

Allergologiya

1) Reagin mexanizmi aşağıdakılardan hansının əsasında dayanır?

- A) Ekzogen allergen alveoliti
- B) Atopik bronxial astma
- C) Zərdab xəstəliyi
- D) Artyus fenomeni
- E) Kontakt dermatit

Ədəbiyyat: Лолор- младший, Т.Фишер, Д.Адельман. «Клиническая иммунология и аллергология» 2000 г.

2) Allergik reaksiyanın gedişində I sıra hədəf hüceyrələrdən nə azad olur?

- A) Arilsuplataza B
- B) Fosfolipaza D
- C) Təməl xüsusiyyətlərinə malik başlıca eozinofil zülalı
- D) Monosit hemotoksiki amil
- E) Histamin

Ədəbiyyat: Лолор- младший, Т. Фишер, Д. Адельман. «Клиническая иммунология и аллергология» 2000 г.

3) Allergik reaksiyanın gedişində II sıra hədəf hüceyrələrindən nə azad olmur?

- A) Leykotrienlər
- B) Eozinofil kation proteini
- C) Prostaqlandinlər
- D) Histamin
- E) Neyropeptidlər

Ədəbiyyat: Лолор- младший, Т. Фишер, Д. Адельман. «Клиническая иммунология и аллергология» 2000 г.

4) Nəyi stimulyasiya edəndə mədə sekresiyasının artması baş verir?

- A) II tip histamin reseptorları
- B) Hüceyrədaxili reseptorlar
- C) III tip histamin reseptorları
- D) Bütün tipdən olan histamin reseptorları
- E) I tip histamin reseptorları

Ədəbiyyat: Под ред. Г. Б. Федосеева. «Аллергология» 2001 г.

5) T - limfositlərin özünə xas olan yaxud yad antigenlərin tanıma qabiliyyəti harada inkişaf edir?

- A) Plazmatik hüceyrələrdə
- B) Mərkəzi sinir sistemdə
- C) Qaraciyərdə
- D) Dalaqda
- E) Timusda

Ədəbiyyat: Patoloji konu (Tus Data, 2013, Davut Şahin)

6) Orqanizmdə immunoqlobulin E-nin istehsalını nə artırma bilər?

- A) Fiziki gərginlik
- B) Tütün çəkmə
- C) Bakterial infeksiya
- D) Piylənmə
- E) Soyuq və rütubətli hava

Ədəbiyyat: P. M. Хаитов, Н. И. Ильин. «Аллергология. Клинические рекомендации» 2008г.

7) Allergik reaksiyanın hansı tip mexanizmində (Qell və Kumba görə) immunoqlobulin E istehsalı artır?

- A) Sitotoksik mexanizmdə (II tip)
- B) Hamısında
- C) İmmun kompleksi mexanizmində (III tip)
- D) Reagin mexanizmdə (I tip)
- E) Hüceyrə mexanizmdə (IV tip)

Ədəbiyyat: Лолор- младший, Т. Фишер, Д. Адельман. «Клиническая иммунология и аллергология» 2000 г.

8) Bronxların spazmını hansı mediator törədir?

- A) Elastaza
- B) Arisulfataza B
- C) Histamin
- D) Histaminaza
- E) Fosfolipaza D

Ədəbiyyat: P. M. Хаитов, Н. И. Ильин. «Аллергология. Клинические рекомендации» 2008г.

9) Bradikinin orqanizmdə hansı patofizioloji pozğunluğu yaradır?

- A) Bronxların spazmını aradan götürür
- B) Ağciyər hipertenziyasına səbəb olur
- C) Arterial təzyiqi yüksəldir
- D) Bronxların selikli qişasının ödemini azaldır
- E) Damarların keçiriciyini artırır

Ədəbiyyat: P. M. Хаитов, Н. И. Ильин. «Аллергология. Клинические рекомендации» 2008г.

10) Hansı termin T-limfositlər populyasiyasına aid deyil?

- A) T-adaptorlar
- B) T-effektorlar
- C) T -xelperlər
- D) T-killerlər
- E) T-supressorlar

Ədəbiyyat: Под ред. А. М. Земского. «Клиническая иммунология» 2005 г.

11) İmmunoqlobulinlər nədən əmələ gəlir?

- A) Epitelial hüceyrələrdən
- B) Makrofaqlardan
- C) Polimorfnüvəli leykositlərdən
- D) Limfositlərdən
- E) Plazmatik hüceyrələrdən

Ədəbiyyat: Под ред. А. М. Земского. «Клиническая иммунология» 2005 г.

12) Nozoloji formaların hansının patogenezinə allergik reaksiya iştirak etmir?

- A) Atopik dermatitin
- B) Övrə və Kvinke ödeminin
- C) Zərdab xəstəliyinin
- D) Atopik bronxial astmanın
- E) İdiotapik interstisial pnevmoniyaların

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова. «Клиническая аллергология» 2002г.

13) Hansı reaksiyalarda hüceyrə imuniteti mühüm rol oynamır?

- A) Transplantantın ayrılmasında
- B) Hüceyrə daxili parazitlərə qarşı müdafiədə
- C) Virus və göbələk əleyhinə immunitətdə
- D) Anafilaktik şokda
- E) Şiş əleyhinə immunitətdə

Ədəbiyyat: Лолор- младший, Т. Фишер, Д. Адельман. «Клиническая иммунология и аллергология» 2000 г.

14) Aşağıdakılardan hansı ən az allergen olma ehtimalına malikdir?

- A) Zülallar
- B) Bitki tozları
- C) Lateks
- D) Ultra bənövşəyi şüalar
- E) Qlikoproteidlər

Ədəbiyyat: Лолор- младший, Т. Фишер, Д. Адельман. «Клиническая иммунология и аллергология» 2000 г.

15) Bunlardan hansıları dərhal (reagin) tipli allergiya zamanı tez-tez təsadüf edilən «şok» orqan və toxumalar sırasına daxil deyil?

- A) Burun-udlağın selikli qişası
- B) Bronx və ağ ciyərlər
- C) Mədə-bağırsaq traktı
- D) Dəri
- E) Sinir toxuması

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова. «Клиническая аллергология» 2002г.

16) Bunların hansı epidermal allergenlərə aiddir?

- A) Bitki tozu
- B) Kitabxana tozu
- C) Ev tozu gənəsi
- D) Pişik tükü
- E) Tüstü

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова. «Клиническая аллергология» 2002г.

17) Xəstənin tetrasiklinə qarşı allergiyası var. Ona aşağıdakı preparatlardan hansı əks göstərişdir?

- A) Klindamisin
- B) Neomisin
- C) Doksisiklin
- D) Oleandomisin
- E) Penisillin

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова. «Клиническая аллергология» 2002г.

18) Kəskin iltihabi cavabda, aşağıdakı maddələrdən hansı hüceyrələrdə əvvəlcədən sintezlənərək depolanmış olaraq tapılır?

- A) Leykotriyenlər
- B) Prostaqlandinlər
- C) Trombosit aktivedici faktor

D) Sitokinlər

E) Histamin

Ədəbiyyat: Patoloji konu (Tus Data, 2013, Davut Şahin)

19) Hansı əlamətlər allergik reaksiyaların patokimyəvi mərhələsinə uyğundur?

A) Allergiya mediatorlarının ifrazı

B) Toxumaların zədələnməsi

C) Allergenlə antitelin qarşılıqlı təsiri

D) Kaliumun itirilməsi

E) Zülalların çökməsi

Ədəbiyyat: Лолор-младший, Т. Фишер, Д. Адельман. «Клиническая иммунология и аллергология» 2000 г.

20) Hansı əlamətlər allergik reaksiyaların patofizioloji mərhələsinə uyğundur?

A) Toxumaların zədələnməsi

B) Kaliumun itirilməsi

C) Zülalların çökməsi

D) Allergenlə anticismın qarşılıqlı təsiri

E) Allergiya mediatorlarının ifrazı

Ədəbiyyat: Лолор-младший, Т. Фишер, Д. Адельман. «Клиническая иммунология и аллергология» 2000 г.

21) I tip allergik reaksiyanın iştirakı ilə hansı xəstəlik inkişaf edir?

- A) Vərəm
- B) Qırmızı qurd eşənəyi
- C) Zərdab xəstəliyi
- D) Trombositopenik purpura
- E) Kəskin övrə

Ədəbiyyat: Под ред. Г. Б. Федосеева. «Аллергология» 2001 г.

22) Atopik xəstəliyə nə aiddir?

- A) İrsi Kvinke ödemi
- B) Hiperhəssas miokardit
- C) Autoimmun xəstəliklər
- D) Pollinozlar
- E) Miasteniya

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной. «Аллергология и иммунология: национальное руководство» 2009 г.

23) Allergik rinit zamanı immunoqlobulinin hansı tipinin qanda miqdarı artır?

- A) IgA
- B) IgM
- C) IgD
- D) IgG
- E) IgE

Ədəbiyyat: І Лолор-мл., Т. Фишер, Д. Адельман. «Клиническая иммунология и аллергология» 2000 г.

24) Aşağıda sadalanan hansı bronxolitikin təsir müddəti 24 saatdan artıq davam edə bilər?

- A) Salbutamol
- B) İpratropium bromid
- C) Formoterol
- D) Salmeterol

E) Tiotropium bromid

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., s. 103

25) Hansı xəstəlikdə Nikolski simptomu müsbət olur?

- A) Allergik övrə
- B) Leffler sindromu
- C) Layell sindromu
- D) Atopik dermatit
- E) Kvinke ödemi

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова «Клиническая аллергология» 2002, s. 374

26) Insekt allergiyası nə deməkdir?

- A) Həşəratlara qarşı allergiya
- B) Yuna qarşı allergiya
- C) Qida allergiyası

D) Tozcuqlara qarşı allergiya

E) Ev tozuna qarşı allergiya

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., s. 49

27) Dəri sınaqları nə zaman dürüst hesab edilir?

A) Test-nəzarət, histamin və allergenlər mənfi reaksiya verəndə

B) Test-nəzarət, histamin və allergenlər müsbət reaksiya verəndə

C) Test-nəzarət və histamin mənfi reaksiya verəndə

D) Test-nəzarət müsbət, histamin isə mənfi reaksiya verəndə

E) Test-nəzarət mənfi, histamin isə müsbət reaksiya verəndə

Ədəbiyyat: Под ред. Лолора младшего, Т. Фишера, Д. Адельмана.
«Клиническая иммунология и аллергология» 2000г.

28) Alfa-1 antitripsinin çatışmazlığında ən çox aşağıdakılardan hansı əmələ gəlir?

A) Mukovistidoz

- B) Pnevmoniya
- C) Birincili emfizema
- D) Rey sindromu
- E) Bronxial astma

Ədəbiyyat: Patoloji konu (Tus Data, 2013, Davut Şahin)

29) Mikoplazma pnevmoniyasında aşağıdakılardan hansı görünür?

- A) Ağciyər absesi
- B) Kəskin bronxit
- C) İnterstisial pnevmoniya
- D) Lobar pnevmoniya
- E) İrinli bronxopnevmoniya

Ədəbiyyat: Под ред. Л. А. Горячкиной, К. П. Кашкина «Клиническая аллергология и иммунология» 2009 г., s. 127

30) Hansı halda qida allergenləri ilə təxribat testi aparmaq olmaz?

- A) Səbəbkar qida allergenini aşkarlamaq mümkün olmadıqda
- B) Xəstəliyin remissiyasında
- C) Yanaşı bronxial astma olduqda
- D) Anamnezdə nə vaxtsa şübhəli qidadan anafilaktik reaksiya olubsa
- E) Yanaşı parazitər invaziya olduqda

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., s. 569

31) 24 - yaşlı xəstə sefaklor (sefalosporin qrupundan antibiotik) qəbul edir. 1 həftədən sonra xəstədə temperaturun yüksəlməsi, məxmərək və qızılcayəbənzer səpgilər, hər iki diz oynaqlarında artralgiya, limfa düyünlərinin böyüməsi (generalizə olunmuş) qeyd olunur. Xəstədə ən ehtimal edilən diaqnoz nədir?

- A) Revmatizm
- B) İnfeksiyon mononukleoz
- C) Zərdab xəstəliyi
- D) Limfoqranulematoz
- E) Hemorragik vaskulit

Ədəbiyyat: Секреты аллергологии и иммунологии, Стэнли М. Нагуа, М. Эрик Гершвин. Москва, 2004

32) Tozcuq allergiyası zamanı hansı antihistamin preparatı daha yaxşı effekt verir?

- A) Nizatidin
- B) Simetidin
- C) Setirizin
- D) Ranitidin
- E) Famotidin

Ədəbiyyat: Р. М. Хаитов, Н. И. Ильин. «Аллергология. Клинические рекомендации» 2008г.

33) Pollinoz üçün hansı dərmanlara allergiya ilə birgə gediş ən xarakterikdir?

- A) Fenotiazin sırası preparatlara
- B) Sadalananların hamısı
- C) Aspirin və pirozolon törəmələrinə
- D) Sulfanilamid preparatlarına
- E) Bitki mənşəli dərmanlara

Ədəbiyyat: Н. Р. Палеев. «Болезни органов дыхания» 2000 г.

34) Qida allergiyası tez-tez nə zaman təsadüf edilir?

- A) Yetkinlik yaşında
- B) Yeniyetmə yaşında
- C) Ahıl yaşda
- D) Doğulduqdan sonrakı ilk aylar və illərdə
- E) Bütün yaş dövrlərində

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова. «Клиническая аллергология» 2002 г.

35) Uşaqların 80%-da 3 yaşına çatanda nəyə qarşı allergiya keçir?

- A) Araxisə
- B) Qoza
- C) Südə
- D) Balığa
- E) Şokolada

Ədəbiyyat: Секреты аллергологии и иммунологии, Стэнли М. Нагуа, М. Эрик Гершвин. Москва, 2004 s.197

36) Yenidoğulmuşlarda və körpələrdə həqiqi qida allergiyasının formalaşmasına şərait yaradan faktor hansıdır?

- A) İg A - nın müvvəqqəti defisiti
- B) Prostaqlandinlərin sintezinin pozulması
- C) Histaminlə zəngin olan ərzaqların həddindən artıq istifadəsi
- D) Trombositar monoaminooksidazanın hissəvi defisiti
- E) Qaraciyər xəstəlikləri

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., s. 561

37) Qan damarlarına və sinirlərə təsir edərək uzun qızarmasına, baş ağrısına, bəzən övrəyə səbəb olan vazoaktiv aminlər hansı qidanın tərkibində yoxdur?

- A) Şərab (çaxır)
- B) Pendir
- C) Qarpız
- D) Şokolad
- E) Sitruslar

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., 568

38) Əsasən hansı qidanın iyi sensibilizasiyalı orqanizmdə bronxospazm yaradır?

- A) Balığın
- B) Sütün
- C) Toyuğun
- D) Balın
- E) Mal ətinin

Ədəbiyyat: Под ред. Л. А. Горячкиной, К. П. Кашкина «Клиническая аллергология и иммунология» 2009 г., s. 292

39) Zərdab xəstəliyi üçün xarakter əlamətlərdən biri hansıdır?

- A) Limfadenopatiya
- B) Hidronefroz
- C) Qaraciyərin böyüməsi

- D) Selikli qışalarda səpgilər
- E) Splenomeqaliyanın olmaması

Ədəbiyyat: Под ред. Г. Б. Федосеева. «Аллергология» 2001г

40) Fiksasiya olunmuş eritema nə ilə səciyyələnir?

- A) Səpgilərin müəyyən lokalizasiyasının olmaması ilə
- B) Prosesin sönmə mərhələsində piqmentasiyanın olmaması ilə
- C) Səpgilərin müxtəlif nahiyələrdə lokalizasiyası ilə
- D) Səpgilərin eyni nahiyələrdə lokalizasiya olunması ilə
- E) Subyektiv təəssuratlarla müşayət olunması ilə

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова. «Клиническая аллергология» 2002г.

41) Angionevrotik ödemdə dərinin hansı qatları prosesə cəlb olunur?

- A) Epidermis
- B) Dərialti piy təbəqəsi
- C) Bazal membran
- D) Hamısı

E) Derma

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., s. 475

42) Qlukokortikoid səbəbindən yaranan avaskular nekroz ən çox bədənin hansı nahiyəsində baş verir?

- A) Dirsəkdə
- B) Biləkdə
- C) Dizlərdə
- D) Qabırğalarda
- E) Budda

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

43) Dərman allergiyasının spesifik diaqnostikası üçün hansılardan istifadə olunmur?

- A) Prick-test (göstəricilərə görə)
- B) Təhrikedici testlər
- C) Dəri içi test
- D) Spesifik İgE müəyyən edilməsi
- E) Spesifik İgG müəyyən edilməsi

Ədəbiyyat: : Секреты аллергологии и иммунологии, Стэнли М. Нагуа, М. Эрик Гершвин. Москва, 2004, s. 221

44) Aşağıda adları çəkilən dərman preparatlarından hansı angionevretik ödem verə bilər?

- A) Bisoprolol
- B) Каптоприл
- C) Дибазол
- D) Лоратадин
- E) Гипотиазид

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова Н. И. Ильина. «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

45) Allergik bronxospazmı aradan qaldırılması üçün hansı preparatların istifadəsi "tipik" səhvdir?

- A) Aminofillin
- B) β_2 - adrenomimetiklər
- C) Kalsium qlükonat
- D) Parenteral kortikosteroidlər
- E) Adrenalin

Ədəbiyyat: "Anafilaktik şok üzrə klinik protokol", Bakı, 2009 il, s. 27

46) Anafilaktik şokun kəskin dövründə ölümün əsas səbəblərindən biri hansıdır?

- A) Böyrək çatışmazlığı
- B) Qanaxma
- C) Hipoqlikemiya
- D) Qara ciyərin funksiyasının pozulması
- E) Kəskin ürək-damar çatmamazlığı

Ədəbiyyat: Под ред. Г. Б. Федосеева. «Аллергология» 2001г.

47) Dərman vasitələrinin istifadəsi nəticəsində yaranmış hansı dəri təzahürü qeyri - allergik reaksiyalara aiddir?

- A) Artüs fenomeni
- B) Layell sindromu
- C) Övrə
- D) Lixenoid səpgilər
- E) Alopesiya

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., s. 524

48) Döş qəfəsi orqanların rentgenoqrafiyasında “arı pətəyi” əlaməti və düyünlü infiltratlar hansı xəstəlik üçün xarakter ola bilər?

- A) Ekzogen allergik alveolit
- B) Hemotoraks
- C) Aspirin astması
- D) Pnevmonokokk pnevmoniyası
- E) Bronxial astma

Ədəbiyyat: : Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., 585

49) Xəstə qadın, 51 yaşında 2 gündür ki davam edən, bədən hərarətinin artması, təngnəfəslik, öskürək, başağrıları, əzələ və oynaqlarında olan ağrılardan şikayət edir. Dediyinə görə bu əlamətlər onda evə saxlamaq üçün tutuquşu gətirəndən yarım gün sonra yaranıb. Quşu evdən kənarlaşdırdıqdan sonra xəstənin vəziyyəti bir qədər yaxşılaşıb. Sizin ehtimalınız :

- A) Ekzogen-allergik alveolit
- B) Bronxektoziya
- C) Kəskin bronxit
- D) Bronxial astma
- E) Miliar vərəm

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., 585

50) Ekzogen allergik alveolitin bütün formalarında ağ ciyərlər üzərində nə eşidilir?

- A) Fitli xırıltılar
- B) Quru xırıltılar
- C) Tənəffüsün zəifləməsi
- D) Yaş xırıltılar
- E) Plevranın sürtünmə səsi

Ədəbiyyat: : Секреты аллергологии и иммунологии, Стэнли М. Нагуа, М. Эрик Гершвин. Москва, 2004, s. 230

51) Aşağıdakılardan hansı ağ ciyər eozinofiliyasının səbəbi ola bilər?

A) Mədəaltı vəzin xəstəlikləri

B) Qaraciyər xəstəlikləri

C) Şiş xəstəlikləri

D) Ürək xəstəlikləri

E) Böyrək xəstəlikləri

Ədəbiyyat: Под ред. Н. Р. Палеева. «Болезни органов дыхания» 2000 г.

Tarix: 01.01.2011

52) İnfeksiyon mənşəli rinit üçün xarakter əlamət hansıdır?

A) Eliminasiya sınağının müsbət olması

B) Burundan xaric olan sekretin selikli ya selikli-irinli olması

C) Xəstədə eyni zamanda konyuktivitinin olması

D) Allergenlərlə aparılan burun testinin müsbət olması

E) Periferik qanda eozinofillərin artması

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова Н. И. Ильина. «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

53) Allergik rinitin müalicəsində aşağıda sayılan dərman preparatlarından hansı işlədilmir?

- A) Erius
- B) Ketotifen
- C) Natrium kromoqlikat
- D) Beklometazon
- E) Asetilsalisil turşusu (aspirin)

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова Н. И. Ильина. «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

54) Mövsümü və il boyu davam edən allergik rinitin müalicəsində saydıqlarımızdan hansı üsul patogenetik müalicə üsulu hesab edilir?

- A) Allergen spesifik immunoterapiya
- B) Dekonqestantlarla (ksilometazolin, nafazolin) müalicə
- C) Qlükokortikosteroidlərlə müalicə
- D) Tosqun hüceyrələrin membranasını stabilləşdirən preparatlarla müalicə
- E) H1-reseptorların blokatorları ilə müalicə

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова Н. И. Ильина. «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

55) β 2-aqonistlərin yanaşı effektləri hansı deyil?

- A) Bradikardiya
- B) Arterial təzyiqin yüksəlməsi
- C) Hipokaliemiya
- D) Barmaqların tremoru, taxikardiya
- E) Paradoksal bronxospazm

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова, Н.И. Ильина. «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

56) Xəstədə aspirinə və qida rəngləyicisi tartrazinə qarşı yüksək həssaslıq var. Bu xəstəyə aşağıdakılardan hansı əks göstərişdir?

- A) Şokolad
- B) Saqqız
- C) Tozağacı şirəsi
- D) Mineral su
- E) Təbii şirə

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова, Н.И. Ильина. «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

57) Hansı allergiya zamanı spesifik immunoterapiya daha təsirlidir?

- A) Tozcuq və məişət
- B) Quş tükü

- C) Heyvan yunu
- D) Kif
- E) Heyvanların kərəyi

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова, Н.И. Ильина. «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

58) Bronxial astma kəskinləşməsinin ağırlaşması hansıdır?

- A) Pnevmtoraks
- B) Empiyema
- C) Hiltoraks
- D) Hemotoraks
- E) Hidrotoraks

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., s. 434

59) Atopik dermatit hansı xəstəliyin yaranmasında risk faktoru sayılır?

- A) Eritrodermiya
- B) Kseroz

- C) Psoriaz
- D) Lixenifikasiya
- E) Bronxial astma

Ədəbiyyat: Под ред. Л. А. Горячкиной, К. П. Кашкина «Клиническая аллергология и иммунология» 2009 г., с. 209

60) Övrə zamanı birincili dəri elementləri itdikdən sonra nə qalır?

- A) Hiperpiqmentasiya
- B) Hipopiqmentasiya
- C) Nekroz
- D) Dəyişikliklər olmur
- E) Dərinin qabığıнын soyulması

Ədəbiyyat: Р. М. Хаитов, Н. И. Ильин. «Аллергология. Клинические рекомендации» 2008г.

61) İrsi angionevrotik Kvinke ödemi nə ilə şərtlənir?

- A) Qeyri-spesifik amillərlə
- B) Autoallergiya ilə
- C) Genetik defektlərlə
- D) İnfeksiya ilə

E) Qeyri-infeksiyon allergenlərlə sensibilizasiyası ilə

Ədəbiyyat: P. M. Хаитов, Н. И. Ильин. «Аллергология. Клинические рекомендации» 2008г.

62) İrsi ötürülmənin dominant tipi hansı üçün xarakterikdir?

A) İrsi Kvinke ödemі

B) Kəskin allergik övrə

C) Allergik Kvinke ödemі

D) Xolinergik övrə

E) Dermoqrafik övrə

Ədəbiyyat: P. M. Хаитов, Н. И. Ильин. «Аллергология. Клинические рекомендации» 2008г.

63) Allergik kontakt dermatitin əsəs terapiya növü hansıdır?

A) Qlyukokortikosteroid məlhəmləri

B) Proteinaza inhibitorları

C) Antihistamin preparatlar

D) Antibakterial məlhəmlər

E) Sistemli qlukokortikosteroidlər

Ədəbiyyat: P. M. Хаитов, Н. И. Ильин. «Аллергология. Клинические рекомендации» 2008г.

64) Aşağıda saydıqlarımız övrənin variantlarından hansı fiziki övrə qrupuna aid deyil?

A) Vibrasion övrə

B) İdiopatik övrə

C) İsti ilə təmas nəticəsində baş verən övrə

D) Soyuqla təmas nəticəsində baş verən övrə

E) Dermoqrafik övrə

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова Н. И. Ильина. «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009

65) Göstərilən preparatlardan hansı bronxial astmanın müalicəsində istifadə olunan selektiv β_2 -adrenostimulyatorlara aid deyil?

A) Salbutamol

B) Salmeterol

C) İzoprenalin

D) Pirbuterol

E) Terbutalin

Ədəbiyyat: A. H. Okorokov. «Лечение болезней внутренних органов» 2000г.

66) Göstərilən preparatlardan hansı qeyri-selektiv adrenostimulyatorlara aid deyil?

A) İzoprenalin

B) Dopamin

C) Salbutamol

D) Adrenalin

E) Efedrin

Ədəbiyyat: : Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

67) Hansı, inhalə qlükokortikosteroidlərin yerli təsirinə aid deyil:

A) Dişlərin kariyesi

B) Səsin xırıltılı olması hətta afoniya

C) Səsin xırıltılı olması

D) Oral kandidoz

E) Ağız selikli qişasının kandidozu

Ədəbiyyat: Prof. Dr.A.Fuat Kalyonçu, “Çocuk ve erişkinde astım ve allerji hastalıkları”, 2010, səh. 249

68) Spesifik immunoterapiya aparıldıqda anafilaktik reaksiya törəyərsə, ilk növbədə nə təyin etmək lazımdır?

- A) Antihistamin dərman preparatları
- B) Noradrenalin
- C) qlükokortikosteroidlər
- D) Adrenalin
- E) Mezaton

Ədəbiyyat: A. H. Око́роков. «Лечение болезней внутренних органов» 2003г.

69) Kif göbələyi sporlarına hiperhəssaslıq olduqda aşağıda saydıqlarımızdan hansı tədbir düz deyil?

- A) Zibil qabını mətbəxdə saxlamaq
- B) Vanna otağını quru saxlamaq
- C) Zirzəmini quru saxlamaq
- D) Mətbəxdə su buxarının çox qalmaması üçün sorucu qurğudan istifadə etmək
- E) Yuyulmuş paltarı ventilyasiyası pis olan otaqda qurutmamaq

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова Н. И. Ильина. «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

70) Uzun müddət təsir edən antixolinergik preparat hansıdır?

- A) Oksivent
- B) Atropin
- C) Atrovent
- D) Spiriva
- E) Troventol

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова Н. И. Ильина. «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

71) İnspirator tənqəfəslik nədir?

- A) Nəfəs vermənin çətinləşməsi
- B) Nəfəsin tezləşməsi
- C) Nəfəs almağın çətinləşməsi
- D) Nəfəsin ləngiməsi
- E) Həm nəfəs almağın, həm nəfəs vermənin çətinləşməsi

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., s. 228

72) Allergik otit adətən hansı xəstəliyin ağırlaşmasıdır?

- A) Allergik konyuktivit
- B) Allergik rinit
- C) Atopik dermatit
- D) Bronxial astma
- E) Allergik övrə

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова «Клиническая аллергология» 2002, s. 229

73) Allergik rinitin diaqnostikasında hansı sınaqların aparılması daha məqsədə uyğundur?

- A) Patch-test
- B) Hamısı
- C) İntradermal testlər
- D) Veber sınağı
- E) Prick-test

Ədəbiyyat: Klinik allerqologiya və immunologiya. Prof. L.İ.Allahverdiyevanın redaktəsi ilə. Bakı 2010. Səh. 101-110.

74) I tip hiperhəssaslıq reaksiyalarının erkən fazası hansı müddətdə meydana çıxır?

- A) 48-72 saat sonra
- B) 2-8 saatdan sonra
- C) Saniyələr və ya ən gec 2 saat ərzində
- D) 24 saat sonra
- E) İstənilən vaxt

Ədəbiyyat: Klinik allerqologiya və immunologiya. Prof. L.İ.Allahverdiyevanın redaktəsi ilə. Bakı 2010. Səh. 101-110.

75) Aşağıda göstərilən preparatlardan hansılarını qəbul edən şəxslərdə AŞ-un gedişatı daha ağır olur?

- A) antasid preparatlar
- B) β -bloikatorlar və inhalyasion qlükokortikosteroidlər
- C) AÇF inhibitorları və β -bloikatorlar

D) antibiotiklər

E) hipotenziv preparatlar və β -blokatorlar

Ədəbiyyat: Klinik allerqologiya və immunologiya, (t.e.d., prof. L.İ.Allahverdiyevanın redaktəsi ilə) 2010, səh.163

76) Layella sindromu hansı xəstəliyin ağır formasıdır:

A) Toksikodermiyanın

B) Övrənin

C) Atopik dermatitin

D) Psoriazın

E) Sklerodermiyanın

Ədəbiyyat: Под ред. Р.М.Хаитова, Н.И.Ильиной «Аллергология и иммунология», национальное руководство, 2009 г., стр.531

77) Hansı antihistaminin sedativ təsiri daha yüksəkdir?

A) setirizin

B) levosetirizin

- C) dezloratadin
- D) feksofenadin
- E) setirizin difenhidramin

Ədəbiyyat: "Pediatrik allerji", Ülker Öneş, 2007, səh.181

78) Miokard infarktı və anafilaktik şokun əsas differensial diaqnostik fərqi nədir?

- A) Anafilaktik şokdan fərqli olaraq miokard infarktı zamanı qanda kreatinkinazanın MB-fraksiyası və troponinin artması qeyd olunur
- B) Anafilaktik şokdan fərqli olaraq miokard infarktı zamanı qan zərdabında β -triptazanın miqdarı yüksəlir
- C) Anafilaktik şokdan fərqli olaraq miokard infarktı daha yüngül keçir
- D) Anafilaktik şokdan fərqli olaraq miokard infarktı hemodinamik pozuntular ilə müşayət olunur
- E) Sadalanların heç biri

Ədəbiyyat: L.İ.Allahverdiyeva, G.P.Əhmədova, N.A.Ələkbərova, Anafilaktik şok (metodik vəsait), 2014, səh. 15

79) BA-nın tutmasının aradan qaldırılması üçün tövsiyə olunan hansıdır?

- A) Salmeterol
- B) Kalsium antaqonistləri
- C) Sadalananların heç birisi
- D) Fenoterol
- E) İntal

Ədəbiyyat: Klinik allerqologiya və immunologiya, (t.e.d., prof. L.İ.Allahverdiyevanın redaktəsi ilə) 2010, səh. 69

80) Bradikardiya ilə müşayət olunan anafilaktik şok zamanı hansı dərman preparatı istifadə olunur?

- A) Sadalanların heç biri
- B) Atropin
- C) Anaprilin
- D) Prednizolon
- E) Atenolo

Ədəbiyyat: L.İ.Allahverdiyeva, G.P.Əhmədova, N.A.Ələkbərova, Anafilaktik şok (metodik vəsait), 2014, səh. 20

81) Medikamentoz rinitin əsas müalicəsi;

- A) Nazal kortikosteroidlər
- B) Sistem kortikosteroidlər
- C) Kromonlar
- D) Duz məhlulları
- E) Antileykotriyenlər

Ədəbiyyat: Секреты аллергологии и иммунологии, Стэнли М. Нагуа, М. Эрик Гершвин. Москва, 2004, s. 113

82) Hipo və anosmiyanın əsas səbəbləri?

- A) Sinusitlər və burun polipləri
- B) Burun çəpərinin ayrılığı
- C) Vazomotor rinit
- D) Allergik rinit
- E) Medikamentoz rinit

Ədəbiyyat: Секреты аллергологии и иммунологии, Стэнли М. Нагуа, М. Эрик Гершвин. Москва, 2004, s. 113

83) Ana südünün tərkibində miqdarı ən çox olan immunoqlobulin:

- A) Sekretor İgA
- B) İgM
- C) Ge
- D) Zərdab İgA
- E) İgG

Ədəbiyyat: Иммунология и микробиология, с. 301

84) Provokasion (təxribat) testlərə hansı aid deyil?

- A) Soyuq testi
- B) Nazal test
- C) İnhalasion test
- D) Peroral test
- E) Eliminasion test

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

85) Allerqometrik titrləmə nə üçün aparılır?

- A) İndividual həssaslığı və allergen-spesifik immunoterapiya aparmaq üçün allergeni aşkarlamaq üçün
- B) İndividual həssaslığı və yalançı mənfi reaksiyaları aşkarlamaq üçün
- C) İndividual həssaslığı və allergen-spesifik immunoterapiya aparmaq üçün allergenin ilkin dozasını təyin etmək üçün
- D) Sadalananların hamısı
- E) İndividual həssaslığı və yalançı müsbət reaksiyaları aşkarlamaq üçün

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

86) Körpələrdə davamlı ekzema, çox vaxt atipik lokalizasiyalı; təkrarlanan otit və sinusitlər, süd dişlərinin tökülməsinin ləngiməsi hansı immunodefisiti düşündürür?

- A) Sadalananların hamısı
- B) Ağır birincili immunodefisit
- C) Selektiv İgA defisiti

D) İrsi angioneftrotik ödem

E) Hiper-İgE-sindrom

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

87) Qida allergiyasında ən effektiv müalicə hansıdır?

A) Spesifik immunoterapiya

B) Kromonlar

C) Eliminasion pəhriz

D) Mədəaltı vəzi fermentləri

E) Diprosan

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., s. 566

88) Sol mədəcik çatışmazlığı fonunda yaranan boğulmada təxirəsalınmaz tədbirlərdən biri hansıdır?

A) Adrenalin 0,3 mq dərialtına

B) Diprosan

C) Adrenalin 0,3 mq əzələdaxili

D) Nitroqliserin dil altına ya venadaxili

E) Spesifik immunoterapiya

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., s. 259

89) Plazmaferez hansı allergik xəstəlikdə müsbət təsir göstərə bilər?

A) İrsi Kvinke ödemində

B) Atopik bronxial astmada

C) Allergik rinitdə

D) Layell sindromunda

E) Qida allergiyasında

Ədəbiyyat: В. И. Пыцкий, Н. В. Адрианова, А. В. Артомасова «Аллергические заболевания» 1999г.

90) Flüor tərkibli topik qlükokortikoid hansıdır?

- A) Hidrokortizon
- B) Prednizolon
- C) Elokom
- D) Dermoveyt
- E) Sadalananların hamısı

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

91) Hamilə qadınlarda Allergen-spesifik immunoterapiyanı hamiləliyin hansı dövründə başlamaq tövsiyyə olunur?

- A) 2-ci trimestrdə
- B) Hamiləlik vaxtı allergen-spesifik immunoterapiyanı başlamaq tövsiyyə edilmir
- C) 1-ci trimestrdə
- D) 3-cü trimestrdə
- E) Bütün hamiləlik müddəti

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

92) Burun polipini ödemli balıqqulağından necə fərqləndirmək olar?

- A) Poliplər hərəkətsiz olur
- B) Poliplər əsasən 10 yaşa qədər rast gəlir
- C) Damardaraldıcı təsirindən balıqqulağı bir qədər yığılacaq, polip isə yox
- D) Damardaraldıcı təsirindən polip bir qədər yığılacaq, balıqqulağı isə yox
- E) Poliplər toxunuşa hissiyatlıdır

Ədəbiyyat: Секреты аллергологии и иммунологии, Стэнли М. Нагья, М. Эрик Гершвин. Москва, 2004

93) Nebulayzer nədir?

- A) Dozalaşmış aerosol inhalyator
- B) Kapsulda olan dərman vasitələrini inhalyasiya etmək üçün cihaz
- C) Dərman vasitələrin məhlulunu xırda dispersli buxara çevirən inhalyasiya aparatı
- D) Dərman vasitələrini aerosol halında saxlayan cihaz
- E) Dozalaşmış, toz halında dərman vasitələrinin inhalyasiya etmək üçün cihaz

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

94) Hansı dərman vasitələri fototoksik aktivliyə malikdirlər?

- A) Tetrasiklinlər
- B) Virus əleyhinə dərmanlar
- C) Kortikosteroidlər
- D) Kalsium preparatları
- E) Sefalosporinlər

Ədəbiyyat: Под ред. Л. А. Горячкиной, К. П. Кашкина «Клиническая аллергология и иммунология» 2009 г., s. 377

95) Hansı dərman allergik miasteniya yarada bilər?

- A) Aspirin
- B) İnsulin
- C) Penisillin
- D) Biseptol
- E) Penisillamin

Ədəbiyyat: Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г., с. 536

96) Atopik dermatitin birincili manifestasiyası adətən hansı yaş həddində müşahidə edilir?

- A) Qoca yaşında
- B) Yalnız uşağın ömrünün ilk aylarında
- C) Hər hansı bir yaşda
- D) Orta yaşda
- E) Həyatın ilk 5 ilində

Ədəbiyyat: Под ред. Г. Б. Федосеева. «Аллергология» 2001г.

97) Bu xəstəliklərdən hansı allergik xəstəlik deyil?

- A) Övrə
- B) Angionevrotik ödem
- C) İxtioz
- D) Pollinoz
- E) Atopik dermatit

Ədəbiyyat: : Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

98) 63 yaşlı xəstədə ürəyin işemik xəstəliyi, hipertoniya və astma varsa, arterial təzyiqin nəzarəti üçün hansı məsləhət deyil?

- A) Kalsium kanal blokatorları
- B) Nebivolol
- C) Hipotiazid
- D) Angiotenzin reseptor blokatorları
- E) İzosorbid dinitrat

Ədəbiyyat: «Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

99) Xəstə bütün bədəndə güclü qaşınma ilə müşahidə olunan urtikar səpgi şikayəti ilə müraciət edib. Səpgilər 3 gün əvvəl başlayıb, ağrıkəsici qəbulundan sonra; əvvəllər belə hallar olmayıb. Diaqnoz?

- A) Qoturluq
- B) Psoriaz

- C) Kəskin övrə
- D) Xroniki övrə
- E) Atopik dermatit

Ədəbiyyat: «Под ред. Р. М. Хаитова и Н. И. Ильиной «Аллергология и иммунология. Национальное руководство» 2009 г.

100) Hansı endonazal ASİT-in parenteralla müqaisədə üstünlüklərinə aid deyil?

- A) iynədən infeksiya ötürülmənin mümkünsüzlüyü
- B) stasionarda keçirilən zamanın azalması
- C) arzuolunmaz effektlərin daha az qeyd edilməsi
- D) yüksək effektivlik
- E) əlverişli istifadə rejimi

Ədəbiyyat: dos. Şəhla İsrəfilova-ATU- kliniki allerqologiya və immunologiya kursu,
15.10.2018 il