

A KLİNİK TIP BİLİMLERİ TESTİ

TUS KTBT / NİSAN 2008

1. Ventriküler septal defekt bulunan bir hastada aşağıdakilerden hangisi Eisenmenger sendromu tanısı koydurur?

- A) Sağdan sola şant
- B) Soldan sağa şant
- C) Pulmoner arter basıncının yükselmesi ve sistematik kan basıncına yaklaşması
- D) Pulmoner kapak darlığı
- E) Devamlı üfürüm

2. Bir saat süren göğüs ağrısı sonrası acil servise getirilen 62 yaşında erkek hastanın çekilen elektrokardi-yografi trasesi aşağıdaki gibidir.



Bu trase aşağıdakilerden hangisiyle uyumludur?

- A) Ventriküler taşikardi
- B) Atrial fibrilasyon
- C) Mobitz tip II blok
- D) Sinüs taşikardisi
- E) Ventriküler fibrilasyon

3. Altmış yaşında bir erkek hasta uzun süredir devam eden halsizlik, stomatit, ataksi ve oryantasyon bozukluğu yakınmalarıyla başvuruyor. Laboratuvar incelemelerinde hemoglobin düzeyi 6.0 g/dL, lökosit sayısı 4000/mm³, trombosit sayısı 80 000/mm³ ve ortalama eritrosit hacmi (MCV) 140 µ³ olarak saptanıyor.

Kemik iliği hiperselüler bulunan bu hastada tanı koymak için öncelikle aşağıdakilerden hangisinin serum düzeyine bakılmalıdır?

- A) LDH
- B) Kobalamin
- C) Folik asit
- D) Ferritin
- E) Haptoglobin

4. Daha önce hiçbir yakınması olmayan 48 yaşında bir erkek hastanın yapılan sağlık taramasında hemoglobin düzeyi 13.8 g/dL, lökosit sayısı 45 000/mm³ ve trombosit sayısı 510 000/mm³ olarak bulunuyor. Periferik kan yaymasında miyeloblastlardan olgun nötrofillere kadar değişen hücreler gözleniyor. Fizik muayenede 7 cm ağrısız splenomegali saptanıyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Miyelodisplastik sendrom
- B) Akut miyeloblastik lösemi
- C) Hipersplenizm
- D) Kronik miyeloid lösemi
- E) Kronik lenfoid lösemi

5. Anemi ve masif splenomegali saptanan 68 yaşında bir erkek hastanın periferik yaymasında eritrositlerde poikilositoz, gözyaşı hücresi ve normoblastlar gözleniyor.

Bu hastadaki kemik iliği incelemesi ile ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Kemik iliği hiposelülerdir.
- B) Kemik iliği aspirasyonu ile her zaman örnek alınabilir.
- C) Kemik iliği Prusya mavisi ile negatif boyanır.
- D) Kemik iliğinde yağ hücrelerinde artma gözlenir.
- E) Kemik iliğinde retikülün artışı ve osteoskleroz gözlenir.

6. Erişkinlerde ektranodal lenfomalar en sık aşağıdakilerin hangisinde görülür?

- A) Serebellum
- B) Paranasal sinüsler
- C) Cilt
- D) Akciğer
- E) Mide

Diğer sayfaya geçiniz.

7. On beş yıldır tip 2 diabetes mellitus tanısı ile izlenen 70 yaşında bir erkek hastada son 6 aydır kan basıncı yüksekliği saptanıyor. Plazma kreatinin düzeyi 1.2 mg/dL olan ve mikroalbüminüri saptanan hastada anjiyotensin dönüştürücü enzim inhibitörü tedavisine başlanıyor. Tedavinin 3. gününde idrar miktarında azalma, dispne ve ortopne gelişiyor.

Tekrarlanan kreatinin düzeyi tayini 2.8 mg/dL olarak saptanan bu hastada tanı koymak için aşağıdakilerden hangisi öncelikle yapılmalıdır?

- A) İntravenöz piyelografi
- B) Abdominal tomografi
- C) Üriner ultrasonografi
- D) Renal arter Doppler ultrasonografi
- E) Ekokardiyografi

8. Renal fonksiyon bozukluğu saptanan bir hastada aşağıdakilerden hangisinin bulunması kronik böbrek yetmezliği tanısı için kuvvetli bir kanıt olarak değerlendirilir?

- A) Hiperfosfatemi
- B) Hiperkalsemi
- C) Osteitis fibroza
- D) Anemi
- E) Hiperkalemi

9. Tip 2 diabetes mellitus tedavisinde kullanılan aşağıdaki ilaçlardan hangisi başlıca karaciğerde glukoz yapımını azaltarak etki gösterir?

- A) Biguanid
- B) α -glukozidaz inhibitörleri
- C) Sulfonilüre
- D) Meglitinid
- E) Tiazolidinedion

10. Tüberküloz nedeniyle 3 yıl önce tedavi edilen 36 yaşında bir kadın hasta son 6 aydır devam eden halsizlik, kilo kaybı ve bulantı şikâyetleriyle başvuruyor. Fizik muayenede kan basıncı 90/60 mmHg, aksiller ve pubik kıllanmada azalma, ağız mukozasında pigmentasyon artışı saptanıyor. Laboratuvar incelemelerinde serum sodyum, klor ve bikarbonat değerleri normalden düşük, kalsiyum normal olarak bulunuyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Primer adrenokortikal yetmezlik
- B) Adrenokortikal karsinom
- C) Conn sendromu
- D) Tip 1 poliglandular otoimmün sendrom
- E) Ektopik ACTH sendromu

11. Otuz sekiz yaşında bir kadın hasta, 6 haftadır süren yorgunluk, konstipasyon, menoraji ve 4 kg ağırlık artması nedeniyle başvuruyor. Fizik muayenede, nabız 56/dakika, kan basıncı 150/94 mmHg, tiroid bezi diffüz olarak büyük, cilt kuru ve derin tendon reflekslerinin relaksasyon fazında uzama saptanıyor. Laboratuvar incelemelerinde TSH düzeyi yüksek, serbest T₄ düzeyi düşük bulunuyor.

Bu hasta için bundan sonraki aşamada aşağıdakilerden hangisinin yapılması uygundur?

- A) TRH stimülasyon testi
- B) Tiroid hormon replasman tedavisi
- C) Tiroid ultrasonografisi
- D) ¹²³I uptake ve sintigrafisi
- E) İnce iğne aspirasyon biyopsisi

12. Hastane dışında gelişmiş ağır pnömoni nedeniyle yoğun bakıma yatırılan 70 yaşında bir erkek hastanın akciğer filminde bilateral ve yama tarzında, çok sayıda infiltrasyonlar gözleniyor. Hastadan bronkoskopiyle alınan solunum sekresyonunun mikroskopik incelemesinde bol miktarda parçalı lökosit, çok az sayıda bakteri hücresi görülüyor. İdrarda spesifik bir mikroorganizma varlığı için bakılan antijen testi pozitif bulunuyor.

Bu hastadaki klinik tabloya aşağıdaki mikroorganizmalardan hangisinin neden olduğu düşünülmelidir?

- A) Staphylococcus aureus
- B) Mycoplasma pneumoniae
- C) Moraxella catarrhalis
- D) Chlamydia pneumoniae
- E) Legionella pneumophila tip 1

13. Aşağıdaki antimalaryal ilaçlardan hangisinin gebelerde kullanımı **kesinlikle** kontrendikedir?

- A) Primakin
- B) Doksisisiklin
- C) Atovakuon + proguanil
- D) Kinin
- E) Klorokin

14. Aşağıdaki Herpes grubu virüslerden hangisi, kök hücre naklinden 1- 4 ay sonra hastalarda gelişen ve mortalitesi yüksek olan interstisyel pnömoniye **en sık** neden olur?

- A) Herpes simpleks tip 1 virüsü
- B) Herpes simpleks tip 2 virüsü
- C) Varicella-zoster virüsü
- D) Sitomegalovirus
- E) Epstein-Barr virüsü

15. Beş yıldır astım tanısıyla izlenen 38 yaşındaki kadın hasta, nefes darlığında artma, koyu mukoid balgam içinde kahverengi partiküller olması nedeniyle başvuruyor. Çekilen akciğer grafisinde her iki akciğer üst zonlarında halka şeklinde infiltrasyonlar görülüyor. Periferik yaymada % 15 eozinofil saptanıyor ve serum IgE düzeyi yüksek olarak bulunuyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kronik eozinofilik pnömoni
- B) Allerjik bronkopulmoner aspergillozis
- C) Akut eozinofilik pnömoni
- D) Ağır astım atağı ve mukoid tıkaçlar
- E) Churg-Strauss sendromu

16. Daha önce herhangi bir sağlık sorunu olmayan 22 yaşında bir erkek hasta, subfebril ateş, kuru öksürük ve eklem ağrıları nedeniyle başvuruyor. Fizik muayenede farenks eritematöz, sağ hemitoraks bazalinde ince raller ve otoskopik muayenede büllöz mirinjit saptanıyor. Akciğer radyografisinde sağ alt zonda dağınık yama tarzı infiltrasyonlar gözleniyor.

Bu durumda etken olarak öncelikle aşağıdakilerden hangisi düşünülmelidir?

- A) Staphylococcus aureus
- B) Streptococcus pneumoniae
- C) Solunum sinsityal virüsü
- D) Mycoplasma pneumoniae
- E) Haemophilus influenzae

17. Astımlı bir hasta ağrı kesici kullanımı sonrasında hipotansiyon, nefes darlığında artma ve ürtiker nedeniyle başvuruyor.

Bu hastada acil olarak aşağıdaki ilaçlardan hangisi kullanılmalıdır?

- A) H₂ reseptör antagonisti
- B) Proton pompa inhibitörü
- C) Adrenalin
- D) Atropin
- E) Teofilin

18. Aşağıdakilerden hangisi, antinötrofilik sitoplazmik antikorların (ANCA) sıklıkla pozitif bulunduğu bir vaskülitir?

- A) Buerger hastalığı
- B) Henoch-Schönlein vaskülit
- C) Behçet hastalığı
- D) Takayasu arteriti
- E) Mikroskobik polianjiit

19. Malabsorpsiyona neden olan aşağıdaki durumların hangisinde ince bağırsak biyopsisi ile kesin tanı konabilir?

- A) Safra asidi diyaresi
- B) Whipple hastalığı
- C) Folat yetmezliği
- D) Radyasyon enteriti
- E) Laktaz eksikliği

20. Aşağıdaki bulgulardan hangisi sol taraf kolon kanserlerinde görülmez?

- A) Melena
- B) Hematokezya
- C) Kolik tarzında ağrı
- D) Bağırsak alışkanlığında değişiklik
- E) Bağırsak tıkanması

21. İnflamatuvar bağırsak hastalıklarına ait aşağıdaki bulgulardan hangisi Crohn hastalığında daha sık görülür?

- A) Pyoderma gangrenosum
- B) Perianal hastalık
- C) Rektal tutulum
- D) Eritema nodosum
- E) Sakroileitis

22. Aşağıdaki piyodermalardan hangisinin etkeni *Staphylococcus aureus* değildir?

- A) Fronkül
- B) Karbonkül
- C) Büllöz impetigo
- D) Bockhart impetigosu
- E) Ektima gangrenozum

23. Aşağıdakilerden hangisi seronegatif artropatilerden biri değildir?

- A) Ankilozan spondilit
- B) Reiter sendromu
- C) Psöriatik artrit
- D) Enteropatik artropati
- E) Romatoid artrit

A

TUS KTBT / NİSAN 2008

24. Myastenia gravis olduğu düşünölen bir hastada, aşğıdaki tetkiklerden hangisi tanı koymada en duyarlıdır?

- A) EEG
- B) Magnetik rezonans görüntöleme
- C) Tek-lif elektromiyografi
- D) Sinir iletim çalışmaları
- E) Kas biyopsisi

25. Aşğıdaki solunum paternlerinden hangisi bilateral derin hemisferik lezyon olduğunun göstergesidir?

- A) Cheyne-Stokes solunumu
- B) Santral nörojenik hiperventilasyon
- C) Apnestik solunum
- D) Biot solunumu
- E) Uyku apnesi

26. Aşğıdakilerden hangisi mizaç (mood) bozukluğu sınıflamasında yer almaz?

- A) Majör depresif bozukluk
- B) Distimik bozukluk
- C) Şizoafektif bozukluk
- D) Bipolar I bozukluk
- E) Siklotimik bozukluk

27. Aşğıdakilerden hangisi katatonik tip şizofreni belirtileri arasında yer almaz?

- A) Mutizm
- B) Stupor
- C) Negativizm
- D) İşitsel hallüsinasyon
- E) Psikomotor eksitasyon ve stereotipler

28. Afetlerde günde kişi başına ortalama kaç litre su sağlanmalıdır?

- A) 10
- B) 20
- C) 30
- D) 40
- E) 50

29. 1000 kişilik bir grupta yapılan diabetes mellitus taraması sonucunda test, 120 kişiyi diyabetik olarak değerlendirmiştir. Gerçekleme testi sonuçlarına göre ise 1000 kişiden 100 üne diyabet tanısı konmuştur. Tarama testinin diyabetik bulduğu 120 kişinin 80 i gerçekleme muayenesinde diyabetik olarak saptanmıştır.

Bu bilgilere göre, tarama testinin duyarlılığı aşğıdakilerin hangisine eşittir?

- A) $\frac{80}{100}$
- B) $\frac{80}{120}$
- C) $\frac{80}{1000}$
- D) $\frac{100}{900}$
- E) $\frac{100}{1000}$

30. Dört saat önce ani başlayan sağ skrotal ağrı nedeniyle başvuran 17 yaşında bir erkek hastada hemen tanı koyabilmek için en uygun yöntem aşğıdakilerden hangisidir?

- A) Direkt grafi
- B) Renkli Doppler ultrasonografi
- C) Magnetik rezonans görüntöleme
- D) Anjiyografi
- E) Tc99m işaretli sintigrafi

31. Bebek beslenmesinde, ilk 1 yaş içerisinde aşğıdaki besinlerden hangisinin verilmesi uygun değildir?

- A) Yumurta
- B) Sebze çorbası
- C) Kırmızı et
- D) Bal
- E) Meyve

Diğer sayfaya geçiniz.

A

TUS KTBT / NİSAN 2008

32. Aşağıdaki ilaçlardan hangisini kullanan bir annenin bebeğini geçici veya uzun süre emzirmesinde sakınca yoktur?

- A) Antikanser ilaçları
- B) Metimazol
- C) Penisilin grubu ilaçlar
- D) Tetrasiklin
- E) Radyofarmasötikler

33. Rh uyumsuzluğuna bağlı ağır indirekt hiperbilirubinemi nedeniyle tam kan değişimi yapılan yenidoğan bir bebekte erken ve geç dönemde aşağıdaki komplikasyonlardan hangisinin gelişmesi beklenmez?

- A) Kernikterus
- B) Portal ven trombozu
- C) Koyulaşmış safra sendromu
- D) Polisitemi
- E) Graft versus host hastalığı

34. Aşağıdakilerden hangisi yenidoğan bebeklerde fototerapi komplikasyonlarından biri değildir?

- A) Dehidratasyon
- B) Konstipasyon
- C) Hipotermi
- D) Maküler eritematöz döküntü
- E) Bronz bebek sendromu

35. İntrauterin dönemde gelişen ikizden-ikize transfüzyon sendromunda, donör fetüste aşağıdakilerden hangisi gelişir?

- A) Polihidramnios
- B) Hidrops fetalis
- C) İntrauterin büyüme geriliği
- D) Polisitemi
- E) Kardiyak hipertrofi

36. Aşağıdaki metabolik hastalıklardan hangisi hiperamonemiye neden olmaz?

- A) Fenilketonüri
- B) Karbamil fosfat sentetaz
- C) Metilmalonik asidemi
- D) İzovaleik asidemi
- E) Lizinürik protein intoleransı

37. Aşağıdakilerden hangisi tedavi edilmemiş klasik fenilketonürinin bulgularından biri değildir?

- A) Mental retardasyon
- B) Konvülsiyon
- C) Ekzematoid cilt lezyonları
- D) Hipoaktif derin tendon refleksleri
- E) Mikrocefali

38. Aşağıdakilerden hangisi pnömokok pnömonisine yatkınlık oluşturan durumlardan biri değildir?

- A) Orak hücreli anemi
- B) Splenektomi
- C) Nörofibromatozis
- D) Kronik kalp hastalığı
- E) Nefrotik sendrom

39. Neonatal tetanosun ilk klinik bulgusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Emme güçlüğü
- B) Kusma
- C) Konvülsiyon
- D) Opistotonus
- E) Ateş

Diğer sayfaya geçiniz.

40. Aşağıdakilerden hangisi ventriküler şant enfeksiyonlarına en sık neden olur?

- A) Listeria monocytogenes
- B) B grubu streptokoklar
- C) Escherichia coli
- D) Pseudomonas aeruginosa
- E) Koagülaz-negatif stafilkoklar

41. Aşağıdaki hastalıkların hangisinde nabız basıncında genişleme gözlenir?

- A) Patent duktus arteriozus
- B) Perikardiyal tamponat
- C) Aort kapak darlığı
- D) Pulmoner kapak darlığı
- E) Pulmoner hipertansiyon

42. Aşağıdaki konjenital kalp hastalıklarının hangisinde enfektif endokardite karşı profilaksi önerilmez?

- A) Büyük damarların transpozisyonu
- B) Hipertrofik kardiyomiyopati
- C) Tek ventrikül
- D) İzole ostium sekundum tip atrial septal defekt
- E) Fallot tetralojisi

43. Doğduğu günden beri tekrarlayan akciğer enfeksiyonları nedeniyle getirilen 4 aylık bir bebeğin özellikle süt içerken öksürük yakınmaları olduğu öğreniliyor.

Bu bebekte öncelikle araştırılması gereken hastalık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İmmün yetmezlik
- B) Trakeoözofageal fistül
- C) Kistik fibrozis
- D) Konjenital akciğer kisti
- E) Pulmoner sekestrasyon

44. Üç yaşında bir erkek çocuk ani gelişen solunum sıkıntısı nedeniyle getiriliyor. Yapılan fizik muayenede sağ akciğerde solunum seslerinde azalma saptanıyor. Çekilen akciğer grafisinde sağ akciğerde havalanma fazlalığı ve karşı tarafa kayma görülüyor.

Bu çocuk için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Pnömoni
- B) Bronşiyolit
- C) Ampiyem
- D) Yabancı cisim aspirasyonu
- E) Pnömotoraks

45. Graft versus host hastalığı, verici T hücrelerinin konakçının hangi antijenine yönelik saldırısı ile oluşmaktadır?

- A) Lökosit adezyon molekülü
- B) Majör histokompatibilite kompleksi
- C) CD34
- D) CD40 ligand (CD154)
- E) İnterferon- γ reseptör 1

46. Bir yaşında erkek çocuk solukluk nedeniyle getiriliyor. Laboratuvar incelemelerinde hemoglobin düzeyi 8 g/dL, MCV 66 fl, MCH 18 pg, eritrosit sayısı $3.5 \times 10^6/\text{mm}^3$, RDW 19 olarak bulunuyor. Periferik yaymada hipokromi, mikrositoz ve anizositoz gözleniyor.

Bu çocuk için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) β -talasemi
- B) α -talasemi
- C) Demir eksikliği anemisi
- D) Kronik hastalık anemisi
- E) Folat eksikliği

47. Önceki (46) numaralı soruda sözü edilen çocukta tanıyı kesinleştirmek için yapılması gereken test aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hemoglobin elektroforezi
- B) Serum ferritin tayini
- C) DNA analizi ile mutasyon tayini
- D) Folik asit tayini
- E) CRP, sedimentasyon tayini

48. Bebeklerde orak hücreli aneminin sık rastlanan ilk klinik bulgusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Serebrovasküler olay
- B) Priapizm
- C) El-ayak sendromu
- D) Osteomyelit
- E) Hematüri

49. Aşağıdakilerden hangisi, yenidoğan döneminde kolestaz ile birlikte görülmez?

- A) Galaktozemi
- B) α_1 -antitripsin eksikliği
- C) Biliyer atrezi
- D) Wilson hastalığı
- E) Kistik fibrozis

50. Aşağıdaki konjenital pankreas anomalilerinden hangisi maternal polihidramnion öyküsü ile sıklıkla birlikte olup, tam veya kısmi duodenal obstrüksiyon bulgusu verebilir?

- A) Ektopik pankreas
- B) Pankreas agenezisi
- C) Pankreas hipoplazisi
- D) Pankreatik kanal anomalileri
- E) Anüler pankreas

51. Dört yaşında tekrarlayan idrar yolu enfeksiyonları olan bir kız çocuk daha önce de bu nedenle bir defa hastaneye yatırılarak tedavi edilmiştir.

Renal zedelenme (skar) olduğu düşünülen bu çocukta en yararlı tetkik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İntravenöz piyelografi
- B) Üroflowmetri
- C) İşeme sistoüretrogramı
- D) Dimerkaptosüksinik asit (DMSA) sintigrafisi
- E) Kreatinin klirens düzeyinin saptanması

52. Serum kompleman C3 düzeyinin düşük olması aşağıdaki glomerülonefrit tiplerinin hangisinde tipik bir özellik değildir?

- A) Goodpasture sendromu
- B) Lupus nefriti
- C) Membranoproliferatif glomerülonefrit
- D) Şant nefriti
- E) Akut poststreptokoksik glomerülonefrit

A

TUS KTBT / NİSAN 2008

53. Minimal lezyon hastalığına bağlı nefrotik sendrom ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Genellikle 2-6 yaşlar arasında görülebilir.
- B) Hipertansiyon seyrek görülür.
- C) Hiperlipidemi sık görülür.
- D) Histopatolojik incelemede C3 depolanması görülür.
- E) Steroid tedavisine yanıt verir.

54. Konjenital hipotiroidinin en sık nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Maternal ilaç kullanımı
- B) Tiroid disgenezisi
- C) Tirotropin eksikliği
- D) Lenfositik tiroidit
- E) TRH eksikliği

55. On iki yaşında menarş başlayan ve menarşdan sonraki ilk yıl içerisinde sık kanaması olan bir kız çocukta, düzensiz menslerin en sık görülen nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Over kisti
- B) Germ hücreli tümör
- C) Disfonksiyonel uterus kanaması
- D) Pelvik inflamatuvar hastalık
- E) Endometriozis

56. Aşağıdaki hastalıklardan hangisi nörokutanöz sendromlardan biri değildir?

- A) İnkontinentia pigmenti
- B) Ataksi-telanjektazi
- C) Epidermolizis bullosa
- D) Sturge-Weber sendromu
- E) von Hippel-Lindau sendromu

57. Aşağıdakilerden hangisi, ateşli nöbet geçiren bir çocuğun daha sonra epileptik olma riskini artıran faktörlerden biri değildir?

- A) Komplike ateşli nöbet
- B) Ailede epilepsi öyküsü
- C) Altta yatan nörolojik bir bozukluk
- D) 2 yaşından sonra geçirilmiş nöbet
- E) Gelişim basamaklarında gerilik

58. Aşağıdakilerden hangisi nörofibromatozis tip 1 de tanı kriterleri arasında yer alan tümörlerden biridir?

- A) Hepatoselüler karsinom
- B) Optik gliom
- C) Lenfoma
- D) Wilms tümörü
- E) Nöroblastom

59. Wilms tümörü için tipik olan kromozomal anomali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 13q14 delesyonu
- B) t(8;14)
- C) Trizomi 21
- D) 11p13 delesyonu
- E) t(2;5)

Diğer sayfaya geçiniz.

A

TUS KTBT / NİSAN 2008

60. Aşağıdakilerden hangisi mikrodelesyon sendromlarından biridir?

- A) Williams sendromu
- B) Wolf-Hirschhorn sendromu
- C) Cri-du-chat sendromu
- D) Turner sendromu
- E) Patau sendromu

61. İnsan denekleri üzerindeki tıbbi araştırmalarda etik ilkeleri belirleyen bildirge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Helsinki bildirgesi
- B) Oslo bildirgesi
- C) İstanbul bildirgesi
- D) Washington bildirgesi
- E) Nagazaki bildirgesi

62. Aşağıdaki vücut sıvılarından hangisinin elektrolit içeriği Ringer laktat solüsyonu ile en çok benzerlik gösterir?

- A) Tükürük
- B) İnce bağırsak içeriği
- C) Kolon içeriđi
- D) Pankreas salgısı
- E) Mide sıvısı

63. Yara iyileşmesi sırasında yaranın sağlamlığını ve devamlılığını sağlayan en önemli komponent aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hiyalüronik asit
- B) Elastin
- C) Proteoglikanlar
- D) Fibrin
- E) Kollajen

64. Cerrahi hastalarda en sık görülen sıvı dengesi bozukluğu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hiperpotasemi
- B) Hiponatremi
- C) Hücre dışı sıvıda volüm kaybı
- D) Metabolik asidoz
- E) Metabolik alkaloz

65. Septik şokta ilk yanıt aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Respiratuvar asidoz
- B) Kardiyak output'ta azalma
- C) Hipoglisemi
- D) Arteriovenöz oksijen farkında artma
- E) Periferel vazodilatasyon

66. Cerrahi hastalarda en sık görülen hemostaz bozukluğu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Trombositopeni
- B) Hipoprotrombinemi
- C) Fibrinolizde artma
- D) Faktör VIII eksikliği
- E) Kanama zamanında uzama

Diğer sayfaya geçiniz.

- 67.
- I. Akciğer filminde bilateral diffüz infiltrasyon
 - II. PaO₂/FiO₂ oranının 200 mmHg nin üzerinde olması
 - III. Predispozan faktörün varlığı
 - IV. Pulmoner arter kama basıncının 18 mmHg nin altında olması

Yukarıdakilerden hangileri akut respiratuvar distres sendromunun tanı kriterleridir?

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

68. Total abdominal kolektomi ve ameliyat sonrasında subklavian ven kateterizasyonu girişimi yapılan bir hastada hipotansiyon, taşikardi ve takipne ortaya çıkıyor. Çekilen akciğer grafisi aşağıdaki gibidir.



Bu hastadaki klinik tablonun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mediastende kayma
B) Sol akciğerdeki volüm kaybı
C) Perikardiyal tamponad
D) Subklavian tromboflebiti
E) Hava embolisi

69. Hipertiroidi varlığında,

- I. RAI uptake'i düşük, büyük guatr
- II. oftalmopati
- III. gebelik
- IV. amiodaron kullanımına ikincil hipertiroidi

durumlarından hangileri cerrahi tedavi gerektirir?

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

70. Altmış yaşında postmenopozal bir kadında aşağıdakilerden hangisi meme kanserinin ileri evre bulgularından biri değildir?

- A) Meme derisinde satelit nodül varlığı
B) Meme derisinde tama yakın ödem
C) Supraklaviküler lenf bezi varlığı
D) Kanlı meme başı akıntısı
E) Göğüs duvarına fikse tümoral kitle

71. Muscularis propria'ya invazyon yapmış, serozaya ulaşmamış olan ve 12 adet bölgesel lenf nodülünde metastaz saptanan bir mide kanseri TNM sınıflama sistemine göre hangi evrededir?

- A) T1N1
B) T2N1
C) T2N2
D) T3N2
E) T3N3

Diğer sayfaya geçiniz.

72. Sarılıklı bir hastada, serumda total bilirübin konsantrasyonu 4.4 mg/dL, direkt bilirübin fraksiyonu 3.0 mg/dL dir.

Bu hastada, tanı koymada en az yararlı olan tetkik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çölyak anjiyografi
- B) Ultrasonografi
- C) Perkütan transhepatik kolanjiyografi
- D) Magnetik rezonans kolanjiyopankreatografi
- E) Endoskopik retrograd kolanjiyopankreatografi

73. Benign nedenlere ikincil gelişen kolanjit varlığında safrada en sık saptanan patojen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Clostridium difficile
- B) Staphylococcus aureus
- C) Pseudomonas aeruginosa
- D) Proteus vulgaris
- E) Escherichia coli

74. Karaciğer absesi düşünülen bir hastada, amebik veya piyojenik nedenli absenin ayırıcı tanısında aşağıdaki tetkiklerden hangisi yararlıdır?

- A) Kan albümin düzeyi tayini
- B) Lökosit sayısı tayini
- C) Apsenin karaciğerdeki lokalizasyonu
- D) İndirekt hemaglutinasyon testi
- E) Alkalen fosfataz yüksekliği

75. Akut pankreatit prognozunu belirlemede, aşağıdaki Ranson kriterlerinden hangisi ilk başvuruda kullanılanlar arasında yer almaz?

- A) Yaşın 55 in üzerinde olması
- B) Arteriyal oksijen (pO₂) düzeyinin 60 mmHg den düşük olması
- C) Glukoz düzeyinin 200 mg/dL nin üzerinde olması
- D) Lökosit sayısının 16 000/mm³ ün üzerinde olması
- E) Laktat dehidrogenaz düzeyinin 350 IU/L den yüksek olması

76. Zaman zaman kolik tarzında abdominal ağrısı olan 40 yaşındaki bir kadın hastada çekilen ince bağırsak grafisinde poliplere sekonder intususepsiyon görülmüştür. Yapılan rektoskopik incelemede rektumda da polip bulunan hastanın fizik muayenesinde yüzde pigmentasyon, genital bölgede bir tümör ve karın bölgesinde hassasiyet saptanmıştır.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Klasik tip ailevi polipozis
- B) Juvenil polipozis sendromu
- C) Gardner sendromu
- D) Turcot sendromu
- E) Peutz-Jeghers sendromu

77. Elli yaş üzeri erişkinlerde alt gastrointestinal sistemin masif kanamalarının en sık nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Polip
- B) Granülomatöz kolit
- C) Divertikülozis
- D) Karsinom
- E) Ülseratif kolit

A

TUS KTBT / NİSAN 2008

78. Kolon kanseri açısından risk faktörü olmayan bireylerin taramaları nasıl yapılmalıdır?

- A) 50 yaşından sonra yıllık kolonoskopi
- B) 40 yaşından sonra tümör belirteçlerinin bakılması
- C) 50 yaşından sonra yıllık gaitada gizli kan tayini
- D) 50 yaşından sonra yıllık fleksibl sigmoidoskopi
- E) 40 yaşından sonra 2 yılda bir baryumlu kolon grafisi

79. Doğum sonrası bacağına ani olarak başlayan ağrı, bacadaki şişlik ve sıcaklık artması şikâyetleriyle başvuran ve Homan bulgusu pozitif olan 37 yaşındaki bir kadın hastanın tedavisinde ilk tercih edilmesi gereken aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Oral antikoagülanlar
- B) Heparin
- C) Elastik bandaj
- D) Cerrahi tedavi
- E) Nonsteroidal anti-inflamatuvar ilaçlar

80. Lokal anesteziyelere aşağıdakilerden hangisinin ilave edilmesiyle, bu anesteziyelerin etki süreleri uzatılır?

- A) Atropin
- B) Adrenalin
- C) Nitrogliserin
- D) Skopolamin
- E) Nalokson

81. Karın şişliği ve safralı kusma şikâyetleriyle getirilen 3 günlük bir bebeğin çekilen karın radyografisinde bağırsak segmentlerinde dilatasyon, sağ altta sabun köpüğü veya buzlu cam görünümü saptanmıştır.

Bu bebek için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hirschsprung hastalığı
- B) İleal atrezi
- C) Mekonyum ileusu
- D) Midgut volvulusu
- E) Nekrotizan enterokolit

82. Aşağıdaki beyin tümörlerinden hangisi nöroepitelyal orijinli değildir?

- A) Menenjiyom
- B) Oligodendrogliom
- C) Medulloblastom
- D) Ependimoblastom
- E) Astrositom

83. Travmatik posterior kalça çıkığı olan bir hastada, zedelenme olasılığı en fazla olan anatomik yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Obturator siniri
- B) Femoral sinir
- C) Siyatik siniri
- D) Femoral arter
- E) Superior gluteal arter

84. Aşağıdaki sinüzit tiplerinin hangisinde, osteomyelit ve subdural apse en sık komplikasyon olarak gelişir?

- A) Maksiller sinüzit
- B) Ön etmoid sinüs enfeksiyonu
- C) Arka etmoid sinüs enfeksiyonu
- D) Frontal sinüzit
- E) Sfenoid sinüzit

85. Üç yaşında bir çocuk beyaz pupilla şikâyetiyle getiriliyor. Fizik muayenede strabismus, radyolojik incelemelerde intraoküler kalsifikasyon saptanıyor.

Bu çocukta öncelikle aşağıdakilerin hangisi düşünülmelidir?

- A) Retinoblastom
- B) Nematod endoftalmiti
- C) Vitroz hemoraji
- D) Konjenital katarakt
- E) Retrolental fibroplazi

Diğer sayfaya geçiniz.

A

TUS KTBT / NİSAN 2008

86. Çocukluk çağındaki kızlarda en sık görülen jinekolojik problem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vulvovajinit
B) Ovaryen kitle
C) Puberte prekoks
D) Labial füzyon
E) Dermatit ve atopik vulvit

87. Aşağıdakilerden hangisi bakteriyel vajinozisin ayırıcı tanısında yarar sağlamaz?

- A) Vajinal pH ölçümü
B) Akıntıya potasyum hidroksit eklenmesi
C) Akıntı mikroskopisi
D) Akıntıdan Gram boyama
E) Gardnerella vaginalis kültürü

88. Disfonksiyonel uterin kanama en sık aşağıdakilerden hangisiyle birlikte görülür?

- A) Progesteron çekilme kanaması
B) Östrojen kırılma kanaması
C) Progesteron kırılma kanaması
D) Östrojen çekilme kanaması
E) Atrofik endometriyum

89. Uterus miyomları en sık ne şekilde ortaya çıkar?

- A) Asemptomatik
B) Pelvik ağrıyla
C) Menorajiyile
D) Metrorajiyile
E) Anovulatuvar sikluslarla

90. Cinsel yolla bulaşan aşağıdaki hastalıklardan hangisi kadınlarda genital ülsere yol açmaz?

- A) Granuloma inguinale
B) Sifiliz
C) Gonore
D) Şankroid
E) Genital herpes

91. Fetoplasental ünite fonksiyonunu en iyi yansıtan hormon aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Östradiol
B) Östriol
C) Testosteron
D) Östron
E) Androstenedion

92. Aşağıdaki protozoal hastalıklardan hangisinin gebelikte geçirilmesi fetüste tipik olarak intrakranial kalsifikasyonlara ve koryoretinite yol açabilir?

- A) Histoplazmozis
B) Malarya
C) Amebiasis
D) Toksoplazmozis
E) Listeriozis

93. Gebelikte karşılaşılan radyasyonun fetüste yapabileceği majör malformasyon açısından, etkisi ihmal edilebilir düzeyde kabul edilen eşik değer kaç cGy dir?

- A) 1-4
B) 5-9
C) 10-14
D) 15-19
E) 20-24

Diğer sayfaya geçiniz.

A

TUS KTBT / NİSAN 2008

94. Trombofilili durumunda, gebelikle ilgili hangi dönemde serebrovasküler olay görülme sıklığı en yüksektir?

- A) 1. trimester
B) 2. trimester
C) 3. trimester
D) İntrapartum
E) Postpartum

95. Gebelikte en sık görülen neoplazi türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Serviks kanseri
B) Over kanseri
C) Hodgkin lenfoma
D) Meme kanseri
E) Akciğer kanseri

96. Aşağıdaki bulgulardan hangisi endometriyum kanserinde FIGO cerrahi evreleme sistemini değiştiren parametrelerden biri değildir?

- A) Uterin kavite uzunluğu
B) Miyometriyal invazyon
C) Vajinal tutulum
D) Lenf nodu tutulumu
E) Endoservikal bezlerin tutulumu

97. Hirsütizm tedavisinde kullanılan aşağıdaki ilaçlardan hangisi, 5 α -redüktaz enzimini inhibe ederek etki gösterir?

- A) Ketokonazol
B) Finasterid
C) Flutamid
D) Metformin
E) Spironolakton

98. Aşağıdakilerden hangisi gerçek puberte prekoks nedenlerinden biridir?

- A) Hipotalamik hamartom
B) Granüloza-teka hücreli tümör
C) Konjenital adrenal hiperplazi
D) McCune-Albright sendromu
E) Adrenal neoplazi

99. Aşağıdakilerden hangisi, kombine oral kontraseptif hap kullanımı için kontrendikasyon değildir?

- A) Koroner arter hastalığı
B) Hepatik adenom
C) Gebelikte kolestatik sarılık öyküsü
D) Anormal genital kanama
E) Memede fibrokistik hastalık

100. Levonorgestrel içeren rahim içi araç uygulaması aşağıdakilerin hangisinde azalmaya yol açmaz?

- A) Menstrüel kanama miktarı
B) Dismenore şiddeti
C) Kontraseptif etkinlik
D) Myoma uteri boyutları
E) Pelvik inflamatuvar hastalık sıklığı

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.