasaktır.** Çağrı cihazı, telsiz, fotoğraf makinesi vb. araçlarla; cep bilgisayarı, kol veya 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, açılöçer, 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, kalemtraş, 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, cevaplama sınav bitmeden tamamlarsanız cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine teslim ederek salonu terk edebilirsiniz. Bildirilen süreler aykırı davranışlardan adayın kendisi sorumludur.**
- 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 uyarısına 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.
Adayların test sorularına verdikleri cevapların dağılımları bilgi işlem yöntemleriyle incelenecek, bu incelemelerden elde edilen bulgular bireysel veya toplu olarak kopya çekildiğini gösterirse kopya eylemine katılan adayın/adayların sınavı geçersiz sayılacak ayrıca 2 yıl boyunca ÖSYM tarafından düzenlenen tüm sınavlara başvurusu yasaklanabilecektir.
Sınav görevlileri bir salondaki sınavın, kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunulduğunu raporlarında bildirdiği takdirde, ÖSYM 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 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 alanları doldurunuz. Size söylendiği zaman, 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 veya 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.
- Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve ÖSYM’de incelenecektir. Soru kitapçığının sayfalarını koparmayınız. 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, bu husustaki özen yükümlülüğü ve 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.
- Sınav salonundan ayrılmadan önce, soru kitapçığınızı, cevap kâğıdınızı ve sınava giriş belgenizi salon görevlilerine eksiksiz olarak 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 doğacak tüm mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

TIPTA UZMANLIK EĞİTİMİ GİRİŞ SINAVI (TUS)
İLKBAHAR DÖNEMİ
13.04.2014

KLİNİK TIP BİLİMLERİ TESTİ

- | | | | |
|-------|-------|-----------|--------|
| 1. E | 31. B | 61. E | 91. A |
| 2. A | 32. C | 62. B | 92. B |
| 3. A | 33. A | 63. E | 93. B |
| 4. D | 34. C | 64. D | 94. D |
| 5. B | 35. A | 65. E | 95. D |
| 6. A | 36. D | 66. A | 96. B |
| 7. E | 37. A | 67. C | 97. A |
| 8. A | 38. D | 68. İptal | 98. D |
| 9. D | 39. B | 69. C | 99. E |
| 10. C | 40. C | 70. B | 100. D |
| 11. C | 41. E | 71. D | 101. B |
| 12. E | 42. A | 72. A | 102. B |
| 13. E | 43. E | 73. C | 103. C |
| 14. D | 44. A | 74. B | 104. A |
| 15. B | 45. E | 75. A | 105. D |
| 16. D | 46. E | 76. A | 106. E |
| 17. E | 47. B | 77. E | 107. C |
| 18. B | 48. C | 78. D | 108. B |
| 19. C | 49. C | 79. D | 109. E |
| 20. B | 50. D | 80. A | 110. C |
| 21. A | 51. B | 81. C | 111. A |
| 22. C | 52. C | 82. D | 112. C |
| 23. C | 53. C | 83. E | 113. B |
| 24. E | 54. C | 84. D | 114. C |
| 25. B | 55. A | 85. E | 115. C |
| 26. E | 56. A | 86. D | 116. A |
| 27. B | 57. C | 87. C | 117. B |
| 28. D | 58. D | 88. A | 118. B |
| 29. C | 59. E | 89. D | 119. D |
| 30. C | 60. A | 90. A | 120. D |