

2001 NİSAN TEMEL TIP BİLİMLERİ TESTİ

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

2001 NİSAN ANATOMİ

- 1-Aşağıdaki lenf nodlarından hangisi angulus vena sinistraya açılır?
 - a) Duktus lenfatikus dekstra
 - b) Trunkus lumbalis sinistra
 - c) Sisterna şili
 - d) Trunkus intestinalis
 - e) Duktus torasikus
- 2-Porus akustikus internus hangi kemiktedir?
 - a) Os sfenodeum
 - b) Os palatinum
 - c) Os temporale
 - d) Os occipitale
 - e) Os frontale
- 3-Truncus pulmonalis kalbin hangi odasından çıkar?
 - a) Atrium sinistra
 - b) Atrium dextra
 - c) Ventrikula dextra
 - d) Ventrikula sinistra
 - e) Aurikula sinistra
- 4-Bir hastada 4. servikal vertebrada zedelenme sonucu sağ alt ve üst extremitede üst motor nöron sekeli ayrıca sol alt extremiteden gelen ağrı ve sıcaklık duyusu kaybı olmuştur. Bu duruma aşağıdakilerden hangisi sebep olmuştur?
 - a) C4 servikal medulla spinalis sol yarı kesisi
 - b) C4 servikal medulla spinalis sağ yarım kesisi
 - c) C4 servikal medulla spinalis sol ön boynuz harabiyeti
 - d) C4 servikal medulla spinalis sağ ön boynuz harabiyeti
 - e) C4 servikal medulla spinalis kommissura alba anterior kesisi
- 5-Bir hasta 3. ve 4. parmaklar arasına konan bir kağıdı sıkıştırıramıyor, bu kişide hangi sinir zedelenmesi olmuştur?
 - a) N. Medianus
 - b) N. Ulnaris
 - c) N. Radialis
 - d) N. Musculokutaneus
 - e) N. Axillaris
- 6-Malleus medialis örten derinin ağrı duyusunu hangi sinir iletir?
 - a) N. Peroneus superfisialis
 - b) N. Peroneus profunda
 - c) N. Suralis
 - d) N. Safaneus
 - e) N. Tibialis
- 7-Ön kolda radial nabız kontrolü hangi kaslar arasından yapılabilir?
 - a) M. Flexör palmaris longus-M.flexör digitorum profunda
 - b) M. Pronator teres - M. Brakioradialis
 - c) M. Brakioradialis - M. flexör karpi radialis
 - d) M. Flexör karpi radialis - M. palmaris longus

- e) M. Palmaris longus - M. flexör karpı ulnaris
- 8-Ligamentum inguinaleyi aşağıdakilerden hangisi oluşturur?
- a) **M. Obliquus abdominalis externus**
- b) M. Obliquus abdominalis internus
- c) M. Transverus abdominalis
- d) M. Rektus abdominis
- e) M. Cramester
- 9-N.Optikusun transvers kesiminde aşağıdaki damarlardan hangisi görülür?
- a) A. Siliaris anterior
- b) A. Siliaris posterior longus
- c) A. Nazosiliaris
- d) **A. Sentralis retina**
- e) A. Siliaris posterior brevis
- 10-Aşağıdakilerden hangisi inguinal kanaldan geçmez?
- a) **N. İlioinguinalis**
- b) **Arteria testikularis**
- c) **Plexus pampiniformis**
- d) **Arteria pudenda interna**
- e) **Ductus deferens**

2001 NİSAN FİZYOLOJİ,HİSTOLOJİ,EMBRİYOLOJİ
FİZYOLOJİ

- 11-Aşağıdaki hipotalamik çekirdeklerden hangisinin zedelenmesinde şişmanlık görülür?
- a) Posterior çekirdek
- b) Supraoptik çekirdek
- c) Dorsamedial çekirdek
- d) **Ventromedial çekirdek**
- e) Lateral çekirdek
- 12-Egzersiz sırasında iskelet kasında artan kan akımını sağlayan fizyolojik değişikliklerden en önemli rolü hangisi oynar?
- a) Aort basıncının artması
- b) Alfa-adrenerjik implusda artma
- c) Beta-adrenerjik implusda artma
- d) **Lokal dolum etkenlerine bağlı vazodilatasyon**
- e) Splenik alan ve böbrekte refleks vazokonstriksiyon
- 13-Hangisi eritrosit 2-3 DPG azalmasına yol açar?
- a) **Asidoz**
- b) Egzersiz
- c) Tiroid hormonu
- d) Büyüme hormonu
- e) Androjenler
- 14-İleri mitral stenozda kalbin elektrik aksının sağa kaymasının sebebi nedir?
- a) Sol ventriküler hipertrofi
- b) **Sağ ventriküler hipertrofi**
- c) Sağ dal bloğu
- d) Sistemik arteriyel basınç artması
- e) Sol ventrikül basınç düşmesi
- 15-Aşağıdakilerden hangisi üreterde tıkanma sonucu GFR'de azalmaya neden olur?

- a) Afferent arteriyollerde hidrostatik basınç artması
- b) Efferent arteriyollarda vazokonstriksiyon
- c) Bowman kapsülünde basınç artması**
- d) Plazma protein düzeyinde düşme
- e) Glomerül kan akımında azalma

16-Erkeklerde testosteron salgılayan Leydig hücreleri nerede bulunur?

- a) Epididimis
- b) Tübülüsler arası interstisyel hücreler**
- c) Rete testis
- d) Seminifer tübülüsler
- e) Tunica albuginea

HİSTOLOJİ+EMBRYOLOJİ

17-Peroksizomlarla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- a) Protein sentezinde görev alırlar
- b) Yağ asitlerinin oksidasyonunda rol oynar**
- c) Hücre içi sindirimde rol oynar
- d) Hücre hareketlerinden sorumludur
- e) Ca hücre içi depolanma yeridir

18-Sitoplazmalarında bazofilik ve metakromatik granüller içeren, heparin, histaminden zengin bağ dokusu hücresi hangisidir?

- a) Yağ hücresi
- b) Lenfosit
- c) Fibroblast
- d) Mast hücresi**
- e) Retineculum hücresi

19-Kromozomlar hücre bölünmesinde hangi evrede ekvatoryal düzeyde dizilim gösterirler?

- a) İnterfaz
- b) Profaz
- c) Metafaz**
- d) Anafaz
- e) Telefaz

20-Blastula döneminde blastokist içinde embriyonu geliştirecek olan kitle aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Amnioblast
- b) Sinsityotrofoblast
- c) Embriyoblast**
- d) Blastomer
- e) Sitotrofoblast

2001 NİSAN BİYOKİMYA

21-Mitokondriyal oksidatif fosforilasyon hızını arttıran aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Oligomisin
- b) ATP
- c) ADP**
- d) Atraktilozit
- e) Dinitrofenol

22-Aşağıdakilerden hangisi çok sayıda enzimin koenzimi olarak görev yapan ve 340 nm açığı boyunda verdiği absorpsiyon nedeniyle bu enzimlerin aktivite ölçümünde kullanılır?

- a) **NADH**
- b) FADH₂
- c) PMNH₂
- d) GTP
- e) ATP

23-Hangisi glukoz ıçermez?

- a) **Niřasta**
- b) **Laktoz**
- c) **İnülin**
- d) **Glikojen**
- e) **Maltoz**

24-Galaktozdan fakir diyetle beslenen galaktozemik hastalarda hücre zarı yapımı için galaktoz ihtiyacı nasıl karşılanır?

- a) Fruktoz 6-fosfat izomerizasyonu
- b) **UDP-glukozdan epimerizasyon**
- c) Glukoz-1 fosfatın mutasyonu
- d) Trioz fosfatların kondansasyonu
- e) Glukozun dekarboksilasyonu

25-Hangisinin sentezinde gliserol kullanılmaz?

- a) **Fosfoliserit**
- b) **Trigliserit**
- c) **Sfingolipid**
- d) **Plazmalojenler**
- e) **Kardiyolipin**

26-Şilomikron ve VLDL'nin taşıdıkları trigliseritlerin hidrolizinden sorumlu enzim hangisidir?

- a) Lesitin - kolesterol açil transferaz
- b) **Lipoprotein lipaz**
- c) Hormon duyarlı lipaz
- d) Kolesterol esteraz
- e) Fosfolipazlar

27-Aşağıdaki biyolojik aminlerden hangisi triptofandan sentezlenir?

- a) Adrenalin
- b) **Serotonin**
- c) Dopamin
- d) Spermin
- e) Spermidin

28-Eser elementlerden hangisi vitamin yapısında bulunur?

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

29-Nötrofillerde klorür varlığında H₂O₂'nin hipoklorik asite dönüşümünde etkili olan enzim hangisidir?

- a) Superoksid dismutaz
- b) Katalaz
- c) NADPH oksidaz
- d) **Myeloperoksidaz**
- e) Glutatyan peroksidaz

30-Aşağıdaki membranlardan hangisinde protein / lipid oranı en yüksektir?

- a) Myelin
- b) Alyuvar zarı
- c) **Mitokondri iç zarı**
- d) Mitokondri dış zarı
- e) Sarkoplazmik retikulum zarı

31-Bağ dokusu proteinlerinde bulunan desmozin hangi aminoasit diziliminden oluşur?

- a) Prolin
- b) **Lizin**
- c) Hidroksiprolin
- d) Glisin
- e) Alanin

32-Steroid hormon biyosentezinde kolesterolden sentezlenen öncül bileşik hangisidir?

- a) Progesteron
- b) **Prognenolon**
- c) Androstenedion
- d) Kortikosteron
- e) Kortizol

33-Araşidonik asitten lipooksijenaz yoluyla sentezlenen aşağıdakilerden hangisidir?

- a) PGE2
- b) PGG2
- c) T alfa A2
- d) IGE2
- e) **Lökotrien A4**

34-Hangisinin yapımı için ribozoma ihtiyaç vardır?

- a) Cinsiyet steroidleri
- b) Glukokortikoidler
- c) Melatonin
- d) Mineralokortikoidler
- e) **Prolaktin**

35-Fibronektin için hangisi yanlıştır?

- a) **Bir glikoproteindir**
- b) **Kollajen molekülüne bağlanır**
- c) **Kollajenaz aktivitesine sahiptir**
- d) **Plazmada çözünür formda bulunur**
- e) **Heparin molekülüne bağlanır**

36-Aşağıdaki zar fosfolipidlerinden hangisi uygun hormon uygulandığında fosfolipaz-C ile hidrolize edilerek hücre içinde ikincil haberci olarak görev alır?

- a) Fosfotidil gliserol
- b) Kardiyolipin
- c) Fosfotidil kolin
- d) Fosfotidil etanolamin
- e) **Fosfotidil inozitol 4,5 bifosfat**

37-Hücre sitoplazmasında aşağıdakilerden hangisinin artması protein fosforilasyonunu artırıcı etkiye neden olmaz?

- a) **NO**
- b) **CAMP**

c) cGMP

d) Ca

e) Estradiol

38-Glukoprotein sentezinde glikolizasyon nerede olur?

a) Mitokondri iç zarı

b) Plazma zarı

c) Lizozomlar

d) Golgi cisimciği

e) Peroksizom

39-Aşağıdakilerden hangisi ökaryot hücrelerde uzama faktörüne bağlanarak translokasyonu engelleyerek protein sentezini inhibe eder?

a) Tetrasiklin

b) Klindamisin

c) Kolera toksini

d) Difteri toksini

e) Kloramfenikol

40-Eritrositleri hemolize karşı koruyan enzimlerden hangi ikisi birlikte çalışması gerekir?

a) Glukoz-6-fosfat dehidrogenaz-glutatyon peroksidaz

b) Glukoz-6-fosfat dehidrogenaz-glutatyon redüktaz

c) Glutatyon redüktaz-trans aldolaz

d) Trans ketolaz- katalaz

e) Trans ketolaz- trans aldolaz

2001 NİSAN MİKROBİYOLOJİ

41-Aşağıdakilerden hangisi makrofajlardan salgılanarak endojen pirojen olarak etki eder?

a) IL-1

b) IL-2

c) IL-3

d) IL-4

e) TNF-gama

42-Aşağıdakilerden hangisi prokaryotlarda bulunmaz?

a) Sitoplazma membranı

b) Nükleus membranı

c) Ribozom

d) Sitoplazmik granül

e) Hücre duvarı

43-Aşağıdakilerden hangisi endotokseminin özelliklerinden değildir?

a) Ateş

b) Ortostatik hipotansiyon

c) Metabolik alkaloz

d) Komplemanın alternatif yoldan aktivasyonu

e) Trombin aktivasyonu

44-Antijen sunan hücrelerde antijeni T helper lenfositlere aşağıdakilerden hangisi aracılığı ile sunar?

a) CD4

b) CD8

c) CD3

d) MHC1

e) MHC2

45-Hapten bağlanması sonucu deride gelişen gecikmiş tipte hipersensitivite reaksiyonu (kontakt dermatit) immün sisteme aktaran aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Mast
- b) Langerhans**
- c) Lenfosit
- d) Epiteloid hücre
- e) Monosit

46-Aşağıdakilerin hangisine karşı otoimmün reaksiyon geliştiğinde vitamin B12 eksikliği ortaya çıkar?

- a) DNA
- b) İntrinsik faktör**
- c) Mitokondri
- d) Düz kas
- e) Nükleus

47-Hücre duvarı olmayan, 450 nm lik süzgeçten geçebilen, üreyi parçalayan ve üretrit nedeni olan mikroorganizma hangisidir?

- a) Ureoplasma ureolyticum**
- b) Neisseria gonorrhoeae
- c) Gardnerella vaginalis
- d) Bacteriodes fragilis
- e) Hemophilus ducrei

48-Aşağıdakilerden hangisi ektima gangrenozuma neden olur?

- a) Pseudomonas mallei
- b) Staphylococcus aureus
- c) Pseudomonas aeruginosa**
- d) Streptococcus. Pnömonia
- e) Streptococcus epidermitis

49-Hemolitik üremik sendromu ile birlikte kanlı ishali olan çocukta yapılan dışkı kültüründe besi yerinde laktoz pozitif ve hareketli olan mikroorganizma hangisidir?

- a) Enteropatojenik E.coli
- b) Shigella
- c) Salmonella
- d) Enteroinvazif E.coli
- e) Hemorajik E.coli**

50-Enterovirus tip 70 en sık aşağıdakilerden hangisine neden olur?(2004-E)

- a) Herpenjina
- b) Hemorajik konjunktivit**
- c) Ensefalit
- d) Aseptik menenjit
- e) Myokardiyopati

51-Farınjo konjunktival ateşe sebep olan virus hangisidir?

- a) İnfluenza A
- b) Adenovirus (tip B)**
- c) Kızamık
- d) Rhinovirus
- e) Parainfluenza virus

52-Aşağıdakilerden hangisine karşı bağışıklıkta sekretuar Ig A en çok rol oynar?

- a) Kızamık
- b) **RSV**
- c) Suçiçeği
- d) Kabakulak
- e) HSV II

53-5 yıldır HBS Ag pozitif olan 15 yaşındaki talasemili bir çocukta fulminan hepatit geliştiğinde serumda öncelikle hangisine bakılmalıdır?

- a) Anti HBs
- b) Anti HBe
- c) Anti HBc
- d) Anti HAV
- e) **Anti delta virüs**

54-Aşağıdakilerden hangisi mantarların seksüel büyüme şekillerindedir?

- a) Makrokonidia
- b) Artrospor
- c) **Askospor**
- d) Blastospor
- e) Angiospor

55-Aşağıdaki anaerob mikroorganizmalardan hangisi eklem protezi veya şanti olanlarda bakteriyemiye neden olur?

- a) Bacteroides fragilis
- b) Clostridium difficile
- c) **Propionibacterium acnes**
- d) Actinomyces israeli
- e) Fusobacterium nucleatum

56-Aşağıdaki funguslardan hangisi dimorfik değildir?

- a) **Coccidies**
- b) **Cryptokok**
- c) **Blastomyces**
- d) **Histoplazma kapsulatum**
- e) **Paracoccidies**

57-Aşağıdaki funguslardan hangisi en sık özefajite neden olur?

- a) Cryptococcus
- b) Histoplasma
- c) **Kandidiazis**
- d) Mukor
- e) Blastomyces

58-Hem larva hem de erişkin şekli insanda aynı anda bulunup kaslara yerleşen mikroorganizma hangisidir?

- a) Necator americanus
- b) **Trichinella spiralis**
- c) Trichuris trichura
- d) Wuchereria bancrofti
- e) Enterobius vermicularis

59-Aşağıdaki parazitlerden hangisinin erişkin şekli akciğere yerleşip bronşit, pnömoni kliniği oluşturur?

- a) **Paragonimus westermani**
- b) Echinococcus granulosus
- c) Ascaris lumbricoides
- d) Fasciola hepatica

e) *Taenia saginata*

60-Sulfametaxazol ile sinerjistik etki gösteren hangisidir?

- a) Tetrasiklin
- b) Trimetoprim**
- c) Kloramfenikol
- d) Klindamisin
- e) Eritromisin

2001 NİSAN PATOLOJİ

61-Dokulardaki demir birikimini gösteren histokimyasal yöntem hangisidir?

- a) Prusya mavisi**
- b) Trikom
- c) Gümüşleme
- d) Kongo red
- e) Fontana

62-Perivasküler plazma infiltrasyonu ile birlikte obliteratif endarteriti bulunan bir hastada tanı nedir?

- a) Nonspesifik menenjit
- b) Meningovasküler sifiliz**
- c) Viral menenjit
- d) Bakteriyel menenjit
- e) Crutzfelt jakobs hastalığı

63-AIDS'de en sık görülen malign tümör hangisidir?

- a) ALL
- b) SSS primer lenfoması
- c) Epidermoid Ca
- d) Liposarkom
- e) Kaposi Sarkomu**

64-Aşağıdaki patolojilerden hangisi bronşektazi gelişiminde rol oynamaz?

- a) Kistik fibrozis
- b) Nekrotizan pnömoni
- c) Yabancı cisim obstrüksiyonu
- d) Kartajener sendromu
- e) Silikozis**

65-Akut MI'da görülen nekroz tipi hangisidir?

- a) Koagülasyon nekrozu**
- b) Kazeifikasyon nekrozu
- c) Fibrinoid nekroz
- d) Likefaksiyon nekrozu
- e) Yağ nekrozu

66-Aşağıdaki tümörlerden hangisinde nörosekretuar granüllerle birlikte stromal amiloid birikimi vardır?

- a) Papiller Ca
- b) Medüller Ca**
- c) Foliküler Ca
- d) Epidermoid Ca
- e) Anaplastik Ca

67-Memedeki hastalıklardan hangisi stromal kaynaklıdır?

- a) Skiroz Ca
- b) Medüller Ca

- c) İnfiltratif duktal Ca
- d) **Fibroadenom**
- e) Paget hastalığı

68-Gastroözefagial reflüde distal özefagusta uzun sürede meydana gelen epitel metaplazisine ne denir?

- a) Plummer vinson sendromu
- b) **Barret özefagusu**
- c) Özefagus Ca
- d) Kelly-peterson sendromu
- e) Akalazya

69-Venöz konjesyonda hangi organda gamma-gandy nodülleri izlenir?

- a) Lenf nodu
- b) **Dalak**
- c) Karaciğer
- d) Kemik iliği
- e) Timus

70-Medulloblastomlar beynin hangi bölümüne yerleşir?

- a) Corpus collosum
- b) **Serebellum**
- c) Paryetal lob
- d) Mezensefalon
- e) Tentorium

71-Aşağıdaki vitaminlerden hangisi periferik ve santral sinir sistemini etkilemez?

- a) **C vitamini**
- b) **E vitamini**
- c) **Piridoksin**
- d) **B1 vitamini**
- e) **B12 vitamini**

72-Aşağıdakilerden hangisi normal durumdaki genomdan zedelenmeyi saptayarak hücre DNA'sı onarımı veya apoptozisi başlatır?

- a) SIS
- b) Myc
- c) Ras
- d) **P 53**
- e) Erb-B2

73-Uzun süre diyalize giren hastalarda hangi tip amiloid birikimi olur?

- a) **β (beta) 2 – mikroglobulin**
- b) Ağır zincir
- c) Transtretin
- d) Hafif zincir
- e) Demir birikimi

74-Yetişkinlerde görülen en sık mesane kanseri hangisidir?

- a) Epidermoid Ca
- b) **Değişici epitel hücreli Ca**
- c) Adenokarsinom
- d) Anaplastik karsinom
- e) Küçük hücreli Ca

75-36 yaşındaki bir erkekte ağrısız testis büyümesi görülmüştür en olası tanı hangisidir?

- a) Embriyonal Ca
- b) Lenfoma
- c) Mikst tm
- d) **Seminom**
- e) Yolk sac

76-30 yaşında bir bayan hastanın servikal lenf nodu biyopsisinde papiller yapılarla birlikte lameller kalsifikasyon izlenmiştir. Bu büyük ihtimalle hangi organdan kaynaklanmıştır?

- a) AC
- b) **Tiroid**
- c) Meme
- d) Mide
- e) Over

77-ARA'da karakteristik bulgu hangisidir?

- a) Mitral valv kalsifikasyonu
- b) Osler nodülü
- c) Sol atrium endotelial fibroelastozis
- d) Kordatendinea rüptürü
- e) **Verriköz endokardit**

78-Aşağıdakilerden hangisi kemik kırırdağındaki patolojiden kaynaklanıp kafa tası ve omurga kemiklerini etkilemeyen ekstremitelere kısıllığına sebep olur?

- a) Osteopetrozis
- b) **Akondroplazi**
- c) Osteogenezis imperfekta
- d) Osteoporoz
- e) Laron tipi cücelik

79-Aşağıdakilerden hangisi Cushing sendromuna neden olmaz?

- a) Adrenal adenom
- b) Ektopik ACTH salınımı
- c) **17-alfa hidroksilaz eksikliği**
- d) Ekzojen kortizol alımı
- e) Hipofiz adenomu

80-Aşağıdakilerden hangisinden alınan örnekte yapılan gram boyamasında etken gösterilebilir?

- a) Salmonelladaki "rose spot"
- b) Candida sepsisindeki deride makronodüler lezyonlar
- c) Stafilokoktaki toksik şok sendromundaki deri lezyonları
- d) Subakut bakteriyel endokarditteki nekrotik doku lezyonu
- e) **Stafilokok sepsisinde ayaklarda gangren ve abse**

2001 NİSAN FARMAKOLOJİ

81-Aşağıdakilerden hangisi antidepresan ilaç degildir?

- a) Fluoksetin
- b) Fluvoksamin
- c) Trazodon
- d) **Trifluoperazin**
- e) Moklobemid

82-Aşağıdakilerden hangisi glukokortikoidlerin antienflamatuar cevapta inhibe etmediği madde nedir?

- a) Fosfolipaz A2
- b) **Lipokortin**

- c) Histamin
- d) TNF
- e) İnterlökin 1 salınımı

83-Aşağıdakilerden hangisi T3, T4 için yanlıştır?

- a) Hücre membranında reseptörlere bağlanarak glukoz ve aminoasit girişini artırır
- b) Nükleus reseptörlerine bağlanarak RNA sentezini azaltır
- c) Mitokondri üreme reseptörlere bağlı ATP döngüsünü artırır
- d) T3 T4'den daha yüksek afinitede bağlanır
- e) Na K ATP azı uyarak iyon transferine neden olur

84-Aşağıdakilerden hangisi non-kompetitif antagonizma örneğidir?

- a) Morfin-Naltrekson
- b) Histamin-Mepipromir
- c) Adrenalin-Fenoxibenzamin
- d) Testesteron-Siproteron
- e) Östrojen-Tamoxifen

85-Fenobarbital zehirlenmesinde hangisi kullanılır?

- a) Diazepam
- b) Klorpromazin
- c) Amonyum klorür
- d) Sodyum bikarbonat
- e) Askorbik asit

86-Organik fosfor zehirlenmesinde hangisi kullanılır?

- a) Asetil kolin
- b) Fisostigmin
- c) Pralidoksim
- d) Nalokson
- e) Morfin

87-Aşağıdakilerden hangisi nöroleptiklerin etkisi değildir?

- a) Öfori
- b) Ortostatik hipotansiyon
- c) Dopamin reseptör blokajı
- d) Prokonvulsif
- e) Deney hayvanlarında sakınma reaksiyonunun inhibisyonu

88-Aşağıdakilerden hangi klorpromazinin etkisi değildir?

- a) Sedasyon
- b) Antiemetik
- c) Hipotermi
- d) Alfa reseptör aktivasyonu
- e) Ortostatik hipotansiyon

89-Aşağıdakilerden hangisi PGE2'nin etkisidir?

- a) ACTH düşmesi
- b) GH yükselmesi
- c) PRL azalması
- d) İnsulin azalması
- e) Gonadotropin azalması

90-Aşağıdakilerden hangisi tiazid diüretiklerin etkisi değildir?

- a) İdrarda HCO₃ atılımının artması
- b) İdrarda Cl artması
- c) Potasyum atılımının azalması

d) İdrarda fosfat atılımının artması

e) İdrarda Ca⁺ atılımının azalması

91-Hangisi oral yoldan kullanılabilen sefalosporin değildir?

a) Sefalotin

b) Seforoksim-Asetil

c) Sefaklor

d) Sefaleksim

e) Sefprozil

92-Rifampinin GIS absorpsiyonunu azaltan anti-tbc ilaç hangisidir?

a) INH

b) Pirazinamid

c) PAS

d) Etambutol

e) Kapromisin

93-En kısa etkili Beta 1 blokör hangisidir?

a) Esmolol

b) Propranolol

c) Nadalol

d) Labetolol

e) Timolol

94-Yüksek doz salisilat kullanımında görülmeyen bulgu aşağıdakilerden hangisidir?

a) Hipoqlisemi

b) Lipogenez azalması

c) Kortikosteroid düzeyinin yükselmesi

d) Adrenalin aracılı lipolizin azalması

e) Oksitatis fosforilasyon kenetsizlenmesi

95-Opiodler arasında analjezik etkisi olmayan hangisidir?

a) Morfin

b) Kodein

c) Dekstrometorfan

d) Eroin

e) Pentasizin

96-Aşağıdakilerden hangisi metil ksantinlerin yan etkisidir?

a) Konvulsiyon

b) Anüri

c) Bradikardi

d) Bronkokonstriksiyon

e) Çizgili kaslarda zayıflama

97-Levodopanin parkinsonda B 6 vitaminiyle beraber kullanıldığında etkisinin azalma mekanizması nedir?

a) Ekstraserebral metabolizmasını artırması

b) Beyne girişinin azalması

c) İdrarda atılımını artırması

d) Levodopanin GIS emilimini azaltır

e) Beyinde reseptöre bağlanmasını engeller

98-Halusijenik olmayan aşağıdakilerden hangisidir?

a) Tioridazin

b) Fensiklidin

c) Scopolamin

- d) LSD
- e) Meskalin

99-Aşağıdakilerden hangisinin reseptörü G proteini ile ilişkilidir?

- a) İnsülin
- b) TSH
- c) GABA – A
- d) Epidermal büyüme faktör
- e) Glisin

100-Aşağıdaki reseptörlerden hangisi protein kinaz ile ilişkilidir?

- a) İnsülin
- b) Tiroid hormon
- c) Prolaktin
- d) Glukagon
- e) GABA

2001 NİSAN KLİNİK TIP BİLİMLERİ TESTİ

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

2001 NİSAN PEDIATRİ

101-Aşağıdakilerden hangisi yenidoğanda en sık sepsis etkenidir?

- a) H. influenza
- b) S. Pneumonia
- c) L. Monocytogenesis
- d) B grubu streptokok
- e) S. Aureus

102-ASD ile ilgili hangisi doğru bilgi değildir?

- a) S2 de paradoksal çiftleşme
- b) Middiastolik üfürüm
- c) Sistolik ejeksiyon üfürümü
- d) EKG'de sağ aks deviasyonu
- e) Parasternal vuru

103-Aşağıdakilerden hangisi yenidoğan yaşını belirlemede kullanılmaz?

- a) Tırnak uzaması
- b) Kulak yapısı ve kıkırdağı
- c) Meme başı
- d) Lanugo
- e) Ayak altı çizgisi

104-3 günlük bir bebekte GiS kanaması mevcut protrombin ve parsiyel tromboplastin zamanı uzamışsa ne yaparsanız?

- a) Tam kan verilir
- b) Plazma verilir
- c) Vitamin K verilir
- d) Kryoglobulin verilir
- e) Endoskopi yapılır

105-Kızıda tipik bulgulardan olmayan aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Makülopapüler döküntü
- b) Membranöz tonsiller
- c) Hepatosplenomegali
- d) Kırmızı çilek dili
- e) Beyaz çilek dili

106-Çocuklarda Gastro ösefageal reflü bulgusu olmayan hangisidir?

- a) Kusma
- b) Ishal
- c) Apnea
- d) Öksürük
- e) Wheezing

107-Fenilketonüri taraması için en sık ve yaygın kullanılan test aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Ter testi
- b) Gutrie
- c) Fe Cl3
- d) Fenilalanin düzeyi
- e) İdrarda keton araştırılması

108-Herediter sferositozda aşağıdaki bulgulardan hangisi görülmez?

- a) Hemoglobi A2 yüksekliği
- b) Splenemogali
- c) Sarılık
- d) Hafif anemi
- e) Safra taşı

109-6 yaşında çocukta karında kitleden oluşan parçada yapılan kromozom analizinde 8/14 kromozom tümör lokalizasyonu tespit edilmiştir. En olası tanı nedir?

- a) Wilms tümörü
- b) Burkit lenfoma
- c) Nöroblastom
- d) Ewing sarkomu
- e) Non hodgkin lenfoma

110-Yukarıdaki hastada hangisine dikkat edilmelidir?

- a) Hipokalemi
- b) Hiperürisemi
- c) Hipokalsemi
- d) Hiponatremi
- e) Hipofosfatemi

111-Su çiçeğinin komplikasyonlarından olmayan hangisidir?

- a) Ensefalit
- b) Parotitis
- c) Hepatit
- d) Pnömoni
- e) Pankreatit

112-41. gebelik haftasında; 2600 gr olarak doğan boyu 48 cm baş çevresi 34cm olan bir yenidoğan aşağıdakilerden hangi tanımlamaya uyar?

- a) Matür SGA bebek
- b) Prematür SGA bebek
- c) Post matür SGA bebek
- d) Düşük doğum ağırlıklı bebek
- e) Matür normal ağırlıklı bebek

113-Çocuklarda en sık kronik böbrek yetmezliği nedeni hangisidir?

- a) Veziko üreteral reflü
- b) Post streptokoksik Glomerulo nefrit
- c) Hemolitik üremik sendrom

- d) Alport sendromu
- e) minimal change hastalığı

114-Çocuklarda en sık id reaksiyonu nedeni hangisidir?

- a) Tinea pedis
- b) T. Corporis
- c) T. Inguinalis
- d) Corion celci
- e) Favus

115-Nöroblastomda iyi prognoz göstergesi aşağıdakilerden hangisidir?

- a) NSE aktivitesi
- b) 1 yaşından küçük olması
- c) Retroperitoneal adrenal yerleşim
- d) Hücrelerin diferansiye olması
- e) Yüksek ferritin

116-9 yaşındaki daha önce hiçbir şikayeti olmayan çocukta davranış değişikliği, saldırgan davranışlar başlamış BOS incelemesinde kızamık antikoru yüksek bulunuyor. 3 yaşında kızamık geçirmiş olduğu öğrenilen bu hastada teşhis hangisidir?

- a) Reye sendromu
- b) Bakteriyel menenjit
- c) Aseptik menenjit
- d) Multiple skleroz
- e) Subakut sklerozan panensefalit

117-Nonproduktif öksürüğü, ateşi, diarezi ve pnömonisi olan bir çocukta hiponatremi tespit edilmiştir. Betalaktam antibiyotiklere cevap alınamamıştır. Bu tabloya sebep olan ajan hangisidir?

- a) Streptokokus pneumonia
- b) Pseudomonas auroginosa
- c) Staph. Aureus
- d) Legionella pnömonia
- e) RSV

118-Aşağıdakilerden hangisi atopik dermatitin major bulgularından değildir?

- a) IgE yüksekliği
- b) Bulguların sürekli veya tekrarlayan niteliği
- c) Yüzde görülmesi tipiktir
- d) Kaşıntı
- e) Kendi ve ailesinde atopi hikayesi

119-Bebeklerde teratomların en sık görüldüğü bölge neresidir?

- a) Mediastinal
- b) Servikal
- c) Retroperitoneal
- d) İntraabdominal
- e) Sakrokoksigeal

120-Aşağıdakilerden hangisi çomak parmak sebebi değildir?

- a) Ülseratif kolit
- b) Kistik fibrozis
- c) Konjenital hipotiroidi
- d) Subakut bakteriyel endokardit
- e) Çöliak hastalığı

121-Fallot tetralojisi olan bir çocukta aşağıdakilerden hangisi acil tedavi gerektirir?

- a) Çomak parmak
- b) Kalp yetmezliği
- c) **Anoksik spelling ve siyanoz**
- d) Polisitemi
- e) Gelişme geriliği

122-Aşağıdaki aritmilerden hangisi çocuklarda fizyolojik kabul edilebilir?

- a) **Sinuzal aritmi**
- b) Ventriküler prematür atım
- c) Ventriküler fibrilasyon
- d) Paroksizmal supraventriküler taşikardi
- e) Erken atrial vuru

123-Kızamıkta mortalite ve morbiditeyi azaltan vitamin hangisidir?

- a) **Vitamin A**
- b) Vitamin E
- c) Biotin
- d) Niasin
- e) Vitamin C

124-Aşağıdaki enzim eksikliklerinden hangisinde katarakt görülür?

- a) Fruktokinaz
- b) UDP-I epimeraz
- c) Sfingomyelinaz
- d) **Galaktokinaz**
- e) Glukoz 6-fosfataz

125-Alfa Feto Protein(α -FP) aşağıdaki durumların hangisinde artmaz?

- a) **Trizomi 18**
- b) Anensefali
- c) Spina bifida
- d) Nöral tüp defekti
- e) Epidermolizis bülloza

126-Yenidoğanda fizyolojik sarılık için yanlış olan hangisidir?

- a) **24 saatte bilirubin artışı 5 mg/dl'yi geçmez**
- b) İndirekt bilirubin artışı olur
- c) **Sarılık ilk 24 saatten sonra görülür**
- d) **Total bilirubin miktarı 17 mg/dl'yi geçmez**
- e) **Sarılık matur doğanlarda 5-6 günü, premetürlerde 7-8 günü geçmez**

127-Aort koarktasyonunda görülmeyen bulgu hangisidir?

- a) **Üst ekstremitelerde tansiyon yüksekliği**
- b) **Baş ağrısı**
- c) **Altektremitelerde nabızların zayıf alınması**
- d) **Sistolik ejeksiyon üfürümü**
- e) **Hill belirtisi**

128-Aşağıdaki durumların hangisinin olması fetüste trombositopeniye sebep olmaz?

- a) Radius yokluğu
- b) **Annenin hamileliğinde salisilat kullanımı**
- c) Annede ITP olması
- d) İntra uterin CMV enfeksiyonu
- e) İntra uterin rubella

129-Boğmacanın prodromal döneminde hangisi görülür?

- a) Lenfositoz
- b) Bozofili
- c) Eozinofili
- d) Nötropeni
- e) Anemi

130-Reye sendromunda aşağıdakilerden hangi bulguya rastlanır?

- a) Hipoammonemi
- b) BOS'de lenfosit
- c) lökopeni/b>
- d) Serum aminotransferazları artar
- e) PTZ kısadır

2001 NİSAN DAHİLİYE

131-AIDS'li bir hastada ishal geliyor. Mikroskopide Ziehl-Nielsen ile boyamada ookistler görülüyor. En muhtemel etken aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Mycobacterium avium intracellulare
- b) Cryptococcus neoformans
- c) İzospora belli
- d) Mycobacterium tuberculosis
- e) Cryptosporidium parvum

132-Aşağıdakilerde hangisine paradoksal çiftleşme söz konusudur?

- a) Pulmoner stenoz
- b) Aort darlığı
- c) Mitral stenoz
- d) ASD
- e) Pulmoner HT

133-Tüberküloz tedavisinde en uygun tedavi şekli hangisidir?

- a) Rifampin - Streptomisin – Etambutol
- b) INAH - Etambutol – PAS
- c) Streptomisin - Rifampin – PAS
- d) INAH - Rifampin – Prazinamid
- e) Pirazinamid - Etambutol - Kloramfenikol

134-Astımda mast hücre stabilizatörü hangisidir?

- a) Kromalin Na
- b) Metil Ksantin
- c) Salbutomal
- d) Adrenalin
- e) Betanolol

135-50 yaşında bir hasta bel ağrısı şikayeti ile geliyor. 4 cm hepatomegali tespit ediliyor. Laboratuarda %7 mg Hb, 4000 mm³ lökosit, 185000 trombosit , sedimentasyon 125 tespit ediliyor. Aşağıdakilerden hangisi bu hastada görülebilir?

- a) Hipokrom
- b) Makrositoz
- c) Anizokori
- d) Poikilositoz
- e) Rulo formasyonu

136-Aşağıdakilerden hangisi obesite sebebinin cushing hastalığına mı yoksa dışardan ekzojen steroid alımına mı bağlı olduğunu araştırmada en güvenilir testtir?

- a) Metirapon
- b) Sella tomografisi
- c) **Dexametazon supresyonu testi**
- d) İdrarda 17-ketosteroid artması
- e) Surrenal USG

137-Makrokromi hangisinde bulunmaz?

- a) B12 eksikliği
- b) Niasin eksikliği
- c) **B6 eksikliği**
- d) E vitamini eksikliği
- e) Bakır eksikliği

138-Hiperkalemi tedavisinde hangisi kullanılmaz?

- a) Glukoz+ insülin
- b) Bikarbonat
- c) Kalsiyum
- d) Kayekselat
- e) **Beta bloker**

139-Pulsus parvus et tardus hangisinde görülür?

- a) **Aort stenozu**
- b) Konstriktif perikardit
- c) Kalp tamponadı
- d) Aort yetmezliği
- e) Mitral stenoz

140-Poliüri, polidipsi şikayetiyle gelen hastada plazma osmolaritesi 305 olan hastanın idrar osmolaritesi 95'tir. Su yükleme testine ve desmopressine cevap değişmemiştir. En olası tanı hangisidir?

- a) **Nefrojenik diabetes insipitus**
- b) Psikojenik diabetes insipitus
- c) Uygunsuz ADH salınımı
- d) Nörojenik diabetes insipitus
- e) Pituitar ADH yetmezliği

141-Lösemisi ve şiddetli nötropenisi (<100) olan hastanın 5 günlük imipenem+amikasin tedavisine rağmen ateşleri 38.5 altına düşmüyor. Yapılan tetkiklerde enfeksiyon odağına rastlanmamıştır. Bu hastada hangi yol izlenmelidir?

- a) Amikasin+imipenem kombinasyonuna Gr(-)lere etkili başka bir antibiyotik eklenmeli
- b) **Amfoterisin B eklenmeli**
- c) Metronidazol eklenmeli
- d) Asiklovir eklenmeli
- e) Antibiyotikler kesilmeli yeniden kültür alınıp kültür sonucu beklenmelidir

142-Hangisinde hipokomplementemi olmaz?

- a) SLE
- b) **Membranöz glomerulonefrit**
- c) Membranoproliferatif GN
- d) Şant nefriti
- e) Akut Post streptokoksik GN

143-Ağır dehidratasyon ve bilinç kaybıyla getirilen hastada idrar dansitesi:1010, serum BUN:31, Kan Na: 144, K:5, idrar Na:46 olarak tespit ediliyor. En olası tanı hangisidir?

- a) Diabetes insipidus
- b) Sıcak çarpması
- c) İntrakranial kanama
- d) **Nonktotik hiperosmolar koma**
- e) Akut böbrek yetmezliği

144-Yukarıdaki sorudaki (143. soru) hastada tedavi olarak hangi sıvıyı başlarsınız?

- a) Ringer laktat
- b) **%0.9'luk NaCl**
- c) %0.45'lik NaCl
- d) %5'lik destroz
- e) %10'luk NaCl

145-Adrenal yetmezlikte hangisi görülmez?

- a) Hiponatremi
- b) Hipoglisemi
- c) Hipotansiyon
- d) Hiperkalemi
- e) **Eozinopeni**

146-22 yaşında bir hasta düşük şikayetiyle geliyor. Sık sık venöz tromboz hikayesi olan hastada trombositopeni de mevcuttur. En olası tanı hangisidir?

- a) Behçet
- b) Pankreas Ca
- c) **SLE**
- d) ITP
- e) PAN

147-30 yaşında kadın hasta diş çekiminden sonra kanaması durmamış daha öncede küçük darbelerde kanama şikayetinden yakınmaları olduğu öğrenilen hastada antihemofilik faktör aktivitesi %5, kanama zamanı uzamış, trombosit sayısı 180.000 olan hastada olası tanı hangisidir?

- a) **VWF eksikliği**
- b) Hemofili A
- c) Hemofili B
- d) Bernard solier sendromu
- e) Trombositopeni

148-Glutene sensitif bir enteropatisi olan hasta glutensiz diyet veriliyor. Hasta iyileşiyor. Bu hastada aşağıdakilerden hangisi beklenmez?

- a) Kilo artışı olur
- b) Steatore kaybolur
- c) **D-ksiloz testinde ksiloz tedavi takiben kanda ve idrarda tespit edilebilir**
- d) İntestinal biopside bulgular düzelir
- e) **Düzelme olmazsa lenfoma gelişimi düşünülmelidir**

149-Mitral darlıkta aşağıdaki kalp yapılarından hangisi ilk önce büyür?

- a) Sağ atrium
- b) Sol ventrikül
- c) **Sol atrium**
- d) inter ventriküler septum
- e) Sağ ventrikül

150-Astımda aşağıdaki ilaçlardan hangisi kullanılmaz?

- a) Teofilin
- b) **Kromolinsodyum**

- c) Aminocardol
- d) **Beta bloker**
- e) Adrenalin

151-Sık senkop geçirme efor dispnesi ve angina şikayetiyle getirilen bir çocukta EKG'de V5-V6 derivasyonlarında ST değişiklikleri vardır. En olası tanı hangisidir?

- a) Aort yetmezliği
- b) **Aort stenozu**
- c) Mitral stenoz
- d) Tricuspid yetmezliği
- e) Myokardit

152-Aşağıdakilerden hangisi hepatocellüler karsinomun meydana gelmesinde rol oynaması en düşüktür?

- a) Alkolik siroz
- b) Hepatit B enfeksiyonu
- c) Hemokromatozis
- d) Alfa-1 antitripsin eksikliği
- e) **Primer bilier siroz**

153-Kan şekeri yüksekliği saptanan hastada nekrotik migratuar tromboflebit, saçlarda incelleme ve diare var. En olası tanı hangisidir?

- a) Diabet
- b) **Glukagonoma**
- c) Cushing
- d) Somatostatinoma
- e) İnsulinoma

2001 NİSAN DAHİLİ KÜÇÜK STAJLAR

154-Bir hastada psödobulber felç varsa lezyon nerededir?

- a) Medullar nükleuslar
- b) Pons
- c) Kranial sinirler
- d) Bulbar nükleuslar
- e) **Tractus cortikobulbaris lifleri**

155-Panik atakta aşağıdakilerden hangisi görülmez?

- a) Ölüm ve delirme korkusu
- b) **Katatoni ve balmumu hali**
- c) Ağız kuruluğu, taşikardi
- d) Terleme
- e) Dispne, göğüs ağrısı

156-Bir şahısta sol gözde 3. kranial sinir felci ve sağ tarafta paralizisi gelişmiştir. Lezyon muhtemelen nerededir?

- a) Sol capsula interna
- b) **Sol mesencephalon**
- c) Sağ capsula interna
- d) Sağ mesencephalon
- e) Corunadrata

157-Bir ilçe için aşağıdaki bilgiler mevcuttur;

Canlı doğum sayısı: 290

Ölü doğum sayısı: 10

Yıl ortası nüfus: 10.000

Yıl ortası kadın nüfus: 3000

Bu ilçedeki kaba doğum hızı nedir?

- a) $290/3000*1000$
- b) $300/3000*1000$
- c) **$290/10000*1000$**
- d) $300/10000*1000$
- e) $280/10000*1000$

158-(Grafik verilmiştir) 1930'dan 1980'e kadar Türkiye'de erkeklerdeki 5 kanser tipi hakkında yapılan çalışma da kanserden ölüm hızları hakkında yukarıdaki grafik oluşturulmuştur. xxx ile gösterilen hangi organın kanserine ait ölüm hızıdır?

- a) Prostat
- b) Mide
- c) Meme
- d) **Akciğer**
- e) Kolorektal

159-Fonksiyonel elektriksel stimülasyon tedavisi için aşağıdaki durumlardan hangisinin olması istenir?

- a) Sağlam üst motor nöron, ön boynuz ve periferal sinir zedelenmesi
- b) Sağlam üst motor nöron ve periferal sinir ile ön boynuz hücresi zedelenmesi
- c) Sağlam üst motor nöron ve ön boynuz hücreleri ile periferal sinir zedelenmesi
- d) **Üst motor nöron zedelenmiş, sağlam motor ünite**
- e) Üst ve alt motor nöron zedelenmesi, periferal sinirlerin sağlam olması

160-Komadaki bir hastada pupillalar küçük iğne ucu kadar ve sabit görünmektedir. Bu hastada kanama nerededir?

- a) Diensefalon
- b) Serebral hemisfer
- c) **Pons**
- d) Üst beyin sapı
- e) Bulbus

2001 NİSAN CERRAHI

161-Aşağıdakilerden hangisi postoperatif dilüsyonel hiponatremiden sorumludur?

- a) ACTH
- b) Glukokortikoid
- c) Mineralokortikoid
- d) **ADH**
- e) Katekolaminler

162-Hemorajik şokta sıvı tedavisinin başarısını gösteren en iyi parametre hangisidir?

- a) Kan basıncı
- b) Nabız
- c) PaO2 düzeyi
- d) Susuzluk duygusunun kayıp olması
- e) **Saatlik idrar atımı**

163-Aşağıdakilerden hangisi memenin paget hastalığı ile ilişkilidir?

- a) Yağ nekrozu
- b) İntraduktal papillomatöz

- c) İnflamatuvar karsinom
- d) İntraduktal karsinom**
- e) Lobüler karsinom

164-Meme Ca nüks olabileceğinin en önemli göstergesi hangisidir?

- a) Aksillada metastatik lenf nodu sayısı**
- b) Tümörün çapı
- c) Hasta yaşı
- d) Tümörün histolojik farklılaşma derecesi
- e) Operasyonda pektoral fasiaya yakınlığı

165-Multipl pyojenik KC absesinin en sık nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Jeneralize sepsis
- b) Kolanjit**
- c) Apandisit
- d) Divertikülit
- e) KC travması

166-Aşağıdaki periampüller bölge kanserlerinden prognozu en kötü olan hangisidir?

- a) Pankreas**
- b) Vateri ampullası
- c) Duodenum
- d) Koledok alt ucu
- e) Hepatik ductus

167-65 yaşında erkek hasta karında şişme, kusma ve karın ağrısı ile acile geliyor. Fizik muayenede distansiyon ve duyarlılık bulunmaktadır. Ayakta direk batın grafisinde sol tarafı kaplayan ters U şeklinde geniş barsak ansı görülmektedir.

Bu tabloya neden olan hastalık en yüksek olasılıkla hangisidir?

- a) Sigmoid volvulus**
- b) Rektum tümörü
- c) İnen kolon tümörü
- d) Toksik megakolon
- e) İnvajinasyon

168-167. sorudaki hastaya ilk önce aşağıdakilerden hangisini yaparsınız?

- a) Laparoskopi
- b) IVP
- c) Sistoskopi
- d) Sigmoidoskopi**
- e) Hemen ameliyat yapılır, laparotomiye göre karar verilir

169-Aşağıdaki verilen eşleşmelerden hangisi yanlıştır?

- a) Peutz jehgers - mukozal hiperpigmentsyon
- b) Gardner sendromu – osteoma
- c) Karsinoid tümör – glossit**
- d) Turcot sendromu - mss tümörleri
- e) Behçet - Oral ve genital ülserler

170-Erken mide Ca'nın en doğru tanımı hangisidir?

- a) Lenf nodlarına metastaz olmadan mukoza ve submukozada sınırlı tümör
- b) Lenf nodlarına olup olmadığına bakmaksızın mukoza ve submukozada tümör**
- c) Uzak metastazın bulunması
- d) Muskularis invazyonu

e) Seroza invazyonu

171-İdrarında gaita görülen 50 yaşındaki hastanın Kolonoskopisinde kolo vezikal fistül tespit edilmiştir. En olası teşhis nedir?

- a) Crohn
- b) **Divertikülit**
- c) Anjiyodisplazi
- d) Kolon ca
- e) Ülseratif kolit

172-Künt travmadan sonra 48 saat müşahade altında tutulan hastanın yapılan tüm tahlil ve tetkikleri normal bulunarak hasta evine gönderiliyor. 10 gün sonra hasta hematokezya, melena ve şiddetli sağ hipokondriyal ağrı ile geliyor. En muhtemel tanı hangisidir?

- a) Akut kolesistit
- b) Dalak rüptürü
- c) Psödokist oluşumu
- d) **Hemobiliya**
- e) Mezenter arter zedelenmesi

173-Yemekten sonra epigastrik bölgesinde ağrı olan kadının hastada USG'sinde böbrek koledok ve safra kesesi normal olarak izlenmiştir. Bu kadında epigastrik üfürüm de varsa en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Kolesistit
- b) Pankreatit
- c) Aort anevrizması
- d) Mide ca
- e) **Mezenter iskemisi-intestinal anjina**

174-Aşağıdakilerden hangisi hiperdinamik septik şokun özelliğidir?

- a) **Ejeksiyon fraksiyonunda artma**
- b) Hipertansiyon
- c) Periferik vasküler dirençte artma
- d) Kalp debisinde azalma
- e) Hipotermi

175-Kolorektal poliplerde malign potansiyel aşağıdakilerden hangisinde en yüksektir?

- a) İnflamatuar polip
- b) Juvenil polip
- c) Metaplastik polip
- d) **Villöz adenom**
- e) Tübüler adenom

176-55 yaşında erkek hasta karın ağrısı ve sarılık şikayetiyle başvuruyor. Yapılan muayenesinde murphy noktasında hassasiyet tespit ediliyor. Bulantı ve kusması da olan bu hastada ilk istenmesi gereken tetkik hangisidir?

- a) ERCP
- b) PTK
- c) **USG**
- d) Kolanjiografi
- e) BT

177-Bir hastada pH 7.30,HCO₃ 12, PCO₂ 56,5, total PCO₂ 14.2 olarak tespit edilmiştir. En olası teşhis hangisidir?

- a) **Metabolik asidoz + respiratuar asidoz**
- b) Metabolik asidoz + respiratuar alkaloz

- c) Kompanse metabolik asidoz
- d) Dekompanse respiratuar alkaloz
- e) Kompanse metabolik alkaloz

178-Terminal ileum rezeksiyonu olan hastada hangisi görülmez?

- a) Safra taşları
- b) Oksalat taşları
- c) Vitamin B12 eksikliği
- d) Demir eksikliği anemisi
- e) Yağ asit absorpsiyonunun bozulması

2001 NİSAN CERRAHİ KÜÇÜK STAJLAR

179-Ductus venozus nereye dökülür?

- a) V. cava inferior
- b) Portal ven
- c) Atrium dextra
- d) Pulmoner ven
- e) Aorta

180-Ani görmede azalma fundus muayenesinde unilateral papil ödemi ve hemoraji mevcut ise hastalık nedir?

- a) Malign hipertansiyon
- b) İntrakranial basınç artışı
- c) Diabetik retinopati
- d) Retrobulber nevrit
- e) Santral retina veni trombozu

181-Aşağıdakilerden hangisi alt ekstremitte embolisine en sık neden olur?

- a) Aort koarktasyonu
- b) Aort anevrizma mural trombüsü
- c) Mitral stenoza ikincil atrial fibrilasyon
- d) Bakteriyel endokardit
- e) Atriyal miksoma

182-Krikofaringeal kasta spazm veya koordinasyon bozukluğu aşağıdakilerden hangisinin etyolojisinde rol oynar?

- a) Akalazya
- b) Hiatal herni
- c) Epifrenik divertikül
- d) Faringoozefagial divertikül
- e) Parabronşial divertikül

183-Aşağıdakilerden hangisi hipernazalite türünde konuşma bozukluğu yapar?

- a) Hipertrofik adenoid
- b) Koanal atrezi
- c) Damak yarığı
- d) Maloklüzyon
- e) Nazal polip

184-(Şekil verilmiş) Şekilde görülen kemik kırığı nasıl isimlendirilir?

- a) İntertrochanter kırığı
- b) Suprakondiler kırık
- c) Supkondiler kırık
- d) Epiziyel kırık
- e) Femur cisim kırığı

185-Parotiste en sık görülen benign tümör hangisidir?(2004-N)

- a) Warthin tümörü

- b) Onkositom
- c) Kapiller hemanjiom
- d) Pleomorfik adenom
- e) Myoepitelyoma

2001 NİSAN KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM

186-Vulvada kızarıklık, veziküller, yapılan pap smearda çok sayıda multinükleer hücreler inklüzyon ve buzlu cam görüntüsü varlığında aşağıdakilerden hangisi düşünülür?

- a) HSV 2
- b) Molluscum contagiosum
- c) CMV
- d) Trichomonas
- e) Gardnerella

187-Aşağıdakilerden hangisi FIGO sınıflamasına göre evre I (a, b, c) endometrium kanseri ayırımı için yapılan tetkiktir?

- a) Kavitenin boyutunu ölçmek için hysterometri
- b) Histerosalpingografi
- c) Myometrial invazyonu saptamak amacıyla histerektomi materyalin incelenmesi
- d) Endoservikal probe küretaj
- e) Laparotomi

188-Aşağıdakilerden hangisinde ektopik gebelik gelişme ihtimali en siktir?

- a) Oral kontraseptif kullanımı
- b) Uterus myomu
- c) Endometriozis
- d) Pelvik iltihabi hastalığa bağlı kronik salfenjit
- e) Apandisit bağı peritobal yapışıklık

189-Müllerian Inhibiting Faktör(MIF) nereden salgılanır?

- a) Wolf
- b) Teka
- c) Sertoli
- d) Leydig
- e) Granüloza

190-Polikistik over sendromunun uzun vadede etkisi olmayan hangisidir?

- a) Hiper insulinemi
- b) Koroner arter hastalığı
- c) Meme Ca
- d) Endometrium Ca
- e) Osteoporoz

191-Gebede normale göre artmayan hormon hangisidir?

- a) Ostriol
- b) Progesteron
- c) Deoksikortikosteron
- d) Östradiol-17 Beta
- e) Serbest kortizol

192-Fetüs doğum anındaki vertex gelişi nasıldır?

- a) Flexiyon, iç rotasyon, extansiyon, dış rotasyon
- b) Extensiyon - dış rotasyon
- c) Flexiyon - Extensiyon - dış rotasyon
- d) Extensiyon - Flexiyon - iç rotasyon

e) İç rotasyon - dış rotasyon

193-Aşağıdaki kontraseptif yöntemlerden hangisinde ektopik gebelik riski diğerlerine göre daha çok artmıştır?

- a) Kontrasepsiyon uygulamayan kadın
- b) **Progesteronlu RİA**
- c) Bariyer
- d) Oral kontraseptif
- e) Bakırlı RİA

194-II. trimesterde fetal kalp bloğu sonucu bradikardi yapan annedeki hastalık hangisidir?

- a) ITP
- b) **SLE**
- c) Toksoplazma
- d) CMV
- e) Sifikiz

195-Aşağıdakilerden hangisi SHBG(seks hormonu bağlayan globulin) miktarını artırarak hormon düzeyini düşürür?

- a) **Tiroid hormonu**
- b) İnsülin
- c) Growth Hormonu
- d) Prolaktin
- e) ACTH

196-Primer amenore ile gelen kızda exojen östrojen ve progesteron ile kanama sağlanıyorsa tanı nedir?

- a) **Swyer**
- b) Turner
- c) Asherman sendromu
- d) Mayer-Rokitansky-Küstner-Hauser sendromu
- e) Reifenstein sendromu

197-Hipergonadotropik hipogonadizmde hipertansiyon da varsa hangi sendrom en olasıdır?(SORUNUN İKİ DOĞRU CEVABI VAR)

- a) **Turner**
- b) Kalman
- c) Klinifelter sendrom
- d) Polikistik over
- e) **17 alfa hidrosilaz**

198-Aşağıdaki uterus sarkomlarından hangisi heteroloğtur?

- a) Anjiosarkom
- b) Leiomyosarkom
- c) Karsinosarkom
- d) Endolenfatik stromal myozis
- e) **Mixt mezenkmal tümör**

199-Overde çöлом epitelinden kaynaklanan tümör hangisidir?

- a) Tekom
- b) Fibrom
- c) Disgerminom
- d) Granüloza hücreli tm.
- e) **Endometrioid tümör**

200-Aşağıdaki hastalıklardan hangisinde kontraseptif amaçlı depo progesteron kullanımı daha uygundur?

- a) Meme Ca şüphesi
- b) **Karaciğer adenomu**
- c) Flebit
- d) Hepatit
- e) Demir eksikliği anemisi