

1993 EYLÜL TEMEL TIP BİLİMLERİ TESTİ

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

1993 EYLÜL ANATOMİ

1-Scala vestibuli ile scala timpaniyi birleştiren yapı hangisidir?

- a) Fenestra vestibuli
- b) Fenestra koklea
- c) **Helicotrema**
- d) Kanalis spiralis medialis
- e) Kanalis lon.medialis

Açıklama:cochlear kanal 35 mm uzunluğundadır.Cochleanın histolojik kesitinde üç boşluk görülür:üstte scala vestibuli,ortada scala media ve altta scala tympanidir.Scala vestibuli ve scala tympani endolenf içerir. Cochlear kanal apekte kör bir şekilde sonlanır.Ancak burada Helicotrema adı verilen küçük bir delikle scala vestibuli ve scala tympani ilişki halindedir. Fenestra vestibuli ise orta ve iç kulak arasında bulunur.Burası stapez tabanı tarafından kapatılmıştır.

Diğer fenestrada orta-iç kulak arasında bulunur.

2-Hangisi arteria maxillarisin dalı değildir?

- a) A.meningia media
- b) **A.temporalis süperficialis**
- c) A.palatina descendes
- d) A.alveolaris inferior
- e) A.sfenopalatina

Tus sınavına A.maxillarisin dallarını bilerek girmek gerekir.

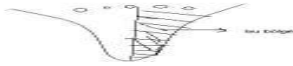
3-Glandula submandibularisin içinden geçen arter hangisidir?

- a) A.carotis interna
- b) A.carotis externa
- c) **A.facialis**
- d) A.lingualis
- e) A.temporalis süperficialis

4-Boyun yüzeysel venlerinin döküldüğü submandibular boyun bölgesinde bulunan ven hangisidir?

- a) V.jugularis externa
- b) V.jugularis interna
- c) **V.jugularis anterior**
- d) V.retromandibularis
- e) V.tyroidea ima

5-Şekilde dilin 2/3 ön kısmının yarısının duyusunu taşıyan sinir ?



- a) **N.lingualis**
- b) N.glossofaringeus
- c) N.facialis
- d) N.vagus
- e) N.hypoglossus

6-Tortikoliste başın felç olan tarafa eğilmesine ve yüzün karşı tarafa bakmasına neden olan kas hangisidir.

- a) M.sternocleidomastoideus
- b) M.scaleneus anterior
- c) M.omohyoideus
- d) M.longus coli
- e) M.longus capitis

7-Sağ ayağını plantar fleksiyonda ve dış rotasyonda sürüyerek yürüyen ve bacağın lateral kısmında duyu kaybı olan hastada hangi sinir lezyonu vardır?

- a) N.sapheneus
- b) Sağ N.peroneus profundus
- c) Sağ N.tibialis
- d) N.suralis
- e) Sol N.tibialis

8-Kadında rektoüterin boşlukta abse nereden boşaltılır?

- a) Forniks posterior
- b) Forniks anterior
- c) Excavatio rectouterina
- d) Excavatio rectovesicalis
- e) Serviks uteri

9-Akciğer tümörlerinde sol diafragma paralizisinde hangi sinir zedelenmesi vardır?

- a) Sağ N.vagus
- b) Sağ N.frenicus
- c) Sol N.vagus
- d) Sol N.frenicus
- e) Sol N.laringeus superior

10- Ön-arka akciğer grafisinde hangisi görülmez?

- a) Aort kavsi
- b) Diafragma kubbesi
- c) Sol atrium özafagus ilişkisi
- d) Diafragma perikardium sınırları
- e) İki taraflı resessus kosto diafragmaticus

1993 EYLÜL FİZYOLOJİ,HİSTOLOJİ,EMBRYOLOJİ
FİZYOLOJİ

11-Hipotalamus lezyonlarında bozulan hangisidir?

- a) Isı regülasyonu
- b) Duyu kaybı
- c) Paralizi
- d) Ataksi
- e) Hafıza kaybı

12-Sağ elini kullanan bir kişide,sensoryel afazi(wernicke afazisi) geliştirse lezyon nerededir?

- a) Sağ oksipital
- b) Sol postsantral gyrus
- c) Sol frontosentral gyrus
- d) Sağ postsantral gyrus
- e) Sol temporal lop gyrusu

13-Aort kapanması aşağıdaki dönemlerden hangisinin başlamasına denk gelir?

- a) Protodiastol

- b) İzometrik gevşeme
- c) İzometrik kasılma
- d) Hızlı ejeksiyon
- e) Hızlı doluş

14-Çizgili kasta aynı zamanda ATPaz aktivitesine sahip olan yapı hangisidir?

- a) Tropomyozin
- b) Myozin başı
- c) Aktin
- d) Troponin
- e) Tonofilament

15-Aşağıdakilerden hangisi süt çocukluğu döneminde enteropatiye neden olmaz?

- a) Gluten intoleransı
- b) İnek sütüne intolerans
- c) İmmun yetmezlik
- d) Enfeksiyon enteriti
- e) Zollinger-ellison sendromu

16-Karaciğer lobüllerini birleştiren glisson üçgeninde bulunmayan yapı hangisidir?

- a) V.centralis
- b) Lenf damarları
- c) Bağ dokusu
- d) Arteria hepatica
- e) Safra kanalları

Daha önceki TUS sınavındada çıkan glisson üçgeni sorusu çoğunlukla yanlış yapılmış.

Çoğu kişi hepatik lobülün histolojisini düşünmüş ve merkezinde bulunan v.centralisi seçeneğini elemiş.

Oysa soruda hepatik lobülleri birleştiren deyimi dikkat çekici olmalıydı.bu glisson üçgeni ve hepatik lobülün ayırımı için bir ipucudur.

HİSTOLOJİ+EMBRYOLOJİ

17-Seminifer tubuluslarda hangisi bulunmaz?

- a) Sertoli hücresi
- b) Leydig hücresi
- c) Spermatid
- d) Spermatosit-1
- e) Spermatogonium

18-Yağ bezleri hangi tür salgılama yapar?(2004-E)

- a) Endokrin
- b) Apocrin
- c) Merokrin
- d) Eksokrin
- e) Holokrin

19-Birbirleri arasında kanaliküller bulunan ve asit salgılayan mide hücresi hangisidir?

- a) Paneth hücreleri
- b) Goblet hücreleri
- c) Mukus hücreleri
- d) Parietal hücreler
- e) Enteroendokrin hücreler

20-Overde corpus luteum nereden gelişir?

- a) **Stratum granulosum**
- b) Zona pellisuda
- c) Coomulus oophprus
- d) Corona radiata
- e) Corpus albicans

1993 EYLÜL BİYOKİMYA

21-Primer karaciğer hastalıklarında artan LDH izoenzimi hangisidir?

- a) LDH-1
- b) LDH-2
- c) LDH-3
- d) LDH-4
- e) **LDH-5**

22-Aşağıdakilerden hangisi sadece membranların dış yüzünde bulunur.

- a) Fosfatidil etanolamin
- b) Glikolipid
- c) **Fosfatidil kolin**
- d) Sfingomyelin
- e) Fosfatidil serin

23-Aşağıdaki membran fosfolisieridlerinden hangisinin hidrolizi sonucu hücre içi ikinci haberci oluşur?

- a) **Fosfatidil inozitol 3-4 difosfat**
- b) Fosfatidil kolin
- c) Fosfatidil etanolamin
- d) Fosfatidil serin
- e) Difosfotidil gliserol

24-Hangisi baroreseptör ve osmoreseptörler aracılığıyla su metabolizmasını regüle eder?

- a) LH
- b) ACTH
- c) FSH
- d) **ADH**
- e) Kalsitonin

25-Somatomedinler aracılığıyla etki gösteren hormon hangisidir?

- a) Gastrin
- b) Aldesteron
- c) Glukagon
- d) **Büyüme hormonu**
- e) Adrenokortikotrop hormon

26-Yağ dokusunda triaçil gliserol lipazı aktive etmeyen hangisidir?

- a) **İnsulin**
- b) Glukagon
- c) Adrenalin
- d) Kortikosteroidler
- e) Adrenokortikotropin

27-Aşağıdakilerden hangi iyon kendine özgü hücre içi proteinlere bağlanarak etkili olur?

- a) Mg
- b) **Ca**
- c) Na

- d) Cl
- e) Mn

28-Hangisi normal koşullarda keton cisimlerini kullanmamasına rağmen açlıkta enerji kaynağı olarak kullanır?

- a) Karaciğer
- b) Böbrek
- c) Beyin
- d) Barsak
- e) İskelet kası

29-Damar endotelinde lipoprotein lipaz ile aktive olan mukopolisakkarit hangisidir?

- a) Heparan sülfat
- b) Kondroitin sülfat
- c) Dermatan sülfat
- d) Hyalüronik asit
- e) Keratan sülfat

30-Tunikamisin aşağıdakilerden hangi olayı inhibe eder?

- a) Fosfolipid sentezi
- b) Peptid bađı oluşumu
- c) Prin baz sentezi
- d) Hücre zarında iyon taşınımı
- e) Glikoprotein sentezi

31-MI da ilk artan enzim hangisidir?

- a) SGPT
- b) LDH
- c) SGOT
- d) Kreatinin Fosfokinaz
- e) Aldolaz

32-Laktattan glikoz oluşumu hangi yolla olur?

- a) Glikojenoliz
- b) Glikoliz
- c) Glukoneogenez
- d) Glikojen sentezi
- e) Embden-mayerhoff

33-Metil grup vericisi olan aminoasit hangisidir?

- a) Metionin
- b) Sistein
- c) Sistin
- d) Alanin
- e) Glutamin

34-DM ta gözde birikerek katarakt oluřturan madde hangisidir?

- a) Ksiloz
- b) Dulcirol
- c) Glikoz
- d) Mannoz
- e) Sorbitol

35-Renin salınımı inhibisyonuna neden olan olay hangisidir?

- a) Dietle potasyum alımının azalması
- b) Hiponatremi
- c) Natriüretik faktör

- d) Hipovolemi
- e) Renal arter darlığı

36-LDL nin hücre içinde inhibe ettiği olay hangisidir?

- a) **Kolesterol sentezi**
- b) Fosfolipid sentezi
- c) Glikoliz
- d) Krebs siklusu
- e) Üre siklusu

37-Hipoürisemi hangi enzim inhibisyonu ile oluşur?

- a) Ornitin transkarbamilaz
- b) Orotat fosforibozil transferaz
- c) **Ksantin oksidaz**
- d) Orotidilat dekarboksilaz
- e) Dihidroorotaz

Açıklama:ornitin transkarbamilaz eksikliğinde:hiperamonyemi olur.

Doğru yanıt ksantin oksidazdır.Şöyle düşünülebilir:Gutun fizyopatolojisinde hiperürisemi rol alır.Bizde gut tedavisinde allopürinol kullanırız.Niçin?Hipoürisemi olsun diye.Allopürinol hangi enzimi inhibe eder ksantin oksidazı.

38-Kas yıkımı sonucu idrarla atılımı artan spesifik madde hangisidir?

- a) Üre
- b) **3-metil histidin**
- c) ürik asit
- d) amonyak
- e) ürobilinojen

39-K vitamini eksikliğinde aşağıdaki proteinlerden hangisinin sentezi azalır?

- a) Globulinler
- b) Myozin
- c) Albumin
- d) **Protrombin**
- e) Kollajen

40- 7-Dehidrokortikosteroidden aktif D vitamini oluşumu sırasıyla hangi organlarda gerçekleşir?

- a) Deri,böbrek,karaciğer
- b) **Deri,karaciğer,böbrek**
- c) Karaciğer,deri,böbrek
- d) Karaciğer,böbrek,deri
- e) Böbrek,karaciğer,deri

1993 EYLÜL MİKROBİYOLOJİ

41-Gram(-) bakterilerin parçalanmasıyla hücre duvarında açığa çıkan lipopolisakkarit yapı hangisidir?

- a) Hemolizin
- b) Eksotoksin
- c) **Endotoksin**
- d) Fibrinokinaz
- e) Koagulaz

42-Exotoksini olmayan bakteri hangisidir?

- a) **Brucella**
- b) **Difteri**
- c) **Clostridium tetani**

d) **Staphilococcus aureus**

e) **Streptokoklar**

43-Aşağıdaki hastalıkların hangisinde löfler besiyerine ekim yapılır?

a) Pnömokoksik pnömoni

b) **Pseudomembranöz tonsillit**

c) Nongonokokkal üretrit

d) Neisseria menenjit

e) Pseudomembranöz kolit

44-Betalaktamaz üreten bakteriler varsa hangi antibiyotik kullanılmamalıdır?

a) **Penisilin G**

b) Streptomisin

c) Tetrasiklin

d) Aminoglikozidler

e) Eritromisin

45-T lenfositlerden salınan ve otokrin hücrelerinin proliferasyonunu sağlayan lenfokin hangisidir?

a) IL-1

b) **IL-2**

c) TNF

d) Gammainterferon

Tus sınavında immunolojinin mekanizmalarıyla ilgili her zaman soru gelebilir!!!!

46-Duyarlı bir hastada gecikmiş tip aşırı duyarlılık reaksiyonlarında rol alan hücre hangisidir?

a) B hücreleri

b) Makrofaj

c) **T hücreleri**

d) Monositler

e) Eozinofiller

47-Hangi enfeksiyonda anerji görülmez?

a) **Kabakulak**

b) **Kızamık**

c) **Lepramatoz lepra**

d) **E.coli sistiti**

e) **Kızıl**

48-Hangisi latent virus enfeksiyonuna yol açmaz?

a) **HSV-1**

b) **HSV-2**

c) **EBV**

d) **CMV**

e) **Rubella**

Açıklama:Bu soruda ilk dört seçenek herpes virus ailesinden olması dikkat çekicidir. Bu nedenle kızamıkçık seçeneği işaretlenebilir.

49-DM,lenfoma,lösemi ve yanıklı hastalarda ÜSYE ve Akciğer enfeksiyonu ile başlayıp yaygın tutulum gösteren mantar hangisidir?

a) Candida

b) **Mukor**

c) Cryptokokkus neoformans

d) Histoplazma kapsulatum

e) Epidermophiton

50-Astımı provake eden ve eozinofili nedeni mantar hangisidir?

- a) **Aspergillus**
- b) Cryptokokkus neoformans
- c) Histoplazma kapsulatum
- d) Candida albicans
- e) Nocardia

51-Sistemik olarak kullanılan ve dermatofitozlara etkili ilaç hangisidir?

- a) 5-Florositozin
- b) Flukanazol
- c) Amfoterisin-B
- d) Tetrasiklinler
- e) **Griseofulvin**

52-Entamoeba Histolitica'ya bağlı karaciğer absesinin tanısında en duyarlı serolojik yöntem hangisidir?

- a) İmmunodiffüzyon
- b) **İndirekt hemaglutinasyon**
- c) Kompleman fiksasyonu
- d) Presipitasyon
- e) Nötralizasyon

53-Gazlı gangren etkeni olup salgıladığı enterotoksin ile besin zehirlenmesi yapan anaerob bakteri hangisidir?

- a) C.septicum
- b) C.Novyi
- c) C.difficile
- d) **C.perfringens**
- e) C.tetani

54-AİDS te hangi immunolojik defekt görülmez?

- a) **T helper azalması**
- b) **Hipergamaglobulinemi**
- c) **Kemotaksi artışı**
- d) **Spesifik sitotoksitede azalma**
- e) **T hücre fonksiyonu azalması**

55-Canlı polioaşılarının ölü aşıya üstünlüğü hangisidir?

- a) Atenüe aşı uygulanmasından sonra kanda çok yüksek düzeyde IgM oluşması
- b) Atenüe aşı suşunda mutasyon oluşabilmesi
- c) **Serokonversiyona ilaveten duodenal ve nazal IgA salgısının artması**
- d) Salgısal IgA'yı daha fazla arttırması
- e) Atenüe aşı uygulamasından sonra kanda IgG düzeyinin yükselmesi

Açıklama:sistemik antikor yanıtına ek olarak GİS de IgA tipi salgısal antikorlarda oluşturarak doğal enfeksiyona benzer bir bağışıklık sağlarlar.Diğer aşıların sağladığı mukozal bağışıklık,daha çok oluşan spesifik IgGlerin salgılara geçmesi ile olmaktadır.

56-X veV faktöre ihtiyaç duyan 2 yaşa kadar menenjit etkeni bakteri hangisidir?(2004-E)

- a) Streptokokkus pneomonia
- b) **H.influenza**
- c) B grubu streptokoklar
- d) Streptokokkus aureus
- e) Neisseria meningitidis

57-Menengokoksik menenjit profilaksisi hangi ilaçla yapılır?

- a) Gentamisin
- b) Tetrasiklin
- c) **Rifampisin**
- d) İzoniazid
- e) Penisin

58-Tbc menenjitin primer tedavisinde öncelikle yeri olmayan hangisidir?

- a) Streptomisin
- b) Rifampisin
- c) İzoniazid
- d) **Kloramfenikol**
- e) Ethambutol

59-Ara konak gelişimi olmadan,iç organların yaygın tutulumu ile karakterize nematod enfeksiyonu hangisidir?

- a) Trichinosis
- b) Toksoplazmozis
- c) Kist hidatik
- d) Strongiloides
- e) **Visseral larva migrans**

60-Gebe kadında sıklıkla fulminan hepatite neden olan ajan hangisidir?

- a) HAV
- b) HBV
- c) HCV
- d) HDV
- e) **HEV**

1993 EYLÜL PATOLOJİ

61-Chron hastalığının en sık komplikasyonu nedir?

- a) Perforasyon
- b) Kanama
- c) **Fistül**
- d) Tromboemboli
- e) Diare

62-Colitis ülserozada en iyi teşhis yöntemi nedir?

- a) Gaita analizi
- b) Endoskopi
- c) Baryumlu grafi
- d) Abdominal USG
- e) **Sigmoidoskopi ve biopsi**

63-Akut pankreatitte hangi tip nekroz olur?

- a) Likefaksiyon
- b) Kazeifikasyon
- c) **Yağ nekrozu**
- d) Gangrenöz nekroz
- e) Koagulasyon nekrozu

64-Kronik üst solunum hikayesi olan ve sigara kullanan hastada silli silindirik epitelin ,çok katlı yassı epitele dönüşümüne ne ad verilir?

- a) Atrofi
- b) Hipoplazi
- c) Atrezi
- d) **Metaplazi**

- e) Desmoplazi
- 65-Sadece ses kısıklığı belirtisi olan ve 20 yıldır iki paket sigara içen hastada olası tanı nedir?
- Akciğer Ca
 - Larinks Ca**
 - Nazofaringeal Ca
 - Ağız tabanı tümörü
 - Mediasten tm
- 66-Yukarıdaki sorudaki tümörün histolojisi yüksek olasılıkla nasıldır?
- Adenokarsinom
 - Squamos hücreli Ca**
 - Değişici epitel karsinomu
 - Bazal hücreli Ca
 - Adenokistik karsinom
- 67-Vulvada duvar yapısı incelmış ,retelerde kayıp,dermiste fibroz doku artışı ve sklerotik görünüm hangi hastalıkta olur?
- Liken sklerozis**
 - Konduloma akumunata
 - Paget
 - Molloskum kontagiosum
 - Epidermal hiperplazi
- 68-Memede bilateral olma olasılığı yüksek kanser hangisidir?
- İnvaziv lobüler Ca**
 - İnvaziv duktal karsinom
 - Medüller karsinom
 - Müsinöz karsinom
 - Anjiokarsinom
- 69-İntestinal polipler ve SSS tümörleri hangi hastalıkta birlikte görülür?
- Familyal multipl polipozis
 - Peutz-jeghers sendromu
 - Gardner sendromu
 - Juvenil polipozis coli
 - Turcot sendromu**
- 70-Conn sendromunda hangi tabakada bozukluk vardır?
- Zona glomeruloza**
 - Zona retikularis
 - Adrenal medulla
 - Ganglion
 - Hiçbiri
- 71-Parafoliküler C hücrelerinden köken alan tümör hangisidir?
- Papiller ca
 - Tiroid medüller Ca**
 - Foliküler ca
 - Anaplastik ca
 - Hurtle hücreli ca
- 72-Alfa -1-Antitripsin eksikliği en yüksek olasılıkla aşağıdakilerden hangisine neden olur?
- Bronşiektazi
 - Amfizem**
 - Akciğer kanserleri

- d) Diabetes mellitus
e) Ensefalit
- 73-Dalağın histopatolojik tetkikinde soğan zarı görünümü hangi hastalıkta olur?
a) Poliarteritis nodoza
b) Wegener granülomatozisi
c) **SLE**
d) RA
e) Sjögren
- 74-Renal arter tıkanıklığında hangisi gözlenir?
a) Glomerüler filtrasyon hızında artma
b) Renin anjiotensin aktivasyonunda azalma
c) **Aldesteron sekresyonunda artma**
d) Periferik vazodilatasyon
e) Sistemik kan basıncında düşme
- 75-Diüretik kullanan bir hastada monoartrit gelişirse olası tanınız nedir?
a) **Gut artriti**
b) Septik artrit
c) Hidroartroz
d) Akut romatizmal ateş
e) Romatoid artrit
- 76-Koryokarsinomda hangi histolojik yapı bulunmaz?
a) Sito-sinsitiotroblast
b) Sitotroblast
c) **Villus yapısı**
d) Atipik mitoz
e) Geniş nekroz ve kanama
- 77-Prostat kanseri en sık nereye metastaz yapar?
a) GİS
b) Deri
c) **Kemik**
d) Akciğer
e) Beyin
- 78-Polisitemiye neden olan beyin tümörü hangisidir?
a) Menenjiom
b) Ependimom
c) Medullablastom
d) Oligodendrogliom
e) **Serebellar hamangioblastom**
- 79-Viral ensefalitin tipik histolojik bulgusu nedir?
a) Polimorf nüveli infiltrasyonu
b) **Perivasküler ve parankimal mononükleer hücre infiltrasyonu**
c) Demiyelinizasyon
d) Kazeifiye olmayan granülomlar
e) Nekrotizan vaskülit
- 80-Meme derisinde çekinti yaparak meme Ca ile karışan hastalık hangisidir?
a) Sklerozan adenozis
b) **Yağ nekrozu**
c) Meme başı adenomu
d) Duktal ektazi

e) İntraduktal papillom

1993 EYLÜL FARMAKOLOJİ

81-Hipolipidemi sebebi olmayan ilaç aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Gemfibrozil
- b) Levotroksin
- c) Klofibrat
- d) **Oral kontraseptifler**
- e) Probukol

82-11-beta hidroksilaz inhibisyonu ile kortizol ve kortikosteron sentezini inhibe eden ilaç hangisidir?

- a) Siproheptadin
- b) Ketokonazol
- c) Mitotan
- d) **Metirapon**
- e) Aminoglutethimid

83-Hangisi additif etkileşme örneğidir?

- a) Kokain –noradrenalin
- b) **Aspirin –Parasetamol**
- c) Histamin –adrenalin
- d) Heparin –protamin sülfat
- e) Atropin –metakolin

84-N-Asetil transferaz ile hidrolize olmayan hangisidir?

- a) **Adrenalin**
- b) İsoniazid
- c) Sülfonamidler
- d) Hidralazin
- e) Histamin

85-Hem serotonin hem de histamin reseptör blokajı yapan hangisidir?

- a) Pizotifen
- b) Metiserjit
- c) Kentaserin
- d) **Siproheptadin**
- e) difenhidramin

86-Hipotalamusta östrojen reseptörlerine bağlanıp (-) feedback mekanizmasını bozarak GnRH salınımını artıran ve bunun sonucu olarak ön hipofizden FSH ve LH salgılanmasına neden olan ilaç hangisidir?

- a) Allilestranol
- b) Norjestrel
- c) Mestranol
- d) Noretindron
- e) **Klomifen sitrat**

87-IV kullanıldığında hipotansiyon,bradikardi,terleme artışı,myozis, salivasyon, intestinal motilite artışı yapan ilaçlar hangi etkileriyle bunu yaparlar?

- a) **Muskarinik agonist**
- b) Beta adrenerjik stimulanlar
- c) Ganglion blökorleri
- d) Ganglion stimulanları
- e) Antihistaminikler

88-Aşağıdaki etkilerden hangisi beta blokajına bağlı değildir?

- a) **Efor kapasitesinde azalma**

- b) Bronkokonstrüksiyon
- c) Gastrointestinal belirtiler
- d) Lipid metabolizmasının bozulması
- e) Bradikardi

89-Dişeti hiperplazisi yapan antikonvulzan hangisidir?

- a) Trimetadion
- b) Karbamazepin
- c) Fenobarbital
- d) Fenitoin
- e) Valproik asit

90-Kemoreseptör trizergonun uyarılmasıyla oluşan bulantı ve kusmada etkili olan en güçlü antiemetik ilaç hangisidir?

- a) Antihistaminik
- b) Fenotiazin
- c) Barbituratlar
- d) Antikolinerjik
- e) Amfetamin

91-Reçetede a.a neyi gösterir?

- a) Her birinden
- b) Eşit miktarda
- c) İlave ediniz
- d) Yemeklerden önce
- e)ye kadar

92-Hem kinin-kallikrein sisteminde hemde renin angiotensin sisteminde enzim inhibisyonu yapan ilaç hangisidir?

- a) Nikardipin
- b) Saralazin
- c) Aprotinin
- d) Hidralazin
- e) Lizinopril

93-Hem diüretik hemde direkt vazodilatatör etkili ilaç hangisidir?

- a) Triamteren
- b) İndapamid
- c) Spironolakton
- d) Amilorid
- e) Etakrinik asit

94-Tiyazid grubu diüretikler hangi durumda kullanılmamalıdır?

- a) Kontraseptiflere bağlı ödemler
- b) İdiyatik kalsiüri
- c) Konjestif kalp yetmezliği
- d) Diabetes mellitus
- e) Hipertansiyon

95-Hiperkalsemi tedavisinde en etkili ilaç hangisidir?

- a) Spironolakton
- b) Asetozolamid
- c) Furasemid
- d) Mannitol
- e) Klorotiazid

96-Dijital ve diüretiklere yanıt vermeyen düşük debili kalp yetmezliği ve kalp cerrahisi sonrası ortaya çıkan akut yetmezliğin tedavisinde hangi ilaç kullanılabilir?

- a) Metaraminol
- b) Adrenalin
- c) Noradrenalin
- d) Dopamin
- e) Fenilefrin

97-Na-K ATPaz inhibisyonu yaparak etkili laksatif hangisidir?

- a) Bisakodil
- b) Digoksin
- c) Benserazid
- d) Senozidler
- e) Asetozolamid

98-Aşağıdakilerden hangisi astımda ekspiratuar hacmi azaltmaz?

- a) İsoproteranol
- b) Propranolol
- c) Histamin
- d) Metakolin
- e) Morfin

99-Hangi ilaç oral olarak alındığında yakın görme bozulur?

- a) Propantelin
- b) Efedrin
- c) Betanekol
- d) Propranolol
- e) Guanetidin

100-Mast hücre yüzeyini stabilize ederek mediatör salınımını engelleyen ilaç hangisidir?

- a) Kromolin sodyum
- b) Salbutamol
- c) Efedrin
- d) Terbutalin
- e) İzoproteronol

1993 EYLÜL KLİNİK TIP BİLİMLERİ TESTİ

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

1993 EYLÜL PEDIATRİ

101-Alfa fetoproteininin kaynağı hangisidir?

- a) Fetus beyni
- b) Fetus medulla spinalisi
- c) Fetus karaciğeri
- d) Fetus bağırsakları
- e) Fetus pankreası

102-3 yaşında bir hastanın eritrosit volümü 65 fl,hemoglobini:22 ve demir-demir bağlama kapasitesi normal ise tanıyı hangi testle doğrularsınız?

- a) Hemoglobin A2
- b) Ferritin
- c) Hemoglobin F
- d) Osmotik frajilite testi

e) Otohemoliz testi

Açıklama: Osmotik fragilite testi ve Otohemoliz testi hereditör sferositozda yapıldığından bu iki seçenek hemen elenebilir.öte yandan hemoglobinopatilerde HbA2 ve Hb F istenir.Geriye doğru seçenek ferritin kalır. 103-18 aylık çocukta yüksek ateşle birlikte antikonvulzivlerle durdurulamayan tonik-klonik konvülsiyonlar ve kanlı mukuslu ishal saptanmıştır.Bu hastada ne düşünürsünüz?

- a) Epilepsi
- b) Febril konvülsiyon
- c) Enterotoksijenik E.coli enteriti
- d) Shigella dizanterisi**
- e) Amipli dizanteri

104-Çocukluk çağında kalp kateterizasyonu ve anjiyografi endi,kasyonu olmayan durum aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Kalp ve büyük damarların anatomik yapı ve basınçlarının belirlenmesi
- b) Ciddi aritmilerin değerlendirilmesi
- c) İntrakardiyak şantların yönünün ve miktarının belirlenmesi
- d) Kardiyak debi tayini
- e) Bakteriyel endokardit tanısı**

Açıklama:Kardiyak kateterizasyon ve anjiyografi ,intrakardiyak ve damar içi basınçlar hakkında ve kalp kapaklarının her iki tarafındaki boşluklar arasındaki basınç farkları hakkında bilgi verir.Oksijen saturasyonlarını saptama,sol-sağ şantların büyüklüğü,pumoner ve sistemik direnç hakkında bilgi verir.Ayrıca selektif anjiyografi ilede kalp ve damar anatomisini gözle görülür hale gelir.Bazı özel durumlarda tedavi amacıyla yardımcı olur.Özellikle kardiyomyopatiye bağlı aritmilerde patolojinin saptanması amacıyla kardiyak kateterizasyon yapılır.Oysa bakteriyel endokarditte ise kateterizasyonun olayının kendisi enfeksiyon riski taşıdığı için yapılmamalıdır.

105-Hangisi boğmacanın komplikasyonu değildir?

- a) Bronşektazi
- b) Otitis media
- c) Sekonder pnömoni
- d) Subkonjunktival kanamalar
- e) Myokardit**

106-Babasında safra taşı olan çocukta sarılık ve indirekt bilirubin artışı nedeni olan hastalık aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Hereditör sferositoz**
- b) Talasemi
- c) Rotor sendromu
- d) Orak hücreli anemi
- e) Glukoz-6-fosfat dehidrogenaz eksikliği

107-Bu çocukta tanı için hangi laboratuvar tetkikini istersiniz?

- a) Oraklaşma testi
- b) Hemoglobin elektroforezi
- c) Osmotik fragilite testi**
- d) Pürivat kinaz düzey tayini
- e) Heinz cisimciği aranması

108-PDA sı ve kalp yetmezliği olan çocuğun tedavisinde hangisi kullanılmaz?(2004-E-B)

- a) İndometazin

- b) Diüretik
- c) Digoksin
- d) **PGE1**
- e) Sıvı kısıtlaması

109-Bebek ölüm hızı binde 100 olan bir toplumda bunu azaltmak için hangi döneme yönelik iyileştirme çalışması yapılır?

- a) **Bütün bebeklik dönemi(0-365 gün)**
- b) Neonatal dönem (0-28 gün)
- c) Erken neonatal dönem (0-7 gün)
- d) Gebelik boyunca
- e) Post neonatal dönem (29-365 gün)

110-Yukarda sözü edilen çalışma en iyi ne ile sağlanır?

- a) Gebeliğin iyi takibi
- b) **Aşılama çalışmalarına önem verilmeli**
- c) Doğum öncesi takipler sıklaştırılmalı
- d) Aile planlamasına önem verilmeli
- e) Hastanede doğum sağlanmalıdır

111-SSPE (subakut sklerozan panensefalit) hangi viral hastalık sonucu gelişir?

- a) **Kızamık**
- b) CMV
- c) Herpes
- d) Kuduz
- e) Poliomyelit

112-Doğumdan 8 saat önce poşu yırtılıp,12 saat önce forcepsle doğan yenidoğan , 2 dakika süren konvulziyon geçirmiş ve 1.dakika apgarı :3 5.dakika apgarı :5 olduğu öğreniliyor.Hangisini düşünürsünüz?

- a) Kernikterus
- b) Menenjit
- c) İntrakranial tümör
- d) Hiperkalsemi
- e) **Asfiksi**

113-İnterventriküler kanamaya neden olan hangisidir?

- a) **Prematürite**
- b) Down sendromu
- c) Postmaturite
- d) Makrozomik bebek
- e) Hiçbiri

114-Çocukta en sık hipoglisemi nedeni hangisidir?

- a) İlaça bağlı hipoglisemi
- b) Hiperinsülinemi
- c) Karaciğer enzim düzeylerinin düşük olması
- d) **Ketotik hipoglisemi**
- e) Endokrin bozukluğuna bağlı hipoglisemi

115-Bir yeni doğanda kanlı burun akıntısı varsa hangisi öncelikle düşünülmelidir?

- a) **Sifiliz**
- b) Pierre-robin sendromu
- c) Koanal atrezi
- d) Rubella
- e) Hiçbiri

116-Aşağıdakilerden hangisinde emzirme kesin kontendikedir?

- a) Diabetli anne
- b) Meme başının çökük olması
- c) Hiperbilirubinemi
- d) Aktif tüberkülozlu anne
- e) Sezeryan ile doğum

117-Altı değiştirilirken oldukça huzursuz olan çocukta bacaklarında psödoparalizi ve diş etlerinde mavilik varsa aşağıdakilerden hangisini düşünürsünüz?

- a) Progresif muskuler distrofi
- b) Skorbüt
- c) Hemofili
- d) Raşitiz
- e) Osteomyelit

118-Emzirdiğinde siyanoz gelişen,yatarken ağızında sürekli salya akan yenidoğan bir çocukta aşağıdakilerden hangisini düşünürsünüz?

- a) Konjenital kalp hastalığı
- b) Hiatal herni
- c) Hyalen membran hastalığı
- d) Konjenital pilor stenozu
- e) Trakeoözafajial fistül

119-Aşağıdakilerden hangisinin ,Rh uygunsuzluğunda ,kord kanından alınarak tetkik edilmesi anlamsızdır?

- a) Bilirubin düzeyi
- b) İndirekt coombs
- c) Retikülosit sayısı
- d) Kan grubu tayini
- e) Hb düzeyi

120-Homozigot orak hücreli anemili 1 yaşındaki çocukta dalak büyümüştür. Renk solukluğu ve kardiovasküler kollaps (+) ise tani aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Hemolitik kriz
- b) Megaloblastik kriz
- c) Aplastik kriz
- d) Sekestrasyon krizi
- e) Vazooklüziv kriz

121-Lenste subluksasyon varsa hangisini düşünürsünüz?

- a) Hartnup hastalığı
- b) Tirozinemi
- c) Homosistinüri
- d) Galaktozemi
- e) Fenilketonüri

122-Çocukta sağ ventrikül hipertrofinin kesin tanısı hangisiyle konulur?

- a) Sağ aks deviasyonu
- b) Sağ derivasyonlarda R dalgası yüksekliği
- c) Sol prekordiallerde S dalgası
- d) Yaşamın ilk üç gününden sonra V1 de(+) t dalgası
- e) İnkomplet dal bloğu

123-Çocukta en sık hipertansiyona neden olan hangisidir?

- a) Renal bozukluklar

- b) Hemolitik üremik sendrom
- c) Nöroblastom
- d) PAN
- e) Aort koarktasyonu

124-Çocukta hemihipertrofi varsa aşağıdaki hastalıklardan hangisini düşünürsünüz?

- a) Fibrosarkoma
- b) Lenfoma
- c) Nazofarenks kanseri
- d) **Wilms tümörü**
- e) Tiroid kanseri

125-Çocukta düşürülemeyen ateş ,konvülziyon ve kanlı mukuslu diare varsa hangisini düşünürsünüz?

- a) Gluten enteropatisi
- b) **Shigella dizanterisi**
- c) Amipli dizanteri
- d) Febril konvulziyon
- e) Kolera

126-Bir çocuğa bulunduğu bölgedeki epidemisi sırasında ,kızamıklı biriyle temastan sonra kızamık aşısı ve 10 gün sonrada gamaglobulin verilmiştir.Aşının en erken ne zaman tekrarlanması gereklidir?

- a) **Tekrar aşı yapmaya gerek yoktur**
- b) 15 gün içinde aşı tekrarlanmalıdır
- c) 2 yıl içinde aşı tekrarlanmalıdır
- d) 3 ay içinde aşı tekrarlanmalıdır
- e) hemen tekrarlanmalıdır

127-Daha önce şikayeti olmayan ,3 günlük yüksek ateşten sonra makülopapüler döküntü başlayan ve döküntünün başlamasıyla ateşi düşen çocukta aşağıdakilerden hangisini düşünürsünüz?

- a) **Roseola infantum(eksantem subitum)**
- b) Eritema infeksiyozum
- c) Kızamık
- d) Kızamıkçık
- e) Kızıl

128-Bir çocukta oskültasyonda ;ikinci ses geniş ve sabit çiftleşmesi,gürültülü birinci sesi takiben sol üst ve orta sternal kenarda sistolik ejeksiyon üfürümü,sol alt kenarda ise kısa erken diastolik üfürüm saptanıyor.

Bu çocukta en olası tanı nedir?

- a) VSD
- b) Truncus arteriosus
- c) Büyük arterlerin transpozisyonu
- d) **Ostium secundum tip ASD**
- e) PDA

129-8 yaşında erkek çocukta kemik ve eklem ağrısı ,diz,gluteal ve dirseklerinde purpuralar,yüksek ateş ve karın ağrısı olan hematürlü hastanın tanısı nedir?

- a) AGN
- b) Böbrek taşı
- c) ITP
- d) Nefrotik sendrom
- e) **Henoch schönlein**

130-Aşağıdakilerden hangisi postmaturite belirtisi değildir?

- a) **Buruşuk cilt**
- b) **Lanugo**
- c) **Gözler arası açıklık**
- d) **Mekonyum**
- e) **Hiçbiri**

1993 EYLÜL DAHİLİYE

131-Digoksinin kullanımı sonucu gelişen toksik yan etkilerden hangisi en az görülür?

- a) Delirium
- b) **Jinekomasti**
- c) Bulantı
- d) Kusma
- e) Diplopi

132-Telokardiogramda sol atrium genişlemesi,hiler dolgunluk ve pulmoner konusda belirginleşme olan hastada olası tanınız nedir?

- a) **Mitral stenoz**
- b) Pulmoner stenoz
- c) Aort stenozu
- d) Trikuspid stenozu
- e) Atrial septal defekt

133-Akut alveolar hipoventilasyon sonucu aşağıdakilerden hangisi olur?

a)	Hipoksemi	Hipokapni	Asidoz
b)	Hipoksemi	Hipokapni	Alkaloz
c)	<u>Hipoksemi</u>	<u>Hiperkapni</u>	<u>Asidoz</u>
d)	Hipoksemi	Hiperkapni	Alkaloz
e)	Hipoksemi		

134-Tip II diabetes mellitusu olan ve klorpropamid kullanan hastada uykuya meyil,konvulziyonlar ve bilinç kaybı gelişmiştir.Bu hastada aşağıdakilerden hangisi düşünülür?

- a) **Hiponatremi**
- b) Hiperpotasemi
- c) Hipernatremi
- d) Hiperkalsemi
- e) Hipokalsemi

135- Aşağıdakilerden hangi enzim eksikliği malabsorbsiyona neden olmaz?

- a) **Laktaz**
- b) **Lipaz**
- c) **Sukraz**
- d) **Enterokinaz**
- e) **Glukoz -6-fosfat dehidrogenaz**

136-Sabah tutukluğu ,omuz ve kalça eklemlerinde duyarlılık,kas sertliği,100 mm/saat sedimentasyonu olan 60 yaşındaki kadın hastada kas enzimleri normale Tanınız nedir?

- a) Dermatomyozit
- b) Polimiyozit
- c) Progresif muskuler distrofi
- d) Mikst konnektif doku hastalığı

e) Polimyaljia romatika

137-Renovasküler hipertansiyonun tanısında hangisinin yeri yoktur?

a) Böbrek biyopsisi

b) Renin düzeyi ölçümü

c) Renal anjiyografi

d) IVP

e) Radyoizotop görüntüleme

138-30 haftalık gebe olan 20 yaşında bir kadında gece göğsünde aniden sağ yan ağrısı ve dispne geliyor, akciğerler dinlendiğinde aynı tarafta raller ve frofman işitiliyor. Ne düşünürsünüz?

a) Akut pulmoner emboli

b) A.bronşit

c) Myokard enfarktüsü

d) Tbc plörezisi

e) Dissekan aort anevrizması

139-Hiperproteinemi nedeni olan hastalık hangisidir?

a) Nefrotik sendrom

b) Malnütrisyon

c) Malabsorbsiyon

d) Dehidratasyon

e) Hemodilüsyon

140-Exudatif plevral sıvı nedeni olan hastalık hangisidir?

a) Üremi

b) Bakteriyel plörezi

c) Kalp yetmezliği

d) Siroz

e) Portal hipertansiyon

141-Radyosensitif tümör hangisidir?

a) Seminom

b) Embriyonal karsinom

c) Teratokarsinom

d) Leydig hücreli tümör

e) Koriokarsinom

142-Pnömosistis carinii tedavi ve profilaksisinde aşağıdaki ilaçlardan hangisi kullanılır?

a) Metranidazol

b) Sefaperazon

c) Gentamisin

d) TMP-sülfometaksazol

e) Penisilin

143-Anemi saptanan hastada aşağıdakilerden hangisi hemoliz bulgusu değildir?

a) İdrarda bilirubin

b) Retikülositoz

c) İndirekt bilirubinde artma

d) Anizopoikilositoz

e) Haptoglobulinde azalma

144- ALL tedavisi yapılan bir çocukta hangi metabolik komplikasyon gelişebilir?

a) Hiperkalsemi

- b) Hipofosfatemi
- c) Glikozüri
- d) **Hiperürisemi**
- e) Hipernatremi

145-Otoimmün hemolitik anemide tedavide ilk kullanılan ilaç aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Fe
- b) **Kortikosteroid**
- c) Siklofosfamid
- d) Azotiopürin
- e) Splenektomi

146-Aşağıdakilerden hangisi respiratuar asidoza neden olur?

- a) **Kronik amfizem**
- b) Hiperventilasyon
- c) Diabet
- d) Aşırı bikarbonat verilmesi
- e) Diare

147-Prerenal azotemide aşağıdaki bulgulardan hangisi gözlenir?

- a) İdrar ozmolalitesinin 400 mosmol/l den az olması
- b) Kreatin klerensi 40ın üzerindedir
- c) İdrar Na :40 mmol üzerindedir
- d) **Fraksiyonel Na itrahi 1 den azdır**
- e) İdrarda eritrosit silenderlerinin varlığı

148-Aort diseksiyonunda aşağıdakilerden hangisi görülmez?

- a) Horner sendromu
- b) Sırt ağrısı
- c) **Aort odağında darlık üfürümü**
- d) Vokal kord paralizi
- e) Nabız alınamaması

149-Boyun venlerinde belirginleşme,göğüste yüzeysel venlerin aşağı doğru akımı hangi ven tıkanınca olur?

- a) Vena iliaca bifurkasyonunda tromboz
- b) Portal hipertansiyon
- c) Vena cava inferior tıkanıklığı
- d) **VCS tıkanıklığı**
- e) Vena hepatica trombozu

150-19 yaşında bir erkek hastada 2 kez ani ishali olmuş ve TA:70-40 mmHg,AKŞ:50 Na:126,K:6.6 ,Ca:11 hastada en olası tanınız nedir?

- a) **Addison**
- b) Hiperkalemik periyodik paralizi
- c) Hiperkalsemi
- d) Hiperparatiroidi
- e) Nörojenik şok

151-Romatoid Artrittekte eklem sıvısında aşağıdaki bulgulardan hangisi yanlıştır?

- a) Viskozite azalır
- b) Lökosit artar
- c) Kompleman azalır
- d) Protein artar
- e) **Glikozda azalma**

152-Barsaklarda yerleşen Diphyllbothrium latumda makrositer anemi gelişmesinin nedeni nedir?

- a) Toksik etki göstermesi
- b) Folik asit emiliminin bozulması
- c) İntrensek faktör salınımını azaltır
- d) **B12 emiliminin bozulması**
- e) Fe eksikliğine neden olması

153-B12 vitamini eksikliğini gösteren kesin test hangisidir?

- a) **Metil malonüri**
- b) Makrositer anemi
- c) FİGLU testinin bozulması
- d) Serum LDH izoenzim 2 inin artması
- e) Schilling testinin normal olması

154-Prostetik aperey konulan bir hastaya hangi etkene yönelik antibiyotik profilaksisi yapılır?

- a) **Stafilakoklar**
- b) Streptokoklar
- c) Pseudomonas
- d) Koliformlar
- e) Anaerobakteriler

1993 EYLÜL DAHİLİ KÜÇÜK STAHLAR

155-Bir hastanın yüksük parmağında hiperkeratoz ve onkolizis varsa hangisini düşünürsünüz?

- a) **Psöriazis**
- b) Dermatomyozit
- c) Skleroderma
- d) Anhidrotik ektodermal displazi
- e) Hiçbiri

156-Sternokleidomastoid kasında hassas kitle olan 16 günlük bebekte ne yaparsınız?

- a) Acil cerrahi
- b) Bir hafta sonra cerrahi
- c) **Fizik tedavi**
- d) Antibiyotik
- e) Yumuşatıcı merhem

157-Medulla spinalisin alt servikal yaralanmasında ,spinal şok döneminde aşağıdakilerden hangisi gelişmez?

- a) **Hipotoni**
- b) Derin tendon reflekslerinde artma
- c) Lezyon altında duyu kaybı
- d) Altta daha belirgin quadripleji
- e) Paralizi

158-Tabanı geniş ve yukarı doğru hızla daralan nüfus piramidi olan toplum için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- a) Düşük ölüm hızı,düşük doğum hızı
- b) **Yüksek ölüm hızı ,yüksek doğum hızı**
- c) Göç artışı
- d) Düşük ölüm hızı –yüksek doğum hızı
- e) Yüksek ölüm hızı-düşük doğum hızı

159-Paranoid şizofreniye benzer reaksiyona neden olan ilaç aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Eroin
- b) Barbitüratlar
- c) **Amfetamin**
- d) Klorpromazin
- e) Diazem

160-EKT nin en etkili olduğu hastalık aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Basit şizofreni
- b) Mani
- c) Affektif bozukluk
- d) **Depresyon**
- e) Hipokondriazis

1993 EYLÜL CERRAHİ

161-Akut kolesistitte hangisinin varlığında mortaliteyi azaltmak için acil kolesistektomi yapılır?

- a) Safra yolları koliği
- b) **Diabetes mellitus**
- c) Kronik böbrek hastalığı
- d) Peptik ülser
- e) Kronik akciğer hastalığı

162-Akut pankreatit prognozunu en iyi belirleyen hangisidir?

- a) **Hipokalsemi**
- b) Hipokalemi
- c) Hipomagnezemi
- d) Hipokloremi
- e) Hiponatremi

163-En iyi prognozlu meme kanseri hangisidir?

- a) **Medüller karsinom**
- b) Müsinöz karsinom
- c) Tubüler karsinom
- d) Skiroz kanser
- e) Kolloid kanser

164-Mediasten ön-arka çapında artma,mediastende mediastinal kaymayapan ve skafoid karınlı olan bir çocukta hangisini düşünürsünüz?

- a) **Bochdalek hernisi**
- b) Hyalen membran hastalığı
- c) Özafagus atrezisi tip II
- d) Amnion sıvı aspirasyonu
- e) Tip I özafagus atrezisi

165-Gluteus maximusa İM injeksiyon yapıldıktan 1 hafta sonra sistemik belirti veren büyük bir abse gelişmiştir.Ne yaparsınız?

- a) Eksizyon
- b) Hiçbirşey yapılmaz
- c) **İnsizyon+drenaj**
- d) Sıcak uygulaması
- e) İzlem

166-Özafagus grafisi verilen hastada soğuk ve sıvı gıdalara karşı disfaji ve zaman zaman yanma vardır.Tanınız nedir?

- a) Barret özafajiti

- b) Özafagus alt ucunda striktür
c) Tümör
d) **Akalazya**
e) Rolling herni
- 167-Bu hastada hangi tedaviyi seçersiniz?
a) Özafagus total olarak çıkartılır
b) **Balonla dilatasyon**
c) Özafagus alt ucu rezeksiyonu
d) Antireflü ameliyat
e) Özafagogastrik by pass
- 168-Nörojenik şokta esas mekanizma nedir?
a) Extremitte soğukluğu
b) **Periferik vasküler rezistansın düşük olması**
c) Kalp debisinin yüksek olması
d) Kan volümünün düşük olması
e) Aşırı terleme
- 169-Trafik kazası geçiren bir kişiye ilk yapılması gereken hangisidir?
a) Servikal stabilizasyon
b) **Hava yolu açılır**
c) Gizli kanamanın araştırılması
d) Nörolojik durumun aydınlatılması
e) Kırıkların atellenmesi
- 170-Anal kanalın 1/3 alt tarafındaki kanser nereye metastaz yapar?
a) Paraaortik lenf nodlarına
b) Vena hemoroidalis süperior etrafına
c) İnternal iliak lenf nodlarına
d) İnterior mezenterik lenf nodlarına
e) **İngiunal lenf nodlarına**
- 171-Ateş sarılık ,üşüme titreme ,karın ağrısı,sağ üst kadranda hassasiyet ve bilinç bulanıklığı var ;hangi tetkik istenir?
a) Röntgen
b) **Abdominal USG**
c) Karaciğer sintigrafisi
d) İdrar tetkiki
e) Kan lipaz düzeyi
- 172- Parenteral beslenme yapılan bir hastada hangisinin eksikliği görülebilir?
a) Kobalt
b) **Çinko**
c) Bakır
d) Demir
e) Brom
- 173- Alkalen fosfatazi yüksek 60 yaşında erkek bir hastanın safra yolları genişlemişse tanı aşağıdakilerden hangisidir?
a) Kronik hepatit
b) **Kolanjiokarsinom**
c) İlaç hepatiti
d) Hepatocellüler ca
e) Siroz
- 174- Karaciğer kist hidatik tedavisinde hangisi kullanılır?
a) Streptomisin

- b) Metranidazol
- c) Neomisin
- d) **Mebendazol**
- e) Ampisilin

175- Tiroid medüller Ca da tümör markeri hangisidir?

- a) **Kalsitonin**
- b) Serotonin
- c) Histamin
- d) Bradikinin
- e) Alfa fetoprotein

176-Transplantasyon sonrası en sık görülen malignansi hangisidir?

- a) **Lenfoma**
- b) Dudak kanseri
- c) Meme kanseri
- d) Akciğer kanseri
- e) Prostat kanseri

177-İnatçı mide ülseri,aşırı asit sekresyonu ve diare sebebi endokrin tümör hangisidir?

- a) VIPoma
- b) Pankreas adcık tümörü
- c) **Gastrinoma**
- d) Adenoma
- e) Feokromasitoma

178-Splenektomi endikasyonlarından hangisinde safra taşı oluşumu yoktur?

- a) **ITP**
- b) Herediter sferositoz
- c) Orak hücreli anemi
- d) Herediter eliptositoz
- e) Talasemi

179-Özafagus Ca etiyolojisinde olmayan aşağıdakilerden hangisidir?

- a) **Kalazya**
- b) Kostik yaralanma
- c) Barret özafagusu
- d) Akalazya
- e) Plummer wilson

180-Sekonder peritonite neden olan en sık etken hangisidir?

- a) **Bacteroides fragilis**
- b) Peptostreptokoklar
- c) Clostridium tetani
- d) Streptokoklar
- e) Fusibakter

1993 EYLÜL CERRAHİ KÜÇÜK STAJLAR

181-Ayak parmaklarında nekroz gelişen hastada tanı için hangisi yapılır?

- a) Pletismografi
- b) **Aorto-periferik anjiografi**
- c) Venografi
- d) Lenfografi
- e) Ultrasonografi

182-Fotopsi hangi hastalıkta görülür?

- a) Retina deformasyonu

- b) Optik sinir çevresinde ödem
c) **Retina dekolmanı**
d) Diabetik retinopati
e) Optik disk neovaskülarizasyonu
- 183-75 yaşında bir kadında femur boyun kırığı tedavisi nasıl yapılır?
a) İskelet traksiyonu
b) Uzun bacak alçısı
c) **Total protez**
d) Açık redüksiyon+internal tespit
e) Kapalı redüksiyon+pelvipedal alçı
- 184-Enkondral kemikleşme bozukluğuna bağlı aşağıdakilerden hangisi gelişir?
a) Osteopetrozis
b) Osteomalazi
c) **Akondroplazi**
d) Osteoid osteoma
e) Osteogenezis imperfecta
- 185-Ani olarak baş dönmesi,baş ağrısı başlayan hastada Horner sendromu ile birlikte bulantı,kusma ve yutma güçlüğü başlıyor,Yüzün yarısında ve vücudun karşı tarafında duyu kaybı olan hastada tanınız nedir?
a) Anterior serebralarter trombozu
b) Posterior serebral arter embolisi
c) Kapsula internada tromboz
d) A.karotis interna embolisi
e) **Posterior inferior serebellar arter trombozu(PICA)**
- 1993 EYLÜL KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM**
- 186-Genç bir kızda hirsutizm ve idrarda 17-hidroksi-progesteron ve testesteron artmışsa tanınız hangisidir?
a) Konjenital adrenal hiperplazi
b) Polikistik over
c) **Arrhenoblastom**
d) Granuloza hücreli tümör
e) Seroz over ca
- Açıklama:aile c şikkı arasında ayırıcı edici olarak genç kız olmasını kullandık.aksi takdirde a şikkıda doğru olabilirdi.
- 187-Fetal ölümdede aşağıdakilerden hangisi olmaz?
a) Östriol düşüklüğü
b) Spalding belirtisi
c) Oligüri
d) HCG artışı
e) **Östriol artışı**
- 188-Doğum sırasında relaksasyona neden olan mekanizma hangisidir?
a) Aktinmyozin içeriğinde artış
b) Myometrium düz kasında Ca artışı
c) Endojen prostoglandinlerde artış
d) **Beta reseptör duyarlılığında artış**
e) Adrenokortikotropin düzeyinde artış
- 189-Koryokarsinoma en sık nereye metastaz yapar?(2004-E)
a) **Akciğer**
b) Böbrek
c) Beyin

- d) Kemik
e) Meme
- 190-Puerperal mastitte en sık rastlanan etken hangisidir?
a) Streptokoklar
b) E.coli
c) Clostridium
d) Stafilokokkus aureus
e) Peptokoklar
- 191-Vaginiti olan bir kadından alınan akıntıya potasyum hidroksit damlatıldığında balık kokusu aşağıdakilerden hangisinde gelişir?
a) Proteus
b) Monilia
c) Trichomonas
d) Gardnerella
e) Streptokok
- 192-Fetusun pozisyonunu en iyi hangi leopold manevrası ile anlayabiliriz?
a) I
b) II
c) III
d) IV
e) V
- 193-Makat gelişinde doğum sırasında kesin sezeryan endikasyonu hangisidir?
a) Başın hiperekstansiyonda olması
b) Saf makat gelişi
c) Makatın çıkımda 'O' şeklinde olması
d) Tam makat gelişi
e) Hiçbiri
- 194-Hangisi vulvar karsinomda predispozan rol oynamaz?
a) Kronik uyarı
b) Molloscum contagiosum
c) Hiperplastik distrofi
d) Kronik granülomatoz hastalık
e) Condyloma accumulata
- 195-Hangisi erken deselerasyona neden olur?
a) Kordon sıkışması
b) Baş sıkışması sonucu vaqusun uyarılması
c) Plasenta yetmezliği
d) Maternal hipotansiyon
e) Fetal distres
- 196-26 yaşında ,gravida 3,parite 30 hafta olan gebe bir kadında vajinada eritematöz bir zemin üzerinde ağırlı lezyon varsa hangisini düşünürsünüz?
a) Molloscum contagiosum
b) Herpes simpleks enfeksiyonu
c) Condyloma lata
d) Condyloma accumulatum
e) Yumuşak şankr
- 197-Gebelerde en sık rastlanan over tümörü hangisidir?(2004-E)
a) Kistik teratom
b) Granüloza hücreli tümör
c) Tekoma

d) Koryokarsinom

e) Müsinöz Ca

198-En sık rastlanan over karsinomu hangisidir?

a) Stromal

b) Disgerminom

c) Granüloza-teka hücreli tümör

d) Müsinöz over tümörleri

e) **Seroz over tümörleri**

199-Post menopozal kadında vulvada birden fazla beyaz sert ve kaşıntılı lezyon vardır.Biyopsi incelemesinde hiperkeratoz,akantoz ve inflamatuvar hücrelerin yan yana gözüktüğü hastalık aşağıdakilerden hangisidir?

a) **Hiperplastik distrofi**

b) Liken sklerozis

c) Karsinoma insitu

d) Herpes

e) Molloscum contagiosum

200-Fenotipi dişi,genotipi 46XY olan bir çocukta labium majuslarda kitle le geliyorsa hangisini düşünürsünüz?

a) Konjenital adrenal hiperplazi

b) Mülleria inhibiting faktör eksikliği

c) **Testiküler feminizasyon**

d) Non klasik adrenal hiperplazi

e) 5 alfa redüktaz eksikliği