

2000 NİSAN TEMEL TIP BİLİMLERİ TESTİ

Bu testte sırasıyla Anatomi,Fizyoloji,Histoloji,Embriyoloji,Biyokimya,Mikrobiyoloji,Patoloji, Farmakoloji soruları bulunmaktadır.

2000 NİSAN ANATOMİ

1-Mandibula çene eklemi hangi kemikle yapar?

- a) Temporal kemik
- b) Sfenoid kemik
- c) Oksipital kemik
- d) Frontal kemik
- e) Zigomatik kemik

2-Aşağıdaki arterlerden hangisi membrana atlantaoccipitalis posterioru delerek kafa içine girer?

- a) A. Carotis interna
- b) A. Vertebralis
- c) A. Pharyngea ascendens
- d) A. Meningea posterior
- e) Oksipitalis

3-Canalis pudendalis (Alcock kanalı) hangi boşluğun duvarındadır?

- a) Cavitas pelvis
- b) Cavitas thoracicus
- c) Cavitas abdominalis
- d) Fossa ischiorectalis
- e) Fossa inguinalis

4-Göz kapağı kapanamayan birinde hangi sinir zedelenmiştir?

- a) N. Ophthalmicus
- b) N. Facialis
- c) N. maxillaris
- d) N. mandibularis
- e) N. auriculotemporalis

5-Caput humeri fiksasyonu tam yapılmamış olan bir hastada , scapulanın arka üst bölümündeki kaslarda atrofi var ve kolun özellikle 150'ye kadar abduksiyonunda kısıtlılık var ise öncelikle hangi sinir felci düşünülür?

- a) N. Suprascapularis
- b) N. Suprascapularis
- c) N. Dorsalis scapula
- d) N. axillaris
- e) N. musculocutaneus

6-Dilin 2/3'ün ön kısmının tat duyusunun sinir uçları hangi ganglionda sonlanır?

- a) Ganglion submandibulare
- b) Ganglion oticum
- c) Ganglion geniculi
- d) Ganglion trigeminale
- e) Ganglion pterygopalatinum

7-Ductus parotideus hangisini deler?

- a) M. pterygoideus lateralis
- b) M. pterygoideus medialis
- c) M. Buccinator
- d) M. Orbicularis oris

- e) M.Masseter
- 8-Regio perinealisin görüldüğü şekilde X ile gösterilen kas hangisidir?
- a) M.levator ani
b) M.sfinkter ani externus
c) M.sfinkter ani internus
d) M.coccygeus
e) M.transversus periner superficialis
- 9-Ligamentum hepatoduodenalede olmayan yapı hangisidir?
- a) A.gastica dextra
b) V. Porta
c) A.hepatika propria
d) Duktus cholodecus
e) Plexus hepaticus
- 10-Total histerektomi yapılan birinde yanlışlıkla bağlanabilen ve üreteri çaprazlayan arter hangisidir?
- a) A.obturatoria
b) A.overica
c) A.iliaca interna
d) A.uterina
e) A.pudende interna

**2000 NİSAN FİZYOLOJİ,HİSTOLOJİ,EMBRYOLOJİ
FİZYOLOJİ**

- 11-Hangisi bağ dokusunun ekstrasellüler elemanı değildir?
- a) Kollagen fibril
b) Elastik fibril
c) Retiküler fibril
d) Glikozaminoglikanlar
e) Tonofilamentler
- 12-EKG'de T dalgası neyi gösterir?
- a) İnteratriyal septum repolarizasyonu
b) Ventrikül repolarizasyonu
c) Ventrikül depolarizasyonu
d) Atrial depolarizasyonu
e) Atrial repolarizasyonu
- 13-Arteryel baroreseptörlerden kalkan impulslar neye neden olur?
- a) Vazokonstriktör stimülasyonu
b) Kalbin vagal inervasyonunun stimülasyonu
c) Venokonstriksiyon
d) Periferik vazokonstriksiyon
e) Genel sempatik tonus artışı
- 14-Hangisi artarsa vital kapasite azalır?
- a) Soluk volümü
b) Ekspirasyon yedek volümü
c) İspirasyon kapasitesi
d) İspirasyon yedek volümü
e) Rezidüel volüm
- 15-İnsülinin yağ dokusu üstündeki etkilerinden olmayan hangisidir?
- a) Yağ asidi sentezi artışı
b) Gliserol fosfat sentezi artışı

- c) Glikoz girişinde artış
- d) Lipoprotein lipaz inhibisyonu
- e) Hormon sensitif lipaz inhibisyonu

16-Vestibüler impulslar serebellumda hangisine gider?

- a) anterior lob
- b) Posterior lob
- c) Flokkonoduler lob
- d) Nücleus dentatus
- e) Nücleus vestibularis lateralis

HİSTOLOJİ+EMBRYOLOJİ

17-Hangisi kemik iliginde granülosit kök hücrelidir?

- a) Myeloblast
- b) Promyelosit
- c) Metamyebisit
- d) Normoblast
- e) Megakaryoblast

18-Plasenta hücre katlarından hangisi gebeliğin ilerlemesiyle ortadan kalkar?

- a) Sinsityotrofoblast
- b) Sitotrofoblast
- c) Hofbauer hücresi
- d) Fetal bağ dokusu mezensim hücreleri
- e) Fetal kılcac damarların endotel hücresi

19-Mitoz ve mayoz geçirmeyen germ hücresi hangisidir?

- a) Spermatogonyum
- b) Sekonder spermatozoid
- c) Primer oosit
- d) Sekonder oosit
- e) Spermatid

20-Sağ atriumun trabeküllü bölümü kalp borusunun hangi bölümünden farklıdır?

- a) Sol sinüs boynuzu
- b) Sağ sinüs boynuzu
- c) Turunkus arteriosus distali
- d) Primitif sağ atrium
- e) Sağ primitif pulmoner ven

2000 NİSAN BİYOKİMYA

21-Kumarinin antikoagülan etkisi hangisidir?

- a) Glutamat yan zincirlerinin karboksikasyonunu engeller
- b) Fosfolipid yapısını bozarak
- c) Kalsiyumu bağlayarak
- d) Trombini inaktive ederek
- e) Plasmini aktive ederek

22-Nötrofillerde $Cl^- + H_2O_2 \rightarrow OCl^- + H_2O$ reaksiyonunu katalizleyen hangisidir?

- a) Katalaz
- b) Glutatyan peroksidaz
- c) Superoksit dismutaz
- d) Myeloperoksidaz
- e) Ksantin oksidaz

23-Hangi hormon hedef hücrede etkisini gösterebilmek için ikincil haberciye ihtiyaç duyar?

- a) Kortizol
- b) T3
- c) Aldosteron
- d) Testosteron
- e) **TSH**

24-İnsülin/glukagon oranının artması hangisinin aktivitesini azaltır?

- a) Glukokinaz
- b) **PEP Karboksikinaz**
- c) Pirüvat kinaz
- d) Asetil GA Karboksilaz
- e) Fosfofruktokinaz

25-Hangi reaksiyonda B12, 5 deoksiadenozil-kobalamin şeklinde, aynı molekül üzerinde tek karbon ünitesinin yerini değiştirir?

- a) **Metil malonoil CoA --> Süksinil CoA**
- b) dUMP --> dTMP
- c) Propiyonil CoA --> Metilmalonil CoA
- d) Homosistein --> Metionin
- e) Homosistein --> Systationin

26-Gaucher hastalığında hangi enzim eksiktir?

- a) Heksominidaz
- b) **Glukozidaz**
- c) Aril sülfatoz
- d) Seramidaz
- e) Sfingomyelinaz

27-Hangi mineral hormonal olarak düzenlenir?

- a) Kobalt
- b) Demir
- c) Selenyum
- d) **Sodyum**
- e) Çinko

28-Yağ asitleri sentezi için mitokondrideki asetil KoA'nın karbon iskeleti hangi formda stoplazmaya taşınır?

- a) **Oksaloasetat**
- b) α -ketoglutarat
- c) Pirüvat
- d) Sitrat
- e) Gliseraldehid-3-fosfat

29-Hücredeki hidrolitik enzimler nerededir?

- a) **Lizozom**
- b) Plazma membranı
- c) Mitokondri
- d) Ribozom
- e) Hücre çekirdeği

30-Redükte formu CO tarafından inhibe edilen Elektro Transport Zinciri elemanı hangisidir?

- a) Sit, C
- b) Sit, B
- c) **Sitokrom oksidaz**

- d) CoQ
e) NADH dehidrogenaz
- 31-Serumdaki en yüksek anyon hangisidir?
a) HCO₃
b) **Cl⁻**
c) HPO₄
d) SO₄
e) Organik asitler
- 32-Hangisi sonucunda zimogen enzimler aktif enzimlere dönüşür?
a) **Kısmi preteoliz**
b) Substrat bağlama
c) ATP ile aktivasyon
d) Enzimatik fosforilasyon
e) Defosforilasyon
- 33-Ubikitin'in temel görevi nedir?(2004-N)
a) Steroid hormon reseptörü
b) Kahverengi yağ dokusu mitokondrisi ısı regülasyon proteini
c) Isı şok proteini
d) Hücre membranı kan grubu antijeni taşınması
e) **Ökaryotlardan protein yıkımı**
- 34-Hangi marker eşleşmesi yanlıştır?
a) Plazma zarı - Na/K ATPaz
b) **Mitokondri – LDH**
c) Nükleus - DNA polimeraz I
d) Peroksizom – Katalaz
e) Lizozom - Asit fosfotaz
- 35-Lipoprotein lipaz aktivasyonunu hangisi sağlar?
a) Apo A I
b) Apo A II
c) Apo B 100
d) **Apo C II**
e) Apo D
- 36-En önemli plazma tampon sistemi hangisidir?
a) **Bikarbonat / Karbonik asit tampon sistemi**
b) İnorganik fosfat
c) Protein
d) Hemoglobin
e) Organik fosfat
- 37-Trombosit agregasyonunu hangisi uyarır?
a) PGF₂ ?
b) PGE₂
c) **TXA₂**
d) LTE₄
e) LTB₄
- 38-Hangi glikoz enzimi flourid ile inhibe olur?
a) Fosfofruktokinaz
b) Gliseraldehid 3 fosfat dehidrogenaz
c) Fosfogliserat mutaz
d) **Enolaz**
e) Pirüvat kinaz

39-Kortikosteron sentezi hangi steroidten başlar?

- a) Aldosteron
- b) Kortikosteron
- c) Testosteron
- d) **Progestesteron**
- e) Estradiol

40-Oksidatif fosforilasyon'da adenin nükleotid taşıyıcısını bloke ederek inhibisyona yol açan hangisidir?

- a) Rotenon
- b) Antimisin
- c) **Atraktilozid**
- d) Barbitüratlar
- e) Oligomisin

2000 NİSAN MİKROBİYOLOJİ

41-4 ay önce eline iğne batan bir hemşirenin serolojik sonuçları şöyledir;

Hbs Ag (-)

Anti Hbs (-)

Anti HAV IgM (-)

Anti HAV IgG (+)

Anti Hbc IgM (+)

Anti Hbe (+)

Bu hastada en muhtemel tanı hangisidir?

- a) Geçirilmekte olan Hepatit A enfeksiyonu
- b) Yıllar önce geçirilmiş Hepatit B enfeksiyonu
- c) **Hepatit B enfeksiyonunu pencere devresi**
- d) İyileşmekte olan Hepatit B enfeksiyonu
- e) Akut Hepatit E enfeksiyonu

42-Endospor oluşturan bakteri hangisidir?

- a) Pseudomonas Aurigonosa
- b) Listeria Monocytogenez
- c) **Bacillus Anthraxis**
- d) Aeromonas Hydrafiliz
- e) Salmenolla Typhi

43-Kinolonların etki mekanizması aşağıdakilerden hangisidir?

- a) **DNA Giraz inhibisyonu**
- b) Bakteri duvar sentez inhibisyonu
- c) Protein sentez inhibisyonu
- d) Folik asit metabolizması inhibisyonu
- e) RNA polimeraz inhibisyonu

44-Yanık yarasından en çok izole edilen türde yeşil renkte pigment yapan ve özel kokusu olan bakteri hangisidir?

- a) Stafiloccus Aureus
- b) α -Hemolitik streptokok
- c) **Pseudomonas Aurigizosa**
- d) Pasterolla Multicidea
- e) Escheria Coli

45-Kabuklu deniz hayvanı yenmesinden 16-72 saat sonra kramp tarzında ağrı ve sulu ishali olan birinde en olası etken hangisidir?

- a) Gierdia Lambia
- b) Salmenolla enteridis

- c) Yersinia enterocolitica
- d) Bacillus cereus
- e) **Vibrio parahemoliticus**

46-Erişkinde sinüzite yol açmayan bakteri hangisidir?

- a) H.influenza
- b) S.Pnomonia
- c) B.Catarrhalis
- d) **B.Subtilis**
- e) S.Aureus

47-Kısmen aside rezistan olan ve tüberküloz basili ile karışabilen bakteri hangisidir?

- a) **Nocardia astreroides**
- b) Streptomyces türleri
- c) c. Actinomyces İsraili
- d) d. Leigonella Pnomophilia
- e) e. E.Coli

48-Fimbriyası olan Neisseria gonorre'nin fimbriasız biçime dönüşmesi durumunda hangisi gözlenir?

- a) **Mukozal epitelde kolonizasyon oluşmaması**
- b) Gram pozitif hale dönüşmesi
- c) Bakterinin ölümü
- d) Serolojik özgürlüğün kaybolması
- e) Negatif kapsül sunşunun ortaya çıkması

49-Brucella tanısında en sık kullanılan test hangisidir?

- a) Compleman birleşmesi
- b) **Aglütinasyon**
- c) c. Presipitasyon
- d) d. Hemaglütinasyon
- e) e. Nötrolizasyon

50-Bakteriyel eksotoksinlere karşı konak savunması temel olarak hangisidir?

- a) NK hücreleri
- b) Polimorf nüveli lökosit cevabı
- c) Hücre reseptör modülasyonu
- d) **IgG ve IgM**
- e) Protein sekrete eden aktif makrofaj

51-Alternatif kompleman yolu nerden başlar?

- a) C1
- b) C9
- c) C5
- d) **C3**
- e) C2

52-Pediatri servislerinde nazokomiyal pnömoninin en sık viral sebebi nedir?
(2004-E)

- a) **Respiratuvar sinsityal virüs**
- b) İnfluenza
- c) Parainfluenza
- d) Adenovirüs
- e) Sitomegalovirüs

53-Hangisi hücre içinde inklüzyon cisimciği yapmaz?

- a) **Citomegalovirüs**

- b) Kızamıkçık
- c) Kuduz
- d) HSV Tip I
- e) Su çiçeği

54-Revers transkriptaz inhibitörü olup HIV virüsüne karşı etkili olan hangisidir?

- a) Zidovudin
- b) Amantadin
- c) Ribavirin
- d) Asiklovir
- e) Vidarabin

55-Hangi mantar enfeksiyonu latex aglütinasyon testi ile vücut sularındaki kapsül polisakkarit antijeni saptanmasıyla tanınır?

- a) Kandida
- b) Dermatofitoz
- c) Kriptokok
- d) Aspergillus
- e) Zigomikoz

56-Subkutan mikoz etkeni hangisidir?

- a) Malezya furfur
- b) Sporotrix schenki
- c) Histoplazma Çapsulatum
- d) Coccidioides İmitis
- e) Mycrosporium Kanis

57-Antifungal tedaviye genellikle yanıt vermeyen mantar hangisidir?

- a) Histoplazma
- b) Kandida
- c) Sporotrikoz
- d) Aspergilloma
- e) Kronik dissemine kandidiyazis

58-Plazmodyum türlerinin eritrositlerde yol açtığı aşağıdaki belirtilerden hangisi plazmadium malaria ile ilişkilidir?

- a) Eritrositlerde büyüme
- b) Eritrositlerde schüffner tanecikleri
- c) Eritrositlerde muza benzer gamefosit
- d) Eritrositlerde çift kromotinli trofozoitşlerin oluşumu
- e) Eritrositlerde rozete benzetilen 8 merozoitli olgun şizont oluşumu

59-Kala-azar etkeninin besiyerinde üreyen şekli hangisidir?

- a) Amastigot
- b) Promastigot
- c) Epimastigot
- d) Tropomastigot
- e) Prekist

60-Sıvıları; içindeki protain yapısını bozmadan sterilize eden en uygun yöntem hangisidir?

- a) Pastörizasyon
- b) Zar filtrasyondan süzme
- c) UV ışınlar
- d) Isıtılarak kabartma
- e) Pastör fırınında kuru ısı

2000 NİSAN PATOLOJİ

61-Von Recklinghausen hastalığında multipl bulunan tümör hangisidir?

- a) Fibroadenom
- b) Retinoblastom
- c) **Nörofibrom**
- d) Adenomatöz polip
- e) Bazal hücreli karsinom

62-Kronik inflamasyonda doku hasarı tamiri, fibrozis ve anjiogenezden sorumlu faktör hangidir?

- a) **Aktive makrofaj**
- b) Mast hücresi
- c) Endotel
- d) Nötrofil
- e) Bazofil

63-Graft versus host reaksiyonu görülmesi en olası nakil hangisidir?

- a) Otolog kemik iliği
- b) Otolog kök hücre
- c) Allogenik karaciğer nakli
- d) **Allogenik böbrek nakli**
- e) Allogenik kemik iliği nakli

64-İmmünglobulinleri sentezleyen ve üzerinde taşıyan hangisidir?

- a) Monosit
- b) **Plazma hücresi**
- c) B lenfosit
- d) T lenfosit
- e) Mast hücresi

65-Çocukluk çağı myokard infarktüsü, koroner arter anevrizması, rüptür ve trombozlara yol açan mukokutaneöz lenf düğümü sendromu da denilen hastalık hangisidir?

- a) PAN
- b) Sifiliz
- c) **Kawasaki**
- d) Churg Straus
- e) Good Pasture

66-Ateroskleroz için risk faktörü olmayan hangisidir?

- a) **Erkek cinsiyet**
- b) **Diabet**
- c) **Hipertansiyon**
- d) **Aile öyküsü**
- e) **Yüksek HDL seviyesi**

67-Ekstra nodal lenfoma yerleşimli B lenfosit kökenli Non- Hodgkin lenfomalar hangisidir?

- a) Angioimmünoblastik lenfadenopati ile ilişkili lenfoma
- b) Enteropati ile ilişkili ince barsak lenfoması
- c) Angiosentrik lenfoma
- d) **MALToma**
- e) Myzis Fungoides

68-Otoimmün gastrit için hangisi karakteristiktir?

- a) Antrumda intestinal metaplazi
- b) Antrumda folikül oluşturan lenfosit
- c) Kardiya mukozasında atrofi

- d) **Korpus, fundus bezlerinde atrofi**
e) Korpus mukozasında kronik atrofik gastrit ve H.pilori enfeksiyonu
- 69-Pott hastalığı nereyi tutar?
a) Uzun kemikler
b) Pelvis –kafa
c) **Vertebra korpusu**
d) El – ayak
e) Mandibula- maksilla
- 70-Mesane kanseri için risk faktörü olmayan hangisidir?
a) **UV ışın**
b) Sigara
c) Endüstriyel aril amine maruz kalma
d) Fenasetin
e) Şistozoma hematobium enfestasyonu
- 71-Berger hastalığında gözlenmeyen hangisidir?
a) Fokal proliferatif glomerülonefrit
b) Diffüz mesengial proliferasyon
c) **Diffüz membranöz proliferasyon**
d) Kresentik glomerülonefrit
e) Normal mikroskopik görünüm
- 72-Spontan intraserebral kanamanın en sık görülen nedeni hangisidir?
a) Anevrizma
b) **Hipertansiyon**
c) Tümör
d) AV malformasyon
e) Kan diskrazileri
- 73-Karaciğer ışık mikroskopisinde hepatit B virüs enfeksiyonu olabileceğini düşündüren morfolojik bulgu hangisidir?
a) **Hepatosit sitoplazmasında buzlu cam görünümü**
b) Portal alanda lenfosit infiltrasyonu
c) Kupffer hücre hiperplazisi
d) Limiting membran harabiyeti
e) Parenkimde nekroinflamatuvar odakların saptanması
- 74-Distal kolondan başlayan, proksimale ilerleyen, mukozada sınırlı, aktif kolit ve ülserasyon, psödopolip gelişimi, ileri olgularda toksik megakolon gelişebilen hastalık hangisidir?
a) **Ülseratif kolit**
b) Crohn
c) Amebiyazis
d) Tüberküloz
e) Giardiazis
- 75-Üzerindeki mukozayı ülser etmeden bronş içine doğru polipoid şekilde büyüyen tümörün histolojik incelemesinde, üniform, mitoz ve atipi göstermeyen yuvarlak hücrelerden oluşan kordonlar görülüyor. **Kromogranin ve NSE ile pozitif** boyanan bu tümör hangisidir?
a) Yassı hücreli karsinom
b) Adenoid kistik karsinom
c) Hamartom
d) **Karsinoid tümör**
e) Bronkoalveolar karsinom

76-Yirmi yaşında bir erkek, sağ dizinde 2 aydır süren şişlik ve ağrı yakınmasıyla başvuruyor. Radyografide femur alt metafizinde medüller kaviteyi dolduran, korteksi destrükte eden, solidkistik alanlar içeren lezyon saptanıyor.

Bu hasta için en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Soliter kemik kisti
- b) Osteosarkom**
- c) Osteokondrom
- d) Anevrizmal kemik kisti
- e) Kemiğin dev hücreli tümörü

77-Bağ doku stroması çok aşırı artmış olan tümörlere ne ad verilir?

- a) Solid karsinom
- b) Skizoz karsinom**
- c) Adeno karsinom
- d) Medüller karsinom
- e) Teratom

78-I. Malign squamöz hücre

II. Malign kolumnar

III. Benign squamöz

IV. Benign kolümnar

V. Karışık epitelyal

VI. Stromal malign

Adeneakantoma hangilerini içerir?

- a) V ve VI
- b) I ve II
- c) I ve III
- d) II ve III**
- e) III ve IV

79-Aşağıdaki doku komponentlerinden hangisi fazla olursa overin immatür malign teratomlarında malignite derecesi artar?

- a) İmmatür nöroepitelyal doku**
- b) İmmatür çizgili kas dokusu
- c) İmmatür epitelyal doku
- d) İmmatür kıkırdak dokusu
- e) İmmatür kemik dokusu

80-Aşağıdaki meme kanseri tiplerinin hangisinde, prognoza ilişkin beklenti diğerlerinden daha iyidir?

- a) Metaplastik karsinom
- b) Taşlı yüzük hücreli karsinom
- c) İnvaziv lobüler karsinom
- d) Tübüler karsinom**
- e) Klasik invaziv duktal karsinom

2000 NİSAN FARMAKOLOJİ

81-Aşağıdaki ilaç uygulama biçimlerinden hangisi, sistemik etki elde etmek için kullanılmaz?

- a) Rektum içi
- b) İntranazal
- c) İntraartiküler**
- d) Sublingual
- e) Transdermal

82-Aşağıdaki ilaç etkilerinden hangisine karşı yaşlı hastalarda duyarlılık artmaz?

- a) Antikolinergik ilaçların santral etkileri
- b) İzoproterenolün taşikardi yapıcı etkisi**
- c) Oral antikoagülanların antikoagülan etkileri
- d) Benzodiazepinlerin trankilizan etkileri
- e) Morfinin analjezik etkisi

83-Aşağıdakilerden hangisi cAMP'nin etkilerinden biri değildir?

- a) Miyometriyumda gevşeme
- b) Adipoz dokuda lipid sentezinde artma**
- c) Kalpte pozitif kronotrop etki
- d) Kalpte pozitif inotrop etki
- e) Damar düz kasında gevşeme

84-Aşağıdaki antimuskarinik ilaçlardan hangisi, terapötik dozlarda mukosiller klerensi azaltmaz?

- a) Homatropin
- b) Propantelin
- c) Atropin
- d) İpratropium**
- e) Skopolamin

85-Aşağıdakilerden hangisinde nöromusküler kavşaktaki blokör etkisi en çabuk başlar?

- a) Metaküryum
- b) Atraküryum
- c) Doksaküryum
- d) Panküronyum
- e) Roküronyum**

86-Aşağıdakilerden hangisi, malign hipertermi tedavisinde yararlı olabilir?

- a) Progabid
- b) Tizanidin
- c) Baklofen
- d) Glisin
- e) Dantrolen**

87-Aşağıdakilerden hangisinin anti-inflamatuar etkisi yoktur?

- a) Naproksen
- b) İbuprofen
- c) İndometasin
- d) Probenesid**
- e) Ketoprofen

88-Aşağıdaki antihipertansif ilaçlardan hangisinin belirgin yan etkisi ilk doz senkopudur?

- a) Kaptopril
- b) Rezerpin
- c) Losartan
- d) Klorotiazid
- e) Prazosin**

89-Membran stabilize edici ve intrinsik sempatomimetik aktiviteleri olmayan nonselektif beta adrenoseptör blokörü aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Propranadol
- b) Nadolol**

- c) Pindolol
d) Metoprolol
e) Atenolol
- 90-Aşağıdakilerden hangisi digoksin emilimini önler?
a) Kortizon
b) Kolestiramin
c) Kinidin
d) Rezerpin
e) Halotan
- 91-Aşağıdakilerden hangisi prolaktin salınımını inhibe eder?
a) Dopamin
b) Morfin
c) Metadon
d) Östrojenler
e) Metoklopramid
- 92-Aşağıdaki ilaçlardan hangisinin tokolitik etkisi yoktur?
a) Tiramin
b) Ritodrin
c) Fenoterol
d) Albuterol
e) Terbutalin
- 93-Aşağıdaki ilaçlardan hangisi hiperürisemi yapabilir?
a) Kolşisin
b) Allopürinol
c) Rezerpin
d) Klorotiazid
e) Propranolol
- 94-Folinik asit aşağıdaki ilaçlardan hangisinin toksisitesini azaltmak amacıyla kullanılır?
a) Kaptopril
b) Metotreksat
c) Fenitoin
d) Fenasetin
e) Vinkristin
- 95-Veba tedavisinde aşağıdaki antibakteriyal ilaçlardan hangisi, öncelikle tercih edilmelidir?
a) Streptomisin
b) Rifampin
c) Metronidazol
d) Kloramfenikol
e) Tetrasiklin
- 96-Aşağıdaki antitüberkuloz ilaçlardan hangisi, intraselüler olarak yerleşmiş basile etkili değildir?
a) Etambutol
b) İsoniazid
c) Rifampin
d) Streptomisin
e) Pirazinamid
- 97-Aşağıdakilerden hangisi vazopresin reseptörlerini stimüle ederek etki gösteren bileşiklerden biri değildir?

- a) **Psilosin**
- b) Terlipresin
- c) Desmopresin
- d) Lipresin
- e) Fenipresin

98-Aşağıdakilerden hangisi, glukokortikoidlerin etkilerinden değildir?

- a) Bazofillerden histamin ve lökotrien C4 salınımının engellenmesi
- b) Periferik lökositlerin dağılımının değişmesi
- c) **Sitokinlerin salınımını artırarak fibroblast proliferasyonunun engellenmesi**
- d) Makrofajların fagositik aktivitesinin azalması
- e) Lipokortin sentezini artırarak fosfolipaz A2'nin inhibe edilmesi

99-Aşağıdaki ilaç çiftlerinin hangisinde, I.ilaç, II. ilacın metabolizmasını hızlandırır?

I. İLAÇ II.İLAÇ

- a) **Barbitüratlar Kortikosteroidler**
- b) Eritromisin Karbamazepin
- c) Simetidin Fenitoin
- d) Kloramfenikol Fenitoin
- e) Kloramfenikol Sulfonilüre

100-Aşağıdaki ilaçlardan hangisiyle olan zehirlenmelerde tedavi amacıyla N-asetil sistein kullanılabilir?

- a) Siyanür
- b) Talyum
- c) Arsenik
- d) **Asetaminofen**
- e) Morfin

2000 NİSAN KLİNİK TIP BİLİMLERİ TESTİ

Bu testte sırasıyla Pediatri,Dahiliye,Genel Cerrahi,Kadın Doğum soruları bulunmaktadır.

2000 NİSAN PEDIATRİ

101-Aşağıdakilerden hangisi intrauterin Parvovirüs enfeksiyonun en önemli komplikasyonudur?

- a) İnterstisyel pnömoni
- b) Hiperbilirünemi
- c) Karyoretinit
- d) **Anemi**
- e) Ventrikülomegali

102-Aşağıdakilerden hangisi, yenidoğan döneminde hipokalsemiye neden olmaz?

- a) **Maternal hipoparatroidi**
- b) Maternal diabet
- c) Perinatal asfiksi
- d) Yüksek fosfatlı inek sütü alımı
- e) Hipomagnezemi

103-40 haftalık gebelik sonrası doğmuş, 14 günlük bebek, sarılık nedeniyle hastaneye getirilmiştir. Yaşamın 4. günü başlayan sarılığın azalmadan devam ettiği ve başka bir sorunun olmadığı öğrenilmiştir. Annede indirekt coom's testi negatiftir. 3300 g olan bebeğin fizik muayenesinde sarılık dışında bir bulgu

yoktur. Plazma total bilirübini 13 mg/dL, direkt bilirübin düzeyi 0,2 mg/dL'dir. Bu bebekte öncelikle hangisi düşünülür?

- a) Anne sütü sarılığı
- b) İzimmün hemolitik anemi
- c) Hipotiroidi
- d) Kistik fibrozis
- e) Pilon stenozu

104-4 aylık bir çocukta ishal ortaya çıkıyor. Aşağıdakilerden hangisi bu çocukta dehidratasyonun belirlenmesinde en az değerlidir?

- a) Dışkıının özelliği ve sıklığı
- b) Göz küresi çöküklüğü
- c) Frontanel çöküklüğü
- d) Deri turgortunun azalması
- e) Mukozanın kuru ve soluk olması

105-Akut eklem romatizmasında en sık rastlanan EKG bulgusu aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Birinci derecede A-V blok
- b) İkinci derecede A-V blok
- c) Sol dal bloğu
- d) Atrial fibrasyon
- e) Tam blok

106-Vitamin B6 eksikliği olan bir çocukta hangisi gözlenmez?

- a) Konvülsiyon
- b) Keratomalazi
- c) Nöropati
- d) Anemi
- e) Dermatit

107-Aşağıdaki virüs aşılardan hangisi inaktiftir?

- a) Kızamıkçık aşısı
- b) Kabakulak aşısı
- c) Kızamık aşısı
- d) Kuduz aşısı
- e) Sarı humma aşısı

108-Aşağıdakilerden hangisi kızamık ile ilgili olarak yanlıştır?

- a) İnkübasyon periyodu 10-12 gündür
- b) Prodrom dönemi 3-4 gündür
- c) Döküntüler önce saç çizgisi, kulak ardı ve boyun bölgesinden başlar
- d) Döküntüler başladığında ateş aniden düşer
- e) Döküntüler en son ayakta ortaya çıkar

109-Aşağıdakilerden hangisinde tipik kromozom delesyonu vardır?

- a) Patau sendromu
- b) Edward sendromu
- c) Down sendromu
- d) Curidu cat sendromu
- e) Fragil X sendromu

110-Hangi çeşit böbrek yetmezliğinde renal fonksiyonların düzelme ihtimali daha yüksektir?

- a) Prerenal böbrek yetmezliği
- b) Akut tabuler nekroz
- c) Bilateral renal ve trombozu

d) Hızlı ilerleyen glomerulonefrit

e) Kortika nekroz

111-Gelişme geriliği, asidoz, hipokalemi, hiperkloremi saptanan bir çocukta anyon gap normal ise en olası tanı hangisidir?

a) Bartter sendromu

b) Proksimal renal tübüler asidoz

c) Distal renal tübüler asidoz

d) Corn sendromu

e) Hipofasfatenik reşitizm

112-İkinci kalp sesinin tek olarak işitildiği durum aşağıdakilerden hangisidir?

a) Büyük arteri transpozisyonu

b) Mitral kapak atrezisi

c) Pulmoner arter atrezisi

d) Ebstein anomalisi

e) Total pulmoner venöz dönüş anomalisi

113-Akut romatizmal ateş atağı geçiren bir çocukta Nabız : 78/dk,

TA:100/60 mHg, dinelemekle apekte 3/6 dereceden sistolik üfürüm saptanıyor.

Telekardiyomegali saptanan bu çocukta en uygun tedavi yaklaşımı hangisidir?

a) Yatak istirahati + Digoksin

b) Digoksin + Steroid

c) Yatak istirahati + Steroid

d) Benzatin penisilin G + Steroid

e) Yatak istirahati + Steroid + Benzatin Penisilin

114-Halsizlik şikayeti ile başvuran bir çocukta Hb : 8 mg/dL, MCV : 66,

Retikülorit %0.01 tesbit ediliyor. Mikroskopide hipokrom mikrositer anemi saptanıyor. Bu hastada öncelikle hangi tetkik istenmelidir?

a) Kemik iliği aspirasyonu

b) Ferritin düzeyi

c) Hemoglobin elektroforezi

d) Vitamin B12 düzeyi

e) Coombs testi

115-Yukarıdaki hastada aneminin en muhtemel sebebi hangisidir?

a) Beslenme yetersizliği

b) B12 vitamini eksikliği

c) Talasemi

d) Otoimmün hemolitik anemi

e) Herediter sferositoz

116-Üç gündür ateşi olan, ateş düşünce, gövdede makulopapüler döküntü ortaya çıkan 10 aylık süt çocuğunda en olası tanı nedir?

a) Suçiçeği

b) 6. Hastalık

c) Kızamıkçık

d) Hepatit

e) Enteksiyoz mononükleaz

117-Selektif Ig A eksikliği ile ilgili hangisi yanlıştır?

a) Düzenli aylık gamağtobulin verilmesi

b) Akciğer enfeksiyonlarının sıklığı

c) Otoimmün hastalık gelişme sıklığı

d) Glutene duyarlı enteropati gelişebilmesi

e) Kan transfüzyonları sonrası anafilaksi gelişebilmesi

118-Ataksi telenjektazinin tipik bulgusu olmayan hangisidir?

- a) Tekrarlayan akciğer enfeksiyonu
- b) Lenföretiküler malignensi gelişebilmesi
- c) Trombostopeni
- d) Ig A eksikliği
- e) Ig G2 subgrup eksikliği

119-Bronşiyal astımda tanı koydurucu bulgu hangisidir?

- a) Solunum yolu rezistansında artma
- b) Ventilasyon-perfüzyon eşitsizliği
- c) Akciğer volümünde artma
- d) Alveoller kapiller blok
- e) Revisble solunum yolu dostruksiyonu

120-6 yaşında erkek çocuk 2 yıldır çabuk yorulma oturup kalkma, merdiven çıkmada zorluk var. FM'de ördekvari yürüyüş, Gower belirtisi, baldır hipertrofisi ve derin tendon reflekslerinde azalma var.En olası tanı nedir?

- a) Muskuler distrofi
- b) Myasteniz Gravis
- c) Kongenital myotonik distrafisi
- d) Poliomyeli
- e) Transvers myelit sekeli

121-Vücudunda kahverengi lekeler, koltuk altı çilleme, boyunda şişlik olan 6 yaşında kız çocuğunun göz muayenesinde de iriste lisch nodülüne rastlanırsa tanı nedir ?

- a) Nörofibromotazis
- b) Tuberoskleroz
- c) Oster-Weber-Rendu
- d) Starge weber
- e) Von hippel-Lindau

122-21 Hidroksilaz eksikliğine bağlı kongenital adrenal hiperplazisi olan erkekte gözlenmeyen bulgu hangisidir?

- a) Tuz kaybı
- b) Virilizasyon
- c) Ambigus genitalya
- d) Hızlı büyüme
- e) Ses kalınlaşması

123-Çocukluk çağı nöroblastom, kötü prognoz kriteri olmayan hangisidir?

- a) N myc kopya sayısı artışı
- b) 1 yaşından büyük olması
- c) Evre IV (D)
- d) Diploide yakın ya da tetraploid karyotip
- e) Evre IV S (Ds)

124-Santral diabetes insipidus nedenleri arasında yer almayan hangisidir?

- a) Travma
- b) Kraniofaringeoma
- c) Vazopressin reseptör eksikliği
- d) Langerhans hücreli histoositoz
- e) Pineal bölge germinomu

125-6 yaşında erkek iki haftadır artan karın şişliği, karın ağrısı, halsizlik, iştahsızlık şikayeti ile başvuruyor. FM'de yaygın kitle, asit, skrotal ödem saptanıyor. Asit sıvısı sitolojisinde L3 tipi blastem B hücre immunonefonotipi

ve sitogenetik incelemede 8;14 translokasyonu saptıyor.

Bu hastada en olası tanı nedir?

- a) Lenfositik non hodgkin lenfoma
- b) Büyük hücreli non hodgkin lenfoma
- c) **Burkitt lenfoma**
- d) Hodgkin lenfoma
- e) Malign histityasitoz

126-Hipotoni, iştahsızlık irritabilite, halsizlik, poliüri, polidipsisi olan bir çocukta tanı nedir?

- a) A vitamin eksikliği
- b) D vitamin eksikliği
- c) **D vitamin intoksikasyonu**
- d) A vitamini intoksikasyonu
- e) B6 vitamini intoksikasyonu

127-Anne sütü alan, sulu ishal ve karın şişliği olan bebekte gayta pH'ı azalmış ve redükten madde pozitifdir.

Buna göre tanı nedir?

- a) **Laktaz eksikliği**
- b) Adetalipoproteinemi
- c) Sükraz izomaltz eksikliği
- d) Akroslermatitis enteropatica
- e) Kongenital klorid digavesi

128-DIC'deki laboratuvar bulgularından olmayan hangisidir?

- a) Trombosit azalması
- b) PT ve PTT uzaması
- c) Faktör VIII ve fibronijen azalması
- d) **Fibrin yıkım ürünlerinde azalma**
- e) Eritrositlerde mikroanjiopatik değişiklikler

129-Hangi lipid depo hastalığı yalnızca santral sinir sistemi tutulumu yapar?

- a) GM, gangliodioz
- b) **Tay-sachs**
- c) Niemann-Pick
- d) Sandhoff
- e) Gaucher

130-Kalp hızı 93, solunum hızı yavaş ve düzensiz, ekstremiteler,i hafif flexion halde olan buruna katater sokulunca yüzünü buruşturan ve gövdesi pembe, ekstremitesi mor olan yenidoğanda apgar skoru kaçır?

- a) 3
- b) 4
- c) **5**
- d) 6
- e) 7

2000 NİSAN DAHİLİYE

131-Aşağıdakilerden hangisi, yoğun bakım ünitelerinde yatan hastalarda gelişebilen stres ülserleri için majör risk faktörü değildir?

- a) **Mekanik ventilasyon**
- b) Kafa travmaları
- c) Kaogülopati
- d) **İleus**
- e) Ağır yanık

132-Aşağıdakilerden hangisi gingivalarda hiperplaziye yol açmaz?

- a) **Pemphigus vulgaris**
- b) Gebelik
- c) Siklosporin kullanımı
- d) Akut monositik lösemi
- e) Fenitoin kullanımı

133-Aşağıdakilerden hangisi akut pankreatitin sistemik komplikasyonlarından biri değildir?

- a) Solunum yetmezliği
- b) Akut böbrek yetmezliği
- c) Sepsis
- d) **Hipoglisemi**
- e) Hipovolemik şok

134-Aşağıdakilerden hangisi, klonal pluripotent kök hücre bozukluğu değildir?

- a) Akut refrakter sideroblastik anemi
- b) Miyelodizplazi
- c) Akut miyeloblastik lösemi
- d) **Piyojenik enfeksiyonalra sekonder lökomoid reaksiyon**
- e) Paroksizmal nokturnal hemaoglobinüri

135-Hangisinde splenektomi endikasyonu diğerlerine göre en düşüktür?

- a) Herediter sferositoz
- b) Hairy-cell lösemi
- c) **Glukoz-6-fosfat dehidrogenaz eksikliği**
- d) Hodgkin hastalığının evrelendirilmesi
- e) Splenik travma

136-Plazma hücre diskrazilerinde gelişen semptomatik hiperviskozitenin acil tedavisi aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Radyoaktif fosfor(P32)
- b) Kortikosteroid
- c) Busulfan
- d) **Plazmaferez**
- e) Melfalan

137-Aşağıdakilerden hangisi sistemik lupus eritematozusunun tanı kriterleri arasında yer almaz?

- a) Psikoz
- b) Malar döküntü
- c) **Üveit**
- d) Lenfopeni
- e) Fotosensitivite

138-Aşağıdakilerden hangisi hiperpotasemide rastlanan EKG bulgularından değildir?

- a) T sivrileşmesi
- b) QRS genişlemesi
- c) **PR aralığının kısalması**
- d) ST depresyonu
- e) Ventrikül fibrilasyonu

139-Aşağıdakilerden hangisinde,elektrokardiyografide V1 derivasyonunda R/S oranı 1'in üzerinde olur?

- a) Sol aks deviasyonu
- b) Sol ventrikül hipertrofisi

- c) **Posterior enfraktüs**
- d) Septal enfraktüs
- e) Yüksek lateral enfraktüs

140-Hangi durumda,infektif endokardit görülme riski çok düşük olduğundan, diş çekimi öncesi antibiyotik profilaksisi gerekli değildir?

- a) **Ventriküler septal defekt**
- b) **Valvüler aort yetmezliği**
- c) **Geçirilmiş koroner by-pass**
- d) **Geçirilmiş mitral kapak replasmanı**
- e) **Aort koarktasyonu**

141-Atrial fibrilasyonu olan hastalarla ilgili olan aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- a) **Dijital tedavisi ile ventrikül hızını yavaşlatmak mümkündür**
- b) **Hasta sinüs ritmine dönerse, kardiyak output artar**
- c) **Ventrikül hızı yavaşlamadan tek başına kinidin verilebilir**
- d) **Sistemik emboli riski artmıştır**
- e) **Karotis masajıyla ventrikül hızı yavaşlayabilir**

142-Hangisinin plevral sıvıda saptanması, efüzyonun özofagus rüptürüne bağlı olduğunu düşündürür?

- a) Kolesterol
- b) Protein
- c) Glukoz
- d) **Amilaz**
- e) Laktik dehidrogenaz

143-Hangi durumda hipoksemi olmadan hipoksi gözlenir?

- a) **Anemi**
- b) Pnömokoksik pnömoni
- c) Tedavi gören bronşiyal astım
- d) Masif pulmoner tromboemboli
- e) İnterstisyel pnömoni

144-Kronik obstrüktif akciğer hastalığının tedavisinde aşağıdaki ilaçlardan hangisi kullanılmaz?

- a) **Prednizon**
- b) **Terbutalin**
- c) **Propranolol**
- d) **Teofilin**
- e) **İpratropium bromid**

145-Aşağıdaki antibiyotiklerden hangisi, Legionella pnömonisinin tedavisinde kullanılır?

- a) Kristalize penisilin
- b) Ampisilin-sulbaktam
- c) **Siprofloksasin**
- d) Amikasin
- e) Seftasidin

146-Aşağıdaki diüretiklerden hangisi metabolik alkalozu neden olabilir?

- a) **Tiazidler**
- b) Triamteren
- c) Amilorid
- d) Asetazolamid
- e) Spirofloksasin

147-Aşağıdakilerden hangisi uygun olmayan ADH sekresyonu sendromunun karakteristik özelliklerinden biri değildir?

- a) **Ödem**
- b) **Natriürezis**
- c) **Hiponatremi**
- d) **Volüm ekspansiyonu**
- e) **Normal veya azalmış serum kreatinin düzeyi**

148-Plazma Na⁺ düzeyi 150 mEq/L, K⁺ düzeyi 5 mEq/L, kan şekeri düzeyi 90 mg/dL, kan üre düzeyi 28 mg/dL olan bir hastanın plazma ozmolalitesi kaç mOsm/L'dir?

- a) 260
- b) **315**
- c) 325
- d) 350
- e) 285

149-Angina pectoris şikayetiyle başvuran bir bayan hastada(17 yaşında), aşil tendonu üzerinde ksantomlar, ksantelasma ve arcus cornea saptanmış. Öyküsünden erkek kardeşinin 10 yaşında iken miyokart enfarktüsü geçirdiği öğrenilmiştir. yapılan laboratuvar tetkiklerinde serum LDL kolesterolü düzeyi 550 mg/dL, trigliserid düzeyi ise 180 mg/dL olarak belirlenmiştir.

Bu hasta için en olası tanı hangisidir ?

- a) **Familyal hipertrigliseremi**
- b) **Familyal hiperkolesterolemi**
- c) **Familyal kombine hiperlipidemi**
- d) **Tip III hiperlipoproteinemi**
- e) **Lipoprotein lipaz eksikliği**

150-Yukarıdaki hastanın tedavisinde aşağıdaki uygulamalardan hangisi etkili olmaz?

- a) **Plazmaferez**
- b) **Karaciğer transplantasyonu**
- c) **Safra asit sekestranları verilmesi**
- d) **Fibrik asit deriveleri verilmesi**
- e) **HMG-KoA redüktaz inhibitörleri verilmesi**

151-Serum kalsiyum ve parathormon düzeyleri yüksek, inorganik fosfor düzeyi düşük olan bir hastada en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) **Primer hiperparatiroidizm**
- b) **Sarkoidoz**
- c) **Vitamin D intoksikasyonu**
- d) **Multiplemyeloma**
- e) **Osteolitik tümör metastazları**

152-Aşağıdakilerden hangisi diyabetik otonomik nöropatiye bağlı bir komplikasyon değildir?

- a) **Gastroenteropati**
- b) **Postural hipotansiyon**
- c) **Empotans**
- d) **Radikülopati**
- e) **Atonik mesane**

153-Perfore olmuş apandisit sonrası gelişen sekonder peritonitin tedavisinde tek başına kullanılabilen en uygun antibiyotik aşağıdakilerden hangisidir?

- a) **Seftriakson**

- b) Kristalize penisilin
- c) **Sefoksitin**
- d) Amikasin
- e) Sefazolin

154-Yirmi yaşında bir kadın hasta, 2 gündür süren ve titremeye yükselen ateş, sarı-yeşil renkte, içinde yer yer çizgilenmeler şeklinde kan içeren balgam çıkarma ve nefes alıp veremeye artan sol yan ağrısı şikayetleriyle başvuruyor. Fizik muayenede ateşin 39Cderece olduğu ve herpes labialis varlığı saptanıyor; ayrıca sırtının sol alt yanında krepitan raller ve tuber sufl duyuluyor.

Bu hastanın balgam yaymasının Gram boyalı preparatının x100 büyütme ile incelenmesinde, her alanda 25den fazla sayıda parçalı lökositlere ek olarak aşağıdakilerden hangisinin görülme olasılığı en yüksektir?

- a) **Gram pozitif diplokokların görülmesi**
- b) Hiçbir mikroorganizma bulunmaması
- c) Küme yapan Gram pozitif kokların görülmesi
- d) Gram negatif çomakların görülmesi
- e) Gram negatif diplokokların görülmesi

155-Aşağıdaki antibiyotik gruplarından hangisi özellikle intraselüler yerleşim gösteren mikroorganizmaların etken olduğu enfeksiyonların tedavisinde kullanılır?

- a) **Makrolid türevleri**
- b) Sefalosporinler
- c) Penisilinler
- d) Beta-laktam / Beta-laktamaz inhibitör
- e) Aminoglikozidler

2000 NİSAN DAHİLİ KÜÇÜK STAJLAR

156-Aşağıdaki durumların hangisinde papilla stazı görülmez?

- a) **Arteriyel hipertansiyon malign fazı**
- b) **Kafa içi basınç artışı sendromu**
- c) **Malign tirotoksik ekzoftalmi**
- d) **Santral retinal ven oklüzyonu**
- e) **Amyotrofik lateral skleroz**

157-Aşağıdaki ön tanılardan hangisinin kesinleştirilmesinde, ultrasonografik tetkikin katkısı en azdır?

- a) 1 aylık bebektekonjenital hidrosefali
- b) İnfantil hipertrofik pilor stenozu
- c) Perikardiyal efüzyon
- d) **Çölyak sprue**
- e) Abdominal aort anevrizması

158-Paterji testi aşağıdaki hastalıklardan hangisinin tanısında kullanılır?

- a) Aftöz stomatit
- b) Pemphigus vulgaris
- c) **Behçet hastalığı**
- d) Scabies
- e) Leishmaniasis cutis

159-Aşağıdakilerden hangisi esrar intoksikasyonunun tanı kriterlerinden biri değildir?

- a) **Midriazis**
- b) **Taşikardi**
- c) **Ağız kuruluğu**

d) **Konjunktival kızarıklık**

e) **İştah artışı**

160-Aşağıdaki metallere hangisi ile olan zehirlenmelerde, eritrositlerde bazofilik granülizasyon ve idrarda koproporfin III artışı saptanır?

a) Cıva

b) **Kurşun**

c) Arsenik

d) Kadmiyum

e) Selenyum

2000 NİSAN CERRAHİ

161-Normal anyon açıklı metabolik asidoz nedeni olmayan hangisidir?

a) **Distal renal tübüler asidoz**

b) **Proksimal renal tübüler asidoz**

c) **Diyare**

d) **Diyabetik ketoasidoz**

e) **Üreterosigmoidostomi**

162-Renal kaynaklı oligüri bulgusu olmayan hangisidir?

a) **İdrar osmolalitesi 350 mOsm/kg'dan küçük**

b) **İdrar sodyumu 40 mEq/L'dan büyük**

c) **Fraxione sodyum atılımı 1'den küçük**

d) **İdrar üre / plazma üre 3'den küçük**

e) **İdrar kreatin / plazma kreatin 20'den küçük**

163-Perfore olmamış akut apandisit ameliyatı hangi kategoride incelenir?

a) Temiz

b) Kontamine

c) **Temiz-kontamine**

d) Travmatik

e) Kirli ve enfekte

164-Heparin ile antikoagülasyonda doz ayarlanması için en uygun laboratuvar testi hangisidir?

a) PT

b) **APTT**

c) Trombin zamanı

d) Trombosit sayısı

e) Fibrin yıkım ürünleri düzeyi

165-Travma sonrası retroperitoneal kanamanın en sık sebebi hangisidir?

a) **Pelvik kırıklar**

b) Femur boyun kırıkları

c) İlyak damar yaralanması

d) Künt renal yaralanmalar

e) Künt pankreas yaralanmaları

166-Çarpıntı, aşırı terleme şikayeti olan 45 yaşında erkek hastada FM'de tiroide 2 cm çaplı tek nodül saptanıyor. Laboratuvar testlerinde tiroid hormon seviyeleri yüksek bulunan hastada en uygun yaklaşım hangisidir?

a) Acil total veya subtotal tiroidektomi

b) Radyoaktif iyot

c) Uzun süreli antitroid tedavi

d) **Antitroid ilaçlarla ötroidi yapıldıktan sonra tiroidektomi**

e) TSH supresyon tedavisi

167-65 yaşında primer hiperparatridisi olan kadın hastada paratroidektomi sonrası düzelme bulgu hangisidir?

- a) Halsizlik, yorgunluk
- b) Kemik kisti
- c) Peptik ülser
- d) Poliüri, polidipsi
- e) **Hipertansiyon**

168-Hangi radyolojik bulgu meme biyopsisini gerektirmez?

- a) **2 cm'den büyük kalsifikasyon**
- b) Yıldız şeklinde opak kitle
- c) Kümeler şeklinde 5 vrya daha fazla mikrokalsifikasyon
- d) Sınırları iyi tesbit edilemeyen kitle görünümü
- e) Sınırları iyi tesbit edilebilen belirgin kitle görünümü

169-Pankreas transplantasyonunun en önemli endikasyonu hangisidir?

- a) **Tip I diabet**
- b) Pankreas travması
- c) Pankreas kanseri
- d) Kronik pankreatit
- e) Ekzokvin pankreas yetmezliği

170-60 yaşında bir erkek hasta ağır bir yemekten sonra aniden başlayan ve sırta yayılan midepigastrik ağrıdan şikayet ediyor. Bulantı ve kusması olan hastanın fizik muayenesinde hafif ateşi, epigastrik hassasiyeti ve azalmış bağırsak sesleri tesbit ediliyor. Abdomen grafisinde üst duodenumda lokalize dilatasyon ve sol plevral kavitede az miktarda sıvı görülüyor. Yapılan USG'sinde safra kesesinde multiple taş görülen bu hastada başvuru anında hangisine bakılmalıdır?

- a) Lökosit, glukoz, AST, hemotokrit
- b) Hemotokrit, kalsiyum, glukoz, LDH
- c) **LDH, glukoz, Lökosit, AST**
- d) LDH, Lökosit, amilaz, lipaz, glukoz
- e) LDH, amilaz, lökosit, glukoz, AST

171-Yukarıdaki hastada 4 hafta sonra epigastriumda lokalize düzgün yüzeyli 10 cm çaplı kitle tespit ediliyor.En olası tanı nedir?

- a) Pankreas absesi
- b) **Pankreas psodokisti**
- c) Kistadenom
- d) Kronik pankreatit
- e) Enfekte pankreatik nekroz

172-Hangi divertikül gerçektir ve en sık görülür?

- a) Kolon divertikülü
- b) Duodenum divertikülü
- c) **Meckel divertikülü**
- d) Zenker divertikülü
- e) İnce barsak divertikülü

173-Ösefagus yanığına neden olan alkali içiminden sonra ösefagoskopi ne zaman yapılır?

- a) Birkaç hafta sonra
- b) **Hemen sonra**
- c) Bir kür steroid tedavisinden sonra
- d) Disfazi varsa

- e) Antibiyotik başladıktan sonra
- 174-Şikayeti olmayan 60 yaşında kadının mamografisinde lobüler yapıda asimetriye neden olan mikrokalsifikasyonlar içeren spiküler uzantıları olan lezyonlar görülüyor. FM'de ele gelen kitle yoksa uygun yaklaşım hangisidir?
- a) 6 ay sonra mammografi
b) 1 yıl sonra mammografi
c) Mammografi ile bölgeyi işaretleyip eksizyon yapılması
d) 3 ay arayla fizik muayene
e) MR ile takip
- 175-Karaciğer kist hidatiğinin en sık komplikasyonu nedir?
- a) Safra yollarına açılma
b) Peritona açılma
c) Bronkoalveoler fistül
d) Anaflaksi
e) Bağırsağa açılma
- 176-Ülseratif kolit ile ilgili mutlak operasyon endikasyonu olmayan hangisidir?
- a) Kanama
b) Toksik megakotan
c) Perforasyon
d) Obstrüksiyon
e) Kanserden koruyucu amaçlı kolektomi
- 177-İleoçekal valvi normal olan hastada sigmoidde obstrüksiyon varsa, ileri dönemde perforasyon en sık nereden olur?
- a) Obstrüksiyonun hemen distali
b) Obstrüksiyonun hemen proksimali
c) Terminal ileum
d) Çekum
e) Transvers kolon
- 178-Allogreft için hangisi doğrudur?
- a) Dondurularak saklanan greft
b) Başka bir türde aktarılan greft
c) Genetik olarak farklı fakat aynı tür canlılardan alınan greft
d) Kişinin kendinden alınan greft
e) İkiizler arası yapılan greft
- 179-Karında distansiyon, safralı kusma, mekanyum çıkaramama şikayeti olan 48 saatlik bebekte çekilen ayakta direkt batın grafisinde kalsifikasyonlar saptanıyor.
- Buna göre en olası tanı nedir?
- a) Annüler pankreas
b) Malrotasyon
c) Mekonyum ileusu
d) Mekonyum peritoniti
e) Agangliyonik megakolon
- 180-Yenidoğan döneminde omfalit geçiren 4 yaşındaki kız çocukta hematemez varsa öncelikle hangisini düşünürsünüz?
- a) Caroli
b) Ekstrahepatik portal hipertansiyon
c) Peptik ülser
d) Budd chiari
e) Postnektrotik siroz

2000 NİSAN CERRAHİ KÜÇÜK STAJLAR

181-Regional anesteziye sinir lifinde en son hangisi kaybolur?

- a) Soğuk duyusu
- b) Sıcak duyusu
- c) Dokunma duyusu
- d) **Motor aktivite**
- e) Ağrı duyusu

182-Musküler tortikollisin erken dönem tedavisinde hangisi uygulanır?

- a) Spinal aksesuar sinir kesilmesi
- b) **Kası uzatan germe egzersizleri**
- c) Cerrahi tenotomi
- d) Atelleme
- e) Minerva tarzı alçı

183-Ekstramedüller intradural yerleşimli spinal sinir hangisidir?

- a) **Menenjiom**
- b) Ependimom
- c) Metastatik
- d) Astrositom
- e) Hemanjioblastom

184-Radyoterapiye duyarlı testis tümörü hangisidir?

- a) **Seminom**
- b) Teratom
- c) Embriyonel karsinom
- d) Teratokarsinom
- e) Koryokarsinom

185-Hiperbarik O₂ tedavisi hangisinde hayat kurtarıcıdır?

- a) **CO**
- b) Mantar
- c) Alkol
- d) İnsektisit
- e) Civa

2000 NİSAN KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM

186-Verteks prezantasyonunda biparyetel çap hangi seviyeyi geçerse angajman olmuş demektir?

- a) **Spina ischiadika**
- b) Linea terminalis
- c) Linea arkuata
- d) Tuber ischii
- e) e. Spina iliaca anterior superior

187-Doğum sırasında hangi değişikliğin sebebi kord kompresyonudur?

- a) Akselerasyon
- b) Erken deselerasyon
- c) Geç deselerasyon
- d) **Değişken deselerasyon**
- e) Sinüzoidal kalp hızı

188-Makat prezantasyonu ile neden-sonuç ilişkisi olmayan hangisidir?

- a) **Polihidroamnios**
- b) **Oligohidroamnios**
- c) **Hidrosefali**
- d) **Anensefali**

e) **Makrozomi**

189-PGF2 α hangisine uyarıcı etki yapmaz?

- a) **Korpus luteum devamlılığına**
- b) **Fetal pulmoner matürite**
- c) **Ovulasyon**
- d) **Gebelikte serviksin olgunlaşması**
- e) **Doğum eyleminin başlaması**

190-27 yaşında bir çocuklu hasta karında kitle nedeniyle laparostomiye alınıyor. Sol overde 8 cm'lik yer yer kistik ve solid kitle görülüyor. Kitle frozen sectionda struma ovarii olarak geliyor. Bundan sonraki en uygun adım hangisidir?

- a) **Ameliyata son verilir, bir şey yapılmaz**
- b) **Total histerektomi + diğer overden biopsi alınır**
- c) **Diğer overden biopsi yapılır**
- d) **Omentektomi + pelvik lenf nodu disekdyonu**
- e) **Ameliyata son verilir, kemoterapi yapılır**

191-Bir overde fibrom, karında asit, hidrotoraksı olan doğurganlık çağıdaki kadında en uygun yaklaşım hangisidir?

- a) **Radyoterapi**
- b) **Sitostatik tedavi**
- c) **Diüretik tedavi**
- d) **Tümörün ekstirpasyonu**
- e) **Hidrotoraks ve asitin boşaltılması**

192-En sık görülen tubal olmayan ektopik gebelik hangisidir?

- a) **Posthisterektomi**
- b) **Heterotropik**
- c) **Servikal**
- d) **Over**
- e) **İntraligamenter**

193-Ampuller tubal gebelikte hangi yaklaşım ektopik gebelik rekürrensini artırır?

- a) **Lineer salpingortami**
- b) **Metotreksat kullanımı**
- c) **Salpinjektomi**
- d) **Segmental rezeksiyon**
- e) **Sıkarak embriyoyu fimbrial uçtan çıkarma(milking cerrahisi)**

194-Makroskopik olarak overde unilateral, solid, bazen de kistik gelişen, salgıladığı östrojen nedeniyle kız çocuklarda erken cinsel gelişmeye, yetişkinlerde ise endometriyal hiperplazi ve karsinoma neden olan overin seks kord tümörü aşağıdakilerden hangisidir?

- a) **Granüloza teka hücreli tümör**
- b) **Disgerminom**
- c) **Fibroma**
- d) **Sertoli Leydig hücreli tümör**
- e) **Hilus hücreli tümör**

195-8 haftalık gebede Stage III serviks kanseri tesbit edilirse ne yapılır?

- a) **34. hafta'da sezar yenle doğumu, takiben radyoterapi**
- b) **Termde vaginal doğum ve radyoterapi**
- c) **Hemen histerektomi ve radyoterapi**
- d) **hemen radikal histerektomi ve lenf nodu diseksiyonu**
- e) **Hemen radyoterapi**

196-Metastatik gestasyonel trofoblastik hastalıkta hangisi kötü prognoz kriteri değildir?

- a) Serum HCG'nin 40.000'in üzerinde oluşu
- b) Akciğer metastazi
- c) Karaciğer metastazi
- d) Beyin metastazi
- e) Term gebeliği takiben artması

197-Kombine oral kontraseptifler hangisinde azalma sağlamaz?

- a) Demir eksikliği anemisi
- b) Romatoit artirit
- c) Serviks kanseri
- d) Endometrium kanseri
- e) Benign meme hastalıkları

198-Steroid biyosentezinde hangisi P450 C17 enzim reaksiyonu sonucu oluşmaz?

- a) 17 hidrokspirajesteron
- b) 17 hidrokspregnololan
- c) Dehidroepiandrostenon
- d) Pregnenalon
- e) Androstenedior

199-Hangi cinsel gelişme anomalisinde dış genital görünümü dişi değildir?

- a) 21 OH defekti
- b) Swyer sendromu
- c) 5 α -redüktoz
- d) Turner sendromu
- e) Komplet testiküler feminizasyon

200-İnfertil bir erkekte, 1 ml volüm, 15 milyon/ml sayı %30 motilite, krugere göre %2 normal sperm morfolojisi 2 milyon/ml lökosit varsa fertilizasyon programını en kötü etkileyen hangisidir?

- a) Hipovolemi
- b) Oligospermi
- c) Lökospermi
- d) Teratospermi
- e) Astenospermi